

# DesignaKnit8

Standard Schnitte

# Lizenzvereinbarung

Bevor Sie DesignaKnit 8 ("Die Software") nutzen, lesen Sie sich die folgenden Lizenzbedingungen sorgfältig durch. Es sei denn Sie haben eine spezielle Lizenzvereinbarung mit Soft Byte Ltd, erkennen Sie mit der Verwendung des Programms die folgenden Vereinbarungen und Garantiebedingungen an. Sollten Sie diese Bedingungen nicht anerkennen, dürfen Sie die Verwendung des Programms nicht fortsetzen.

## Urheberrecht

DesignaKnit 8 genießt den Schutz des Urheberrechtsgesetzes und des internationalen Urheberrechtsabkommens © 2010 von Soft Byte Ltd. , alle Rechte vorbehalten.

## Software verwenden

Es ist nicht gestattet, das Programm zurückzuentwickeln (Reverse Engineering), zu dekompileieren oder zu disassemblieren. Eine solche nicht autorisierte Veränderung führt unmittelbar zur Beendigung dieser Lizenzvereinbarung.

Eine registrierte Kopie dieser Software, darf von einer einzelnen Person verwendet werden. Die Software darf auf einen zweiten oder portablen Computer installiert werden, darf aber nur auf einem der Computer zur Zeit verwendet werden.

## Gewährleistung Software:

Bezogen auf den Datenträger und dem Handbuch, gewährt Soft Byte Ltd. einen kostenlosen Ersatz innerhalb der ersten 60 Tage nach dem Kauf, auf fehlerhaftes Material. Wenn innerhalb dieser Zeit ein solcher Fehler auftritt, wird Soft Byte Ltd. oder sein Händler in Deutschland das defekte Material austauschen oder entsprechend nachbessern. Gewähr für Fehlerfreiheit der Software kann nicht übernommen werden. Obwohl bei der Erstellung selbstverständlich die größte Sorgfalt verwendet wurde, können Fehler trotzdem nicht ausgeschlossen werden.

## Gewährleistung Kabelverbindungen und Zubehör:

Bezogen auf die DesignaKnit Kabelverbindungen, USB – Seriell Konverter und Magnetarme steht SoftByte Ltd. für die Fehlerfreiheit der Materialien und der Ausführung für einen Zeitraum von 2 Jahren nach dem Kauf des Produktes ein. Wenn innerhalb dieser Zeit ein solcher Fehler auftritt, wird Soft Byte Ltd. oder sein Händler in Deutschland das defekte Material austauschen oder entsprechend nachbessern. Soft Byte Ltd. wird keinen Ersatz für Schäden gewähren, einschließlich Folgeschäden, Schäden aus entgangenem Gewinn, spezielle, indirekte oder beiläufig entstandene Schäden, die sich aus der Verwendung der Kabelverbindung bzw. des Zubehörs ergeben.

## Haftungsausschluss

Soft Byte Ltd. haftet nur bei Vorsatz, grober Fahrlässigkeit, bei Ansprüchen nach dem Produkthaftungsgesetz sowie bei Verletzung von Leben, Körper oder der Gesundheit nach den gesetzlichen Vorschriften. Sie können keinen Ersatz für Schäden erhalten, einschließlich Folgeschäden, Schäden aus entgangenem Gewinn, spezielle, indirekte oder beiläufig entstandene Schäden, die aus der Verwendung des Programms entstanden sind.

## Ihre Arbeit

Jeden Ausdruck, den Sie mit DesignaKnit erstellen, ist Ihr Eigentum und Sie haben das Recht diese zu veröffentlichen, oder zu veräußern. Das obige gilt ebenfalls für die von Ihnen erstellen Schnitte und Muster.

# Übersicht: Standard Schnitt

---

- Standard Schnitt Symbole und Menüs ..... Seite 3
- Wie . . . Entwerfe ich meinen ersten Pullover im Standard Schnitt? ..... Seite 127
- Wie . . . Entwerfe ich schnell einen Mantel? ..... Seite 133
- Wie . . . Entwerfe ich einen kurzärmeligen Sommerpullover? ..... Seite 138
- Wie . . . Entwerfe ich einen Rock ..... Seite 144
- Den Entwurf ausdrucken? ..... Seite 68
- Verfügbare Druckformate für Schnitte ..... Seite 74
- Weitere Hilfe ..... Seite 151

Der Bildschirm im Modul Standard Schnitt ist genau so aufgebaut, wie in den anderen Programm-Modulen. Der Bildschirm ist aufgeteilt in einen großen Arbeitsbereich und einer Werkzeugleiste mit Symbolen als Kurztasten für die weiteren Programmfunktionen auf der linken Seite. In der oberen Titelzeile sehen Sie den Namen der aktuell bearbeiteten Datei, bzw. wenn es sich um eine neue oder noch nicht gespeicherte Datei handelt, finden Sie dort den Namen "namenlos". Wenn Sie mit dem Cursor der Maus über ein Symbol in der Werkzeugleiste "schweben" erscheint automatisch der "Tooltip" mit einer kurzen Beschreibung der Funktion des Symbol.

## Anzeigen

Die Vorderansicht des Strickstücks wird optimal vergrößert auf der zur Verfügung stehenden Fläche dargestellt. Jede Veränderung an dem Strickstück können Sie unmittelbar auf dem Bildschirm sehen. Arbeiten Sie an einem Strickstück mit Armen, wird dieser in einem eigenen Fenster komplett dargestellt. Dieses Fenster kann frei in dem Arbeitsbereich platziert oder auch minimiert werden.

## Röcke

Wenn Sie einen Rock entwerfen wollen, wird Ihnen, bei einem symmetrischen Rock, nur eine Bahn angezeigt. Bei einem asymmetrischen Rock, werden Ihnen 2 Bahnen angezeigt.

## Einen neuen Schnitt beginnen

DesignaKnit führt Sie automatisch durch eine Reihe von Dialogfeldern, um sicherzustellen, dass alle wichtigen Schritte zur Schnitterstellung bearbeitet werden. Am Ende haben Sie die Möglichkeit eine Hand- oder Maschinenstrickanleitung zu drucken oder auch direkt für das interaktive Stricken zu verwenden.

## Ein Standard Schnitt verändern

Einen vorhandenen Schnitt zu verändern ist mit Hilfe der Dialogboxen sehr einfach. Sie können alle Maße, wie zum Beispiel die Halsausschnitttiefe oder die Halsbreite verändern, ebenso können Sie für einen bestehenden Schnitt die Maschenprobe verändern und den Schnitt anschließend wieder ausdrucken.

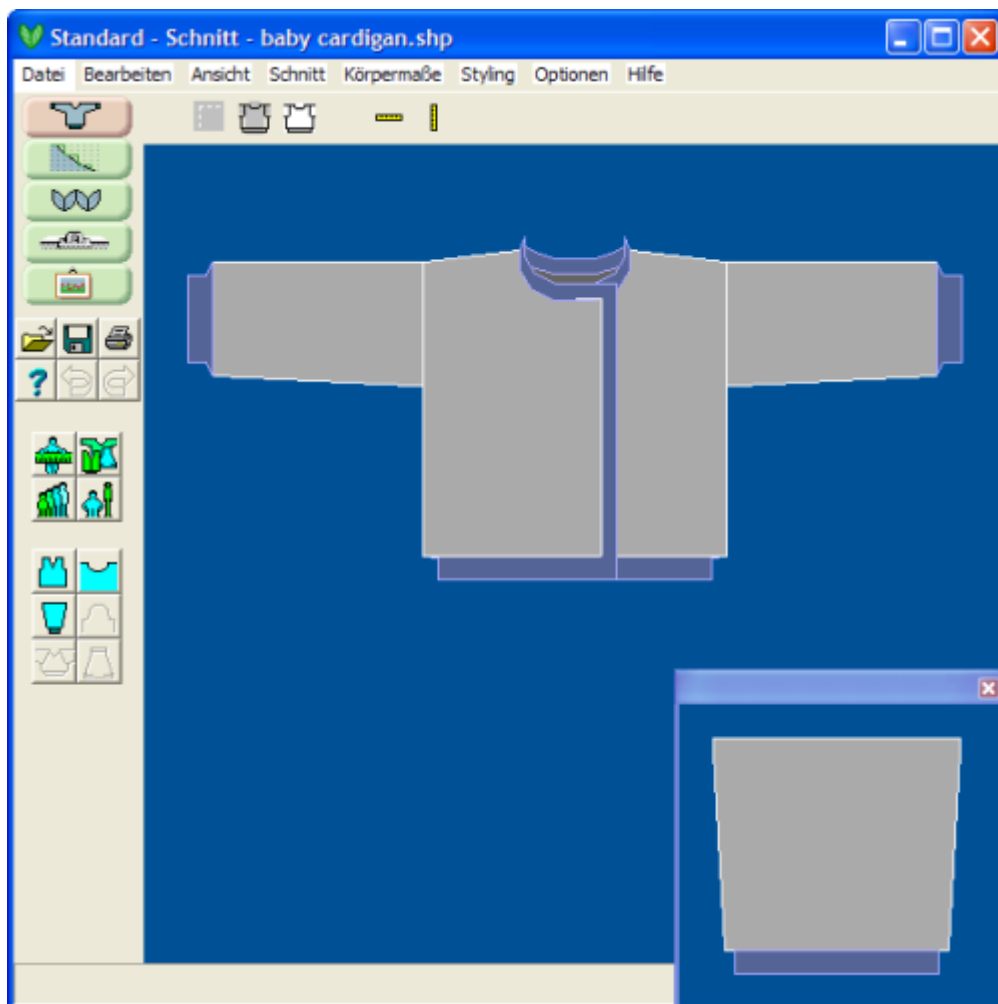
## Tour durch die Arbeitsoberfläche

---

Die Arbeitsfläche zeigt den Schnitt eines Standard - Schnitts. Wenn Sie Änderungen vornehmen, entweder mit den Dropdown-Menüs oder den Symbolen, wird dieser Schnitt kontinuierlich angepasst, um die Änderungen sofort darzustellen. Das blaue Menü oben zeigt an, dass Sie sich im Standard - Schnitt befinden und welche Standard - Schnittdatei aktuell geöffnet ist (hier Baby Cardigan. shp).

Symbole ..... Seite 3

Dropdown - Menüs ..... Seite 4





## Standardschnitte Symbolwerkzeuge und Menüs


---

 **Teile der Vorschau für die Schnitte** ..... Seite 5

 Datei / Speichern ..... Seite 10

 Drucken ..... Seite 66

 Hilfe ..... Seite 151

 Rückgängig ..... Seite 13


 Wiederherstellen ..... Seite 13


 Schnittart wählen ..... Seite 15


 Maße aus Standard-Tabelle wählen ..... Seite 17

 Maße aus eigener Tabelle wählen ..... Seite 19

 Existierende Maße selbst anpassen ..... Seite 14


 Styling Korpus ..... Seite 22

 Styling Halauschnitt ..... Seite 25


 Styling Arm ..... Seite 27

 Styling eingesetzte Armkugel ..... Seite 32

 Styling Raglan ..... Seite 29

 Styling Rock ..... Seite 33

 Ansicht verdeckte Nähte ..... Seite 34

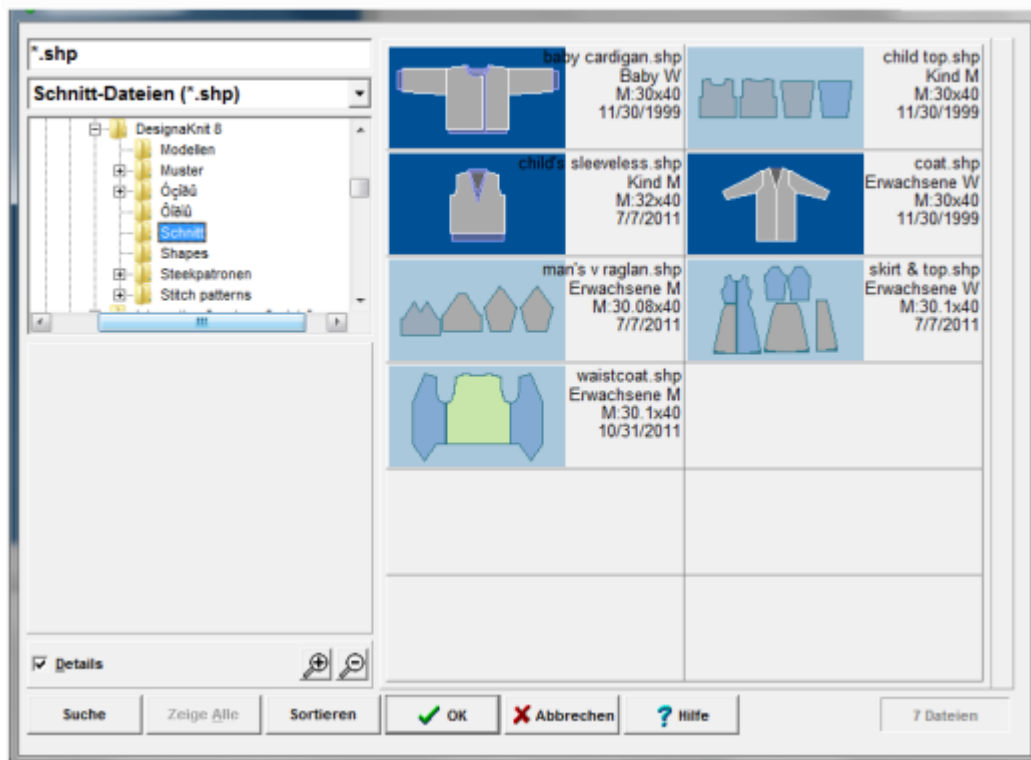
 Ansicht Schwarz/Weiß ..... Seite 36

 Horizontale und Vertikale Lineale ..... Seite 38

## Menupunkte, die nicht über ein Symbol zu erreichen sind

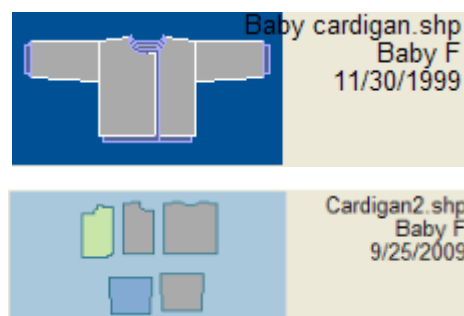
Bearbeiten / Kopieren .....	Seite 42
Datei / Löschen .....	Seite 45
Optionen / Stricktechnik .....	Seite 48
Optionen / Maßeinheiten .....	Seite 59
Optionen / Maschenprobe .....	Seite 60
Optionen / Armkugel .....	Seite 64
Optionen / Saum .....	Seite 65
Optionen / Zugaben Tabelle .....	Seite 63
Ansicht / Info und Tipps .....	Seite 46

## Teile der Vorschau für die Schnitte



Wenn Sie sich diese Schnittdateien, Schnittteile und einzelne Schnittteile anschauen, sehen Sie Farbcodierungen für mehr Informationen, die Ihnen bei der Entscheidung, mit welcher Datei Sie arbeiten möchten, helfen. Wie bereits oben beschrieben, werden die Standard-Schnitte mit dunkel blauem Hintergrund dargestellt. Bündchen werden in einem mittlerem Blauton dargestellt.

Original Schnitt - Dateien können Schnittteile aus verschiedenen Quellen beinhalten und sind in der Vorschau wie auch im Arbeitsbereich des Programms farbcodiert, um schnell einfache Beschreibungen der Quelle jedes Schnittteils verfügbar zu haben.



In diesem Fall sind Standard Schnitt - Dateien wenn sie im Original Schnitt geöffnet werden, grau, Schnittteile, die ausschließlich im Original Schnitt erzeugt wurden oder aus anderen Schnittdateien importiert wurden blau, und Teile, die, egal aus welcher Quelle, mit dem Werkzeug Exaktes Maschenlayout verändert wurden, sind hellgrün. Jede dieser Farben finden Sie ebenfalls in den Vorschauen. Wenn Sie die Dateien auswählen und im Original Schnitt öffnen, werden diese Farbcodierungen übernommen, außer dass das ausgewählte aktive Teil s weiß erscheint.

## Optionen Vorschau Schnitte

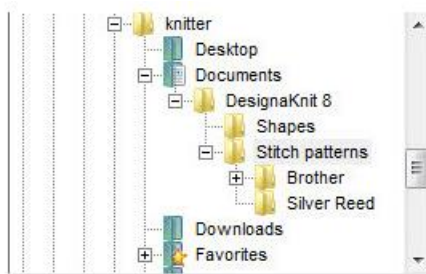
### Dateiname

Wenn Sie einen Schnitt in der Vrschau auswählen, erscheint hier der Name des Schnittes

(Wenn Sie den Namen des Schnittes den Sie öffnen möchten kennen, dann tippen Sie einfach den Namen ein und der Browser der Vorschau springt automatisch an die Stelle - tippen Sie nur den ersten Buchstabe ein, dann springt die Vorschau auf den ersten Schnitt der dessen Namen mit diesem Buchstaben beginnt. )

### Verzeichnis

Die Schnittmuster werden in dem Bereich "Meine Dokumente" gespeichert. Als Standardeinstellung speichert DesignaKnit 8 die Muster in dem Verzeichnis "Meine Dokumente / DesignaKnit 8 / Schnitte". Haben Sie die Schnitte an einer anderen Stell, wie z. B. auf einem USB Speicher gespeichert, navigieren Sie mit Hilfe der Verzeichnisstruktur an diese Stelle. Verwenden Sie die Bildlaufleiste an der rechten Seite des Verzeichnisbaums um die weitere Verzeichnisse zu sehen und klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Verzeichnis um es zu öffnen.



### Details

☒ Details

Aktivieren Sie auf diese Option um detaillierte Informationen über den Schnitt oder das Muster zu erhalten.

Ist diese Option nicht aktiviert, so wird nur der Dateiname und die Dateierweiterung angezeigt, wird die Option aktiviert, wird zusätzlich die Größe in Maschen und Reihen, die Stricktechnik und das Datum der letzten Speicherung angezeigt

### Vorschau



Wenn Sie ein eine Datei anklicken, wird der Schnitt im Vorschaubereich angezeigt Wenn der Knopf mit dem Brillensymbol aktiv ist, bedeutet das, es existiert ein Vorschaubild mit einer hohen Auflösung - klicken Sie auf den Knopf um das Bild anzuzeigen. Ist der Knopf Grau, heißt diese lediglich, dass der Schnitt in der Vorschau bereits mit der höchst möglichen Auflösung dargestellt wird.

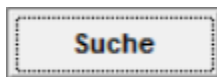


## Zoom



Klicken Sie auf den Knopf zum einzoomen, um die Vorschaubilder zu vergrößern. Es werden dann entsprechend weniger Vorschauen auf dem Bildschirm angezeigt. Klicken Sie auf den zum auszoomen und Sie erhalten entsprechend kleinere Vorschaubilder. Wenn die Detail-Option nicht aktiviert ist, können mehr Vorschaubilder angezeigt werden.

## Suchoptionen im Vorschaufenster



Klicken Sie auf den "Suchen" Knopf um nach einer oder mehreren Dateien zu suchen. Ihnen helfen eine Reihe verschiedener Suchkriterien bei der Suche nach bestimmten Dateien.

The dialog box 'Such Optionen' contains the following sections:

- Standard Stil**
  - Altersgruppe**
    - ☒ Baby
    - ☒ Kind
    - ☒ Erwachsene
  - Geschlecht**
    - ☒ Frau
    - ☒ Mann
  - Schnittart**
    - ☒ Pullover
    - ☒ Jacke
    - ☒ Weste
    - ☒ Pullunder
    - ☒ Rock
- Anzahl Schnittteile**
  - ☐ Minimum 1 Schnittteile
  - ☐ Maximum 1 Schnittteile
- Eingebetteter Text**
  - ☐ Notizen oder Muster-Dateinamen enthält Text
- Zuletzt gespeichertes Datum**
  - ☐ 10/31/2011 Frühestes Datum
  - ☐ 10/31/2011 Spätestes Datum
- Design Methode**
  - ☒ Alle Schnittteile nur in SS erstellt
  - ☒ Alle Schnittteile erstellt oder modifiziert in OS
  - ☒ Einige Schnittteile nach jeder Methode erstellt

Buttons at the bottom: **Anwenden**, **Zurücksetzen**, **Als Standard setzen**, **OK**, **Abbrechen**, **Hilfe**.

**Schnittart:** Wählen Sie hier die Schnittarten, die Sie suchen.

Markieren Sie Ihre Auswahl. Alter, Geschlecht, Schnittart, Anzahl der Schnittteile und Designmethode

**Eingebetteter Text:** Haben Sie das Notizfeld genutzt um Beschreibungen zu Ihrem Entwurf zu hinterlegen, dann sucht DesignaKnit 8 in nach dem Text, den Sie hier eingeben.

**Zuletzt gespeichertes Datum:** ISchränkt die Suche auf die Dateien ein, die in dem gewählten Bereich gespeichert wurden.

Klicken Sie auf den Pfeil rechts des Datums, um einen Kalender zu öffnen. Verwenden Sie die Pfeile um die Monate zu wechseln und klicken Sie dann auf das gewünschte Datum um den Tag festzulegen. Klicken Sie auf "Heute" um schnell wieder auf das aktuelle Datum zu springen.

**Suche durchführen:** Klicken Sie auf "Anwenden" um die Suche zu beginnen, ohne die Dialogbox zu schließen. So können Sie Ihre Suchkriterien leicht wieder anpassen.

**Zurücksetzen:** Klicken Sie auf den Knopf "Zurücksetzen" um alle Suchfelder wieder zu löschen und alle Strickmethoden wieder zu markieren.

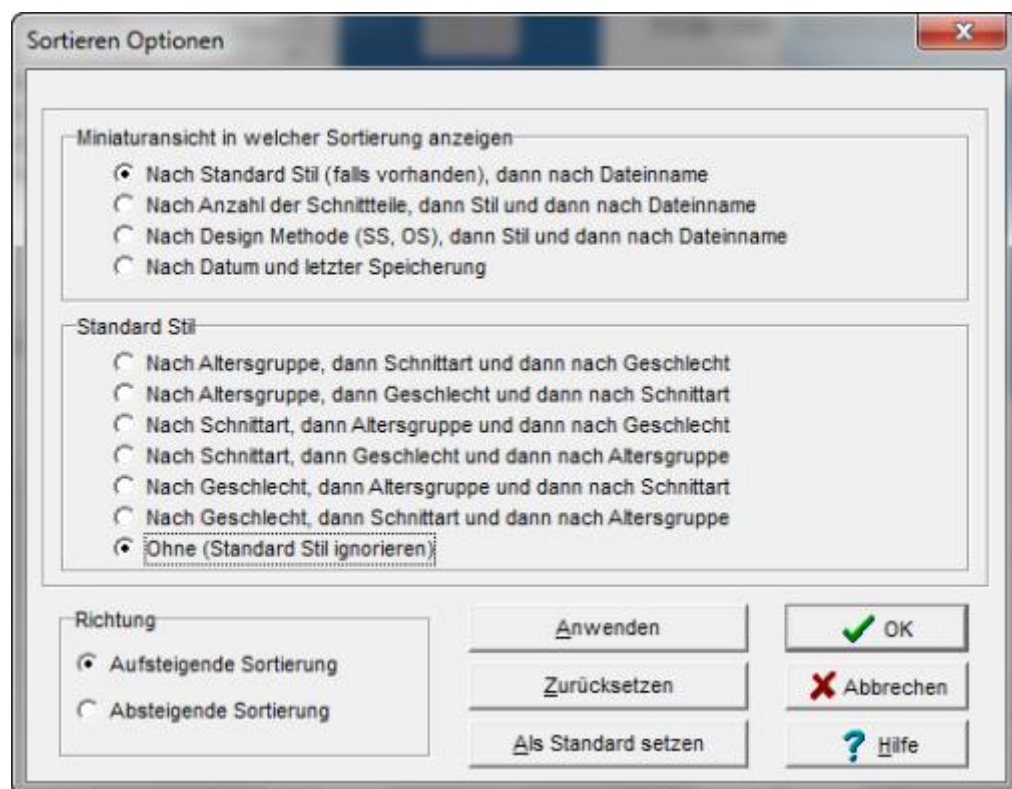
**Als Standard setzen:** Wenn Sie Ihre Suchkriterien als Standard für weitere Suchvorgänge speichern möchten, klicken Sie auf den Knopf "Als Standard setzen". Sie erhalten beim nächsten Suchvorgang automatisch die gespeicherten Einstellungen angezeigt. Um diese wieder zu löschen, klicken Sie auf "Zurücksetzen"

Klicken Sie auf OK um den Suchvorgang zu starten und die Dialogbox zu schließen. Der Vorschau-Browser wird jetzt nur die Dateien anzeigen, die Ihren Suchkriterien entsprechen. Um wieder alle Dateien zu sehen, klicken Sie auf den Knopf "Zeige alle". Wenn der Knopf nicht aktiv ist, dann ist kein Suchfilter aktiv und es werden alle Dateien des gewählten Verzeichnis angezeigt.

## Sortieroptionen im Vorschaufenster



Normalerweise werden die Dateien in alphabetischer Reihenfolge angezeigt, aber Sie können sie Reihenfolge auf ändern. Klicken Sie auf den Knopf "Sortieren" um die möglichen Optionen zu sehen:



Wenn Sie die vorgenommenen Einstellungen für später speichern möchten, klicken Sie auf den Knopf **Als Standard übernehmen** - und wenn Sie später die ursprüngliche Reihenfolge wiederherstellen wollen, klicken Sie auf **Zurücksetzen**.



## Datei / Speichern

---

Mit dieser Funktion wird die aktuelle Datei in dem aktuellen Namen in dem ursprünglichen Verzeichnis gespeichert. Arbeiten Sie an einem neuen Strickstück und Sie speichern zum ersten Mal, werden Sie aufgefordert einen Namen für dieses Strickstück zu vergeben. Das Standard Verzeichnis ist für DesignaKnit 8 - Meine Dokumente / DesignaKnit 8 / Schnitte.

### Datei / Speichern unter vom Menü

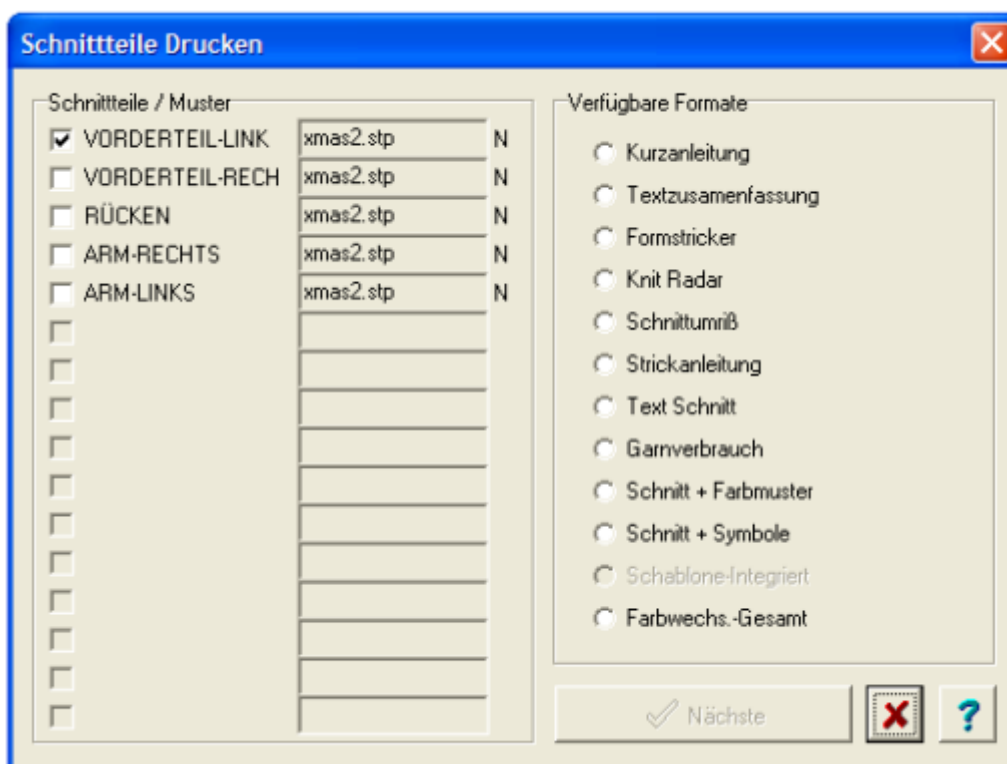
Wenn Sie Ihren Schnitt unter einem neuen Namen speichern wollen, wählen Sie Datei / Speichern unter und speichern es so unter einem neuen Namen.

Bitte beachten Sie: Falls Sie ein wenig mehr Hilfe im Umgang mit Windows-Grundkenntnissen brauchen, schauen Sie unter **Arbeiten mit Windows Verzeichnissen** (seite 149) nach, um dort mehr Informationen darüber zu erhalten.



## Datei / Drucken

Sie können auf verschiedene Art drucken. Wählen Sie Datei / Drucken oder klicken Sie auf das Drucker-Symbol. Sie kommen damit zu dem Druckmenu. Mit der linken Maustaste wählen Sie die Musterteile aus, die gedruckt werden sollen. In den grauen Boxen in der Mitte, werden die zu den Schnittteilen gehörigen Muster angezeigt. Die Abkürzung HK hinter dem Muster signalisiert, dass es sich bei dem Muster um ein Handstrickmuster handelt. Änderungen in der Zuordnung des Musters nehmen Sie bitte im Modul Original Schnitt oder Muster Designer des Programms vor.



## Verfügbare Druckformate für Schnitte

### Optionen Ausdruck Schnitt

Schnittumriss mit X's ..... Seite 100

Kurz Anleitung ..... Seite 104

Form Stricker ..... Seite 94

KnitRadar ..... Seite 98

Schnitt Umriss ..... Seite 88

Notizen ..... Seite 83

Strickanleitung ..... Seite 91

### Muster drucken

Garn Verbrauch ..... Seite 123

Schnittbild ..... Seite 107

Symbole ..... Seite 112

Schablone Integriert ..... Seite 120

Farbwechsel Integriert ..... Seite 117

## Allgemeine Druckoptionen

Wählen Sie die Art des Ausdrucks aus und klicken Sie auf "Weiter" um zur allgemeinen Seiteneinrichtung zu gelangen. Haben Sie einmal die Einstellungen für die Papiergröße und die Ausrichtung festgelegt ist die Einrichtung abgeschlossen.

Seite Einrichten

Größe der Seite

☒ A4 ☐ A3 ☐ US letter

☐ Andere (mm): 210 x 297

Seitenränder (mm)

Oben 20

Links 20 Rechts 20

Unten 20

☒ Hochformat ☐ Querformat

Format: Formstricker

<< [Camera] [Floppy Disk] [Key] [Wrench] [Red X] [Blue Question Mark]

[Magnifying Glass] Vorschau [Printer] Drucken



## Hilfe / Inhalt

---

Hiermit öffnen Sie die Hilfe zu den Funktionen bei den "Standard Schnitten". Wenn Sie an anderen Stellen ein ?oder einen "Hilfe" Knopf finden, dann gelangen Sie mit eine Klick darauf direkt zur Hilfe der entsprechenden Funktion.



## Bearbeiten / Änderungen Rückgängig machen oder wiederherstellen

### Rückgängig

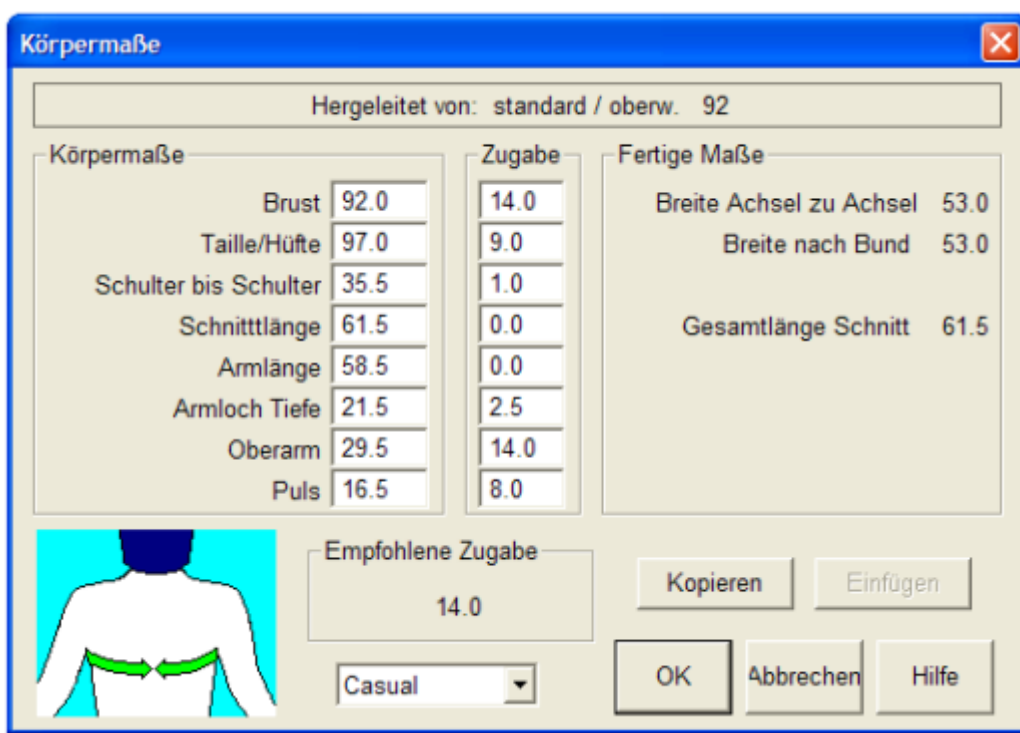
Diese Option macht den letzten Schritt wieder rückgängig. In DesignaKnit 8 können Sie 20 Schritte rückgängig machen. Für ein schnelles rückgängig machen klicken ie das Symbol für Rückgängig.

### Wiederherstellen

Diese Option stellt das zuletzt rückgängig gemachte wieder her. In DesignaKnit 8 können Sie 20 Schritte wiederherstellen.

## Maße

Die Maßtabelle erscheint automatisch, sobald Sie entweder in der Liste der Standardgrößen oder in der eigenen Größentabelle eine Größe ausgewählt haben. Es werden dann die für diesen Schnitt benötigten Maße inklusive der dazugehörigen Zugaben angezeigt.



Hergeleitet von: standard / oberw. 92				
Körpermaße	Zugabe	Fertige Maße		
Brust	92.0	14.0	Breite Achsel zu Achsel	53.0
Taille/Hüfte	97.0	9.0	Breite nach Bund	53.0
Schulter bis Schulter	35.5	1.0		
Schnittlänge	61.5	0.0	Gesamtlänge Schnitt	61.5
Armlänge	58.5	0.0		
Armloch Tiefe	21.5	2.5		
Oberarm	29.5	14.0		
Puls	16.5	8.0		

Empfohlene Zugabe: 14.0

Casual

Kopieren Einfügen OK Abbrechen Hilfe

### Daten ändern

Markieren Sie das zu ändernde Maß mit der Maus. Geben Sie den neuen Wert ein Sie können alternativ auch mit der TAB-Taste die verschiedenen Felder ansteuern.

### Körpermaße

Wenn Sie ein Maß in der Tabelle markieren, wird Ihnen in der Skizze die Position des Maßes angezeigt.

### Zugaben

Abhängig von der gewählten Zugabenart, wird neben der Skizze die vorgeschlagenen Zugabe für das gewählte Maß angezeigt.

### Vorgeschlagene Zugaben ändern

Wenn Sie ein Körpermaß auswählen, wird rechts neben der Skizze, abhängig von der Zugabenart, die empfohlene Zugabe angezeigt. Sie können Ihre eigenen Zugaben an dieser Stelle eingeben. Bedenken Sie jedoch, dass Sie die Zugaben so wählen, dass das Strickstück nicht gänzlich verändert wird. DesignaKnit bietet 3 verschiedene Zugabentabellen, die, automatisch zu den gewählten Maßen, eine passende Zugabe empfehlen.

Um zwischen den 3 verschiedenen Tabellen zu wechseln, klicken Sie auf den schwarzen Pfeil neben den Zugabentabellen und wählen Sie die gewünschten Zugabentabelle. Sie können jetzt aus diesen Optionen auswählen:



- Die neue Zugabentabelle auf das Strickstück anwenden indem Sie auf "Ja" klicken. Es werden dann alle Maße mit den Zugabenwerten der gewählten Tabelle versehen und eingetragen.
- Die neue Zugabentabelle nicht auf das Strickstück anwenden, wenn Sie auf "Nein" klicken. Die Zugabenwerte werden nicht auf alle Maße unmittelbar angewendet, jedoch unten in der Dialogbox als "Empfohlene Zugabe" angezeigt.

## Hilfe

Hier gelangen Sie zur kontextbezogenen Hilfe für das "Anpassen der Körpermaße" Wählen Sie Hilfe / Inhalt, um das gesamte Kapitel Standard Schnitt anzuzeigen.



## Schnitt / Schnittart wählen

Diese Dialogbox erscheint, wenn:

- Sie Neuer Schnitt in der Dialogbox Standard - Schnitt von Neuer Schnitt / Existierender Schnitt wählen, die erscheint, wenn Sie nach Start des Programms zum ersten Mal auf Standard - Schnitt klicken und damit durch eine Reihe von Fenstern geführt werden, die zur Erstellung eines Schnitts notwendig sind.
- Sie aus dem Menü Datei / Neu wählen.
- Sie mit der linken Maustaste das Symbol Schnittart wählen klicken.

In der Dialogbox Schnittart wählen legen Sie die ersten Einstellungen für Ihr Strickstück fest. Klicken Sie mit der linken Maustaste auf die gewünschten Optionen. Die Entscheidungen, die Sie hier treffen, beeinflussen die weiteren Optionen, die später erscheinen. Sie können diese Dialogbox aber jederzeit später wieder öffnen, um die hier vorgenommenen Einstellungen zu ändern. Detailliertes Styling verschiedener Bereiche des Strickstücks werden im späteren Designprozess noch vorgenommen. Wenn Sie hier nun die gewünschten Einstellungen vorgenommen haben, klicken Sie auf OK, um fortzufahren oder auf Abbrechen, um den Vorgang abzuberechnen.

## Kunde/Altersgruppe

Wählen Sie Baby, Kind oder Erwachsene, entsprechend des Alters oder Statur des vorgesehenen Trägers des Modells. Die Auswahl hier bestimmt, welche Standard - Maßtabelle benutzt werden wird.

## Kunde/Geschlecht

Die Auswahl zwischen Frau oder Mann bestimmt hier in Kombination mit der gewählten Schnittart, welche Standard - Maßtabelle und welche Zugaben - Tabelle benutzt werden wird. Wenn das Modell eine Jacke oder Weste werden soll, wird dadurch auch festgelegt, ob der Übertritt auf der rechten oder linken Seite sein wird.

## Schnittart

Die Schnittart, die hier gewählt wird, bestimmt, welche weiteren Optionen in dieser Dialogbox verfügbar sein werden.

## Styling

Wenn Sie ein Oberteil als Schnittart gewählt haben, werden die Optionen, die für diese Schnittart nicht verfügbar sind, ausgegraut. Wenn Sie einen Rock als Schnittart gewählt haben, werden alle Optionen für Oberteile ausgegraut.

## Styling/Arm

Welches Styling Sie hier für den Arm wählen, bestimmt, welche Zugabentabelle verwendet wird und welche Styling - Optionen Sie für den Arm als solchen und für die Armkugel im speziellen haben werden.

## Styling/Ausschnitt Vorderteil

Bestimmt die Art des Ausschnitts im Vorderteil und die Optionen des Stylings.

## Styling/Ausschnitt Rücken

Bestimmt die Art des Ausschnitts im Rückenteil und die Optionen des Stylings.

## Röcke

Diese Optionen sind nur verfügbar, wenn Sie als Schnittart Rock gewählt haben. Ein Rock kann aus symmetrischen oder asymmetrischen Bahnen oder aus einer Mischung aus beidem bestehen. Geben Sie eine andere Zahl an Bahnen ein, indem Sie entweder in die Box klicken, die Zahl dort löschen und eine andere eingeben oder mit gedrückter linker Maustaste über die Zahl fahren, sie damit markieren und dann eine neue Zahl eingeben.

### Symmetrisch

Es kann eine beliebige Zahl zwischen 2 und 16 Bahnen eingegeben werden.

### Asymmetrisch

Hier wird in Paaren von Bahnen gestrickt, daher müssen Sie hier eine gerade Zahl zwischen 2 und 16 eingeben.

### 3 Bahnen gemischt

Mit dieser Optionen erzeugen Sie einen 3-Bahnen- Rock, der aus zwei asymmetrischen und einer symmetrischen Bahn besteht.

## Hilfe

Hiermit gelangen Sie zu der kontextsensitiven Hilfe für den Abschnitt Schnittart wählen. Wählen Sie Hilfe / Inhalt, um das gesamte Kapitel Standard Schnitt anzuzeigen.



## Standard Maße

### Standard - Maße benutzen

Wenn Sie einen neuen Schnitt entwerfen, wird in der Dialogbox für Körpermaße eingeben die Option, ein Standard - Maß zu verwenden angeboten, welche eine Reihe von Dialogboxen ist, durch die sie automatisch geführt werden. Sie können zwischen Eigene Maße und Standard - Maße wählen. Welche Liste an Standard - Maßen Ihnen angeboten wird, hängt davon ab, welche Altersgruppe und welches Geschlecht Sie vorher ausgewählt haben. Sie können diese Liste später wieder über das Menü Körpermaße / Standardmaße aufrufen oder über das Symbol Maße aus Standardtabelle wählen erreichen. Die Standard Maße sind nach der Gruppe sortiert. Dieses Beispiel ist für ein Baby. Sie können als Kunden aber auch unter Altersgruppe Erwachsene und als Geschlecht Frau oder Mann wählen, indem Sie in dem Menü **Schnitt / Schnittart wählen** (Seite 15) klicken.

Standard Maße (Baby)						
Gruppe	Name		Brust	Taille	Hüfte	Größe
standard	größe	62	43.0	43.0	46.5	
standard	größe	68	45.0	44.5	49.0	
standard	größe	74	47.0	46.0	51.5	
standard	größe	80	49.0	48.0	54.0	
standard	größe	86	51.0	49.5	56.5	
standard	größe	92	53.0	51.0	59.0	
standard	größe	98	55.0	52.5	57.5	

☐ Maße+Zugaben in proportionalem Verhältnis beibehalten  
☒ Maße und Standardzugabe aus Tabelle verwenden

Kopieren ? Hilfe  
✓ OK ✗ Abbrechen

### Andere Standard - Maße wählen

Ist der Schnitt einmal fertig gestellt, können Sie die Größe jederzeit bequem wieder ändern, indem Sie aus dieser Liste eine andere Größe wählen. Wählen Sie dazu im Menü Körpermaße/Standard - Maße oder klicken Sie auf das Symbol Maße aus Standard - Tabelle wählen. Achten Sie darauf, daß "Maße aus Tabelle und Standardzugabe verwenden" markiert ist

### Zu einem anderem Standard - Maß gradieren

Wenn Sie so die Größe ändern, bietet die eigene Standardmaßtabelle noch eine zusätzliche Option: Maße+Zugaben im propotionalen Verhältnis beibehalten. Wenn diese Option markiert ist, werden, anstatt daß nur die Maße aus der Tabelle und der Standardzugabe verwendet werden, auch die Veränderungen, die Sie durch das Styling gestaltet haben, berücksichtigt und proportional der neuen Größe angepaßt, d. h. gradiert.

## Eine andere Schnittart wählen

Um die Kategorie der Standardmaße zu ändern, öffnen Sie die Dialogbox Schnittart wählen und kontrollieren, welcher Kundentyp aktiviert ist, öffnen die Liste der relevanten Maße aus dem Menü Körpermaße / Standard - Maße oder klicken auf das Symbol Maße aus Standard - Tabelle wählen und wählen ein Standard - Maß.

## Standard - Maße ändern

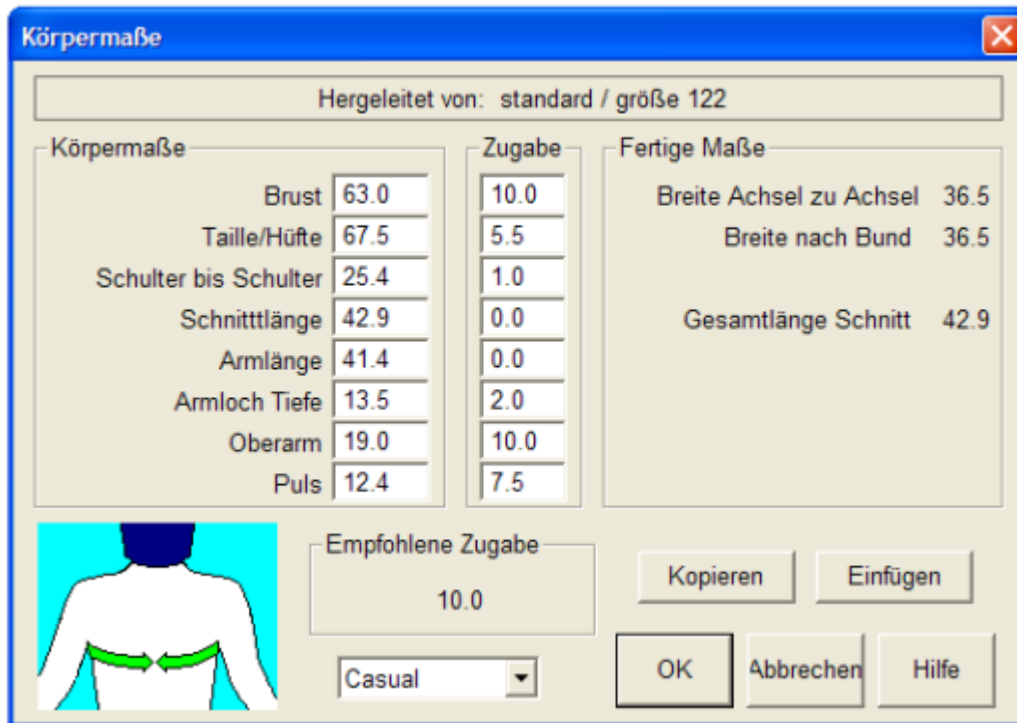
Wenn Sie einen neuen Schnitt entwerfen, wird, sobald Sie ein Standard - Maß ausgewählt haben, die Körpermaßtabelle geöffnet, in der Sie nun noch individuelle Veränderungen vornehmen können.

## Hilfe

Hiermit gelangen Sie zu der kontextsensitiven Hilfe für den Abschnitt Standard Schnitt. Wählen Sie Hilfe / Inhalt, um das gesamte Kapitel Standard Schnitt anzuzeigen.

## Eigene Maße

Wenn Sie einen neuen Schnitt entwerfen, erhalten Sie, je nach gewähltem Styling die entsprechenden Maßtabellen. In diesen Tabellen werden nur die Maße aufgeführt, die Sie auch benötigen. Zusätzlich finden Sie auch zu jedem Maß auch die Möglichkeit die Zugaben individuell einzugeben. Zusätzlich finden Sie auch zu jedem Maß auch die Möglichkeit die Zugaben individuell einzugeben. Klicken Sie auf OK, um die Änderungen zu bestätigen.



**Körpermaße**

Hergeleitet von: standard / gröÙe 122

KörpermaÙe	MaÙ	Zugabe	Fertige MaÙe
Brust	63.0	10.0	Breite Achsel zu Achsel
Taille/Hüfte	67.5	5.5	Breite nach Bund
Schulter bis Schulter	25.4	1.0	
Schnittlänge	42.9	0.0	Gesamtlänge Schnitt
Armlänge	41.4	0.0	
Armloch Tiefe	13.5	2.0	
Oberarm	19.0	10.0	
Puls	12.4	7.5	

Empfohlene Zugabe: 10.0

Casual

Kopieren Einfügen

OK Abbrechen Hilfe

### Wählen Sie das Symbol Eigene Maßtabelle oder im Menu KörpermaÙe / Eigene Tabelle bearbeiten

Es öffnet sich jetzt eine Dialogbox, die es Ihnen ermöglicht eine ganze Sammlung verschiedener Maßtabellen zu bearbeiten. Diese können Sie für Ihre eigenen, individuellen Maße, aber auch die Maße Ihrer Familie oder auch Ihrer Kunden verwenden. Auf diese Weise, brauchen Sie nicht jedes mal die vorgegeben StandardmaÙe erneut verändern. Wenn Sie das Fenster das erste Mal öffnen, finden Sie bereits 3 verschiedenen Größentabellen eingetragen - Mr und Mrs Universe und Tante Agatha. Wir wollen jetzt unsere eigenen Maße, die wir aus der Standard-MaÙtabelle entwickelt haben, in diese Tabelle speichern. DesignaKnit 8 soll sich das nächste mal, wenn wir das Programm benutzen, an diese Änderungen erinnern. Verwenden Sie das Symbol "Eigene Maßtabelle" oder gehen Sie über das Menu KörpermaÙe / Eigene Maße bearbeiten. So kommen wir zum Fenster: Eigene Maße. Klicken Sie auf den + Knopf um einen neuen Eintrag in der Maßtabelle zu erzeugen und klicken Sie anschließend auf den Knopf "Aktuelle Maße". Auf diese Weise werden automatisch alle im Standardschnitt vorgenommenen Änderungen an den MaÙen in die eigene Maßtabelle übernommen. Beachten Sie, dass die eigenen Maße dann den gemessenen Werten zuzüglich der Zugabe entsprechen.

**Eigene Maße**

Gruppe	Name	Brust	Taille	Hüfte	Größe
galaxy maga	EF	mrs universe	96.5	55.9	91.4
relations	EF	aunt agatha	127.0	152.4	177.8
??					

Navigation: **Aktuelle Maße** **Speichern**

Gruppe: **Meine kinder** Kind: **Kind** Frau: **Frau** Name: **sarah**

**Körpermaße**

Brust	47.0	Armlochumfang	16.8
Taille	46.0	Oberarm	15.0
Hüfte	51.5	Puls	10.9
Größe		Halsumfang	23.1
Schlitr-Schlitr	19.0		
Gesamtlänge	27.9		
Hüfttiefe	8.9		
Armlänge	23.1		
Armlochtiefe	8.9		

**Styling**

V-Hals Tiefe	7.9
R-Hals Tiefe	4.1
Rk-Hals Tiefe	2.0
Achselabn.	1.5
Rocklänge	20.1
Rockweite	59.9
Bundlänge	2.0

Buttons: **OK** **Abbrechen** **Hilfe**

Tragen Sie den Gruppennamen ein (wir haben hier "Meine Kinder" verwendet) und tragen Sie dann den Namen des Kindes (hier Sarah) ein. Für dieses Strickstück behalten wir die Eigenschaften "Baby" und "Frau" bei. Wir könnten aber auch die DropDown Menu verwenden, um die Eigenschaften zu ändern.

Gruppe	Name	Brust	Taille	Hüfte	Größe
Meine kinder	KF sarah	63.0	57.0	67.5	
galaxy maga	EF mrs universe	96.5	55.9	91.4	14.0
relations	EF aunt agatha	127.0	152.4	177.8	24.0

Gruppe: Meine kinder    Kind: Kind    Frau: Frau    Name: sarah

**Körpermaße**  
 Brust: 63.0    Armlochumfang: 25.6  
 Taille: 57.0    Oberarm: 19.0  
 Hüfte: 67.5    Puls: 12.4  
 Größe:    Halsumfang: 29.5  
 Schltr-Schltr: 25.4  
 Gesamtlänge: 42.9  
 Hüfttiefe: 15.5  
 Armlänge: 41.4  
 Armlochtiefe: 13.5

**Styling**  
 V-Hals Tiefe: 13.0  
 R-Hals Tiefe: 6.1  
 Rk-Hals Tiefe: 2.0  
 Achselabn.: 2.0  
 Rocklänge: 39.9  
 Rockweite: 89.9  
 Bundlänge: 4.1

OK    Abbrechen    Hilfe

Wir haben jetzt folgende Tabelle eingerichtet:

1. Eine neue Gruppe mit dem Namen "Meine Kinder".
2. Die neue Maße sind als "KF" (Kind Frau) gruppiert.
3. Der Name ist "Sarah".

Klicken Sie jetzt auf OK um die vorgenommenen Einträge abzuschließen und zu speichern.

Sie können nun das Menü der Standardschnitt erneut öffnen und weitere Maße anpassen. Die weiteren Maße können Sie wieder, wie schon oben beschrieben, mit der "+" Taste und "Aktuelle Maße" Ihrer Tabelle hinzufügen. Sie können auch gleich weitere Gruppen, der Tabelle hinzufügen.

Sie haben allerdings auch die Möglichkeit die Maße direkt in die Maßtabelle einzugeben. Wenn Sie die Daten eines Pullovers verwenden, von dem Sie wissen, dass er Ihnen passt, können Sie auch diese Daten hier direkt eintragen. (Beachten Sie, dass die Zugabe in dem fertigen Pullover schon mit eingerechnet sind).

Sie können jetzt zwischen den fertigen eigenen Maßtabellen und dem Standard Schnitt als Quelle von weiteren neuen Maßtabellen wählen. Welche Liste an Eigenen- Maßen Ihnen angeboten wird, hängt davon ab, welche Altersgruppe und welches Geschlecht Sie vorher ausgewählt haben. Sie können diese Liste später wieder über das Menü Körpermaße / Eigene Maße aufrufen oder über das Symbol "Eigene Maße" erreichen.

## Andere "Eigene Maße" Tabelle wählen

Ist der Schnitt einmal fertig gestellt, können Sie die Größe jederzeit bequem wieder ändern, indem Sie aus dieser Liste eine andere Größe wählen. Wählen Sie dazu im Menü Körpermaße/Eigene - Maße oder klicken Sie auf das Symbol "Eigene Maße".

## Eine andere Schnittart wählen

Um die Kategorie der "Eigenen Maße" zu ändern, öffnen Sie die Dialogbox Schnittart wählen und kontrollieren, welcher Kundentyp aktiviert ist, öffnen die Liste der relevanten Maße aus dem Menü Körpermaße / Eigene-Maße oder klicken auf das Symbol Maße aus Eigene - Tabelle. Achten Sie darauf, daß "Maße aus Tabelle und Standardzugabe verwenden" markiert ist

## Zu einer anderen Größe aus "Eigenen Maße" gradieren

Wenn Sie so die Größe ändern, bietet die Tabelle "Eigene Maße" noch eine zusätzliche Option: Gradieren. Wenn diese Option markiert ist, werden, anstatt daß nur die Maße aus der Tabelle und der Standardzugabe verwendet werden, auch die Veränderungen, die Sie durch das Styling gestaltet haben, berücksichtigt und proportional der neuen Größe angepaßt, d. h. gradiert.

## Eigene Maße ändern

Wenn Sie einen neuen Schnitt entwerfen, wird, sobald Sie "Eigene Maße" ausgewählt haben, die Körpermaßtabelle geöffnet, in der Sie nun noch individuelle Veränderungen vornehmen können.

### Hilfe

Hier gelangen Sie zur kontextbezogenen Hilfe für das Thema "Eigene Maße" Wählen Sie Hilfe / Inhalt, um das gesamte Kapitel Standard Schnitt anzuzeigen.



## Styling / Korpus

Die Optionen in dieser Dialogbox variieren, abhängig vom gewählten Armtyp. Um vorgegebene Werte zu verändern, markieren Sie den Wert und geben Sie den neuen Wert ein. Die Stelle im Pullover wird dann mit einem roten Kreis markiert. Haben Sie den Wert geändert und sind dann zum nächsten Feld gegangen, wird der neue Wert sofort in der Graphik dargestellt. Alternative zur Maus können Sie auch die Tab -Taste benutzen, um von einer Box zur nächsten zu gelangen. Klicken Sie auf OK, um die Veränderungen zu übernehmen, oder auf Abbruch, um alle Änderungen zu verwerfen.

## Die Dialogbox Korpus öffnen

Sie erreichen diese Dialogbox auf folgende Wege:

- Wählen Sie Styling / Korpus aus dem Menu
- Doppel-Klicken Sie mit der linken Maustaste auf das Symbol Korpus an der linken Seite des Bildschirms





## Option Styling Korpus

### Bündchen

Dieser Wert bezieht sich nur auf die Tiefe des Bündchen des Vorder- bzw. Rückenteils. Die gesamte Länge, die Sie in der Maßtabelle eingeben haben, meint die Länge des ganzen Strickstückes, inklusive Bündchen. Aus diesem Grunde verändert das Maß, das hier eingeben wird nicht die Länge des Strickstückes. Der Wert Null an dieser Stelle würde einen Pullover ohne Bündchen erzeugen. Beachten Sie bitte, daß die Strickanweisungen von DesignaKnit sich nur auf den Teil oberhalb der Bündchen beziehen.

### Schoppweite

Soll der Pullover über dem Bündchen geschoppt werden, geben Sie hier an, wie die Zunahmen in der ersten Reihe verteilt werden sollen. Geben Sie hier zum Beispiel die Zahl 3 ein, wird nach jeder dritten Masche eine Zunahme erfolgen, geben Sie hier 8 ein, wird eine Masche nach jeder achten Masche zugenommen. Handstricker können die Zunahmen in der letzten Reihe des Bündchens oder aber auch in der ersten Reihe des Haupt-Strickstückes durchführen. Maschinestricker können zuerst mit einem Kontrastgarn die Maschen anschlagen und zuerst den Arm stricken, dann das Bündchen später separat stricken und dann beide Teile zusammenstricken oder ketteln. In diesem Fall, damit die Anzahl der Maschen an der Kante des Arm mit der Anzahl der Maschen am Ende des Bündchens übereinstimmt, wird der Wert der Schoppweite der Anzahl der Abnahmen an der untersten Reihe entsprechen. Wenn Sie mit den Maßen und den Zugaben einen Standard-Schnitt mit graden Seiten erzeugt haben werden durch das Schoppen an der unteren Kante zusätzliche Maschen hinzugefügt, die dazu führen, dass sich die Seiten jetzt nach innen Neigen.

### Gerade Schrägung

Die Standard - Schnitte haben gerade Seitennähte. Die Standard - Schnitte haben gerade Seitennähte. Möchten Sie die Seiten formen, können Sie hier einen Wert eintragen. Es wird dann an jeder Seite eine Gerade hinzugefügt und zwar zwischen der letzten Zu-/Abnahme und dem Beginn des Armausschnittes.

### Übertritt (nur bei Westen und Jacken)

Der Standard - Wert ist Null, es entsteht kein Übertritt und die einzelnen Vorderteile stoßen direkt voreinander. Normalerweise wird der Übertritt so groß gewählt, wie die Breite des Bundes beim Halsausschnitt eingestellt wurde. Wenn Sie spezielle Effekte erreichen möchten, können Größere Übertritte natürlich auch gewählt werden.

### Schulterschrägung (Gerader, eingesetzter Arm und Sattelschulter)

- Der Wert Null an dieser Stelle bedeutet keine Schulterschrägung. Soll die Schulter leicht abfallen, geben Sie hier den Wert ein, auf den die Schulter am Schulterpunkt herabfallen soll.

Die Auswirkung der Schulterschrägung auf den Armausschnitt, hängt von der Art des Armes ab.

- Gerader Arm: Das ganze Armloch wird um den eingegebenen Betrag abgesenkt, so daß der Arm tiefer am Körper beginnt. Der Arm selber wird dabei nicht verändert.
- Eingesetzter Arm: Die Armlochtiefe bleibt unverändert, aber die Höhe des Armlochs wird um den Wert reduziert. Die Armkugel wird entsprechend verändert.
- Sattel Schulter: Hier wird der Arm entsprechend der Schulterschrägung mit verändert.

## Achselabnahmen

Wird hier ein neuer Wert eingegeben, verändert sich automatisch der Arm mit.

## Hilfe

Hiermit gelangen Sie zu der kontextsensitiven Hilfe für Styling Korpus. Wählen Sie Hilfe / Inhalt, um das gesamte Kapitel Standard Schnitt anzuzeigen.



## Styling / Halsausschnitt

Die Optionen in dieser Dialogbox variieren, abhängig vom gewählten Halsausschnitt. Um die Vorgaben zu ändern, klicken Sie mit der linken Maustaste in das Feld, welches Sie ändern möchten und geben den neuen Wert ein. Die Stelle im Pullover wird dann mit einem roten Kreis markiert. Haben Sie den Wert geändert und sind dann zum nächsten Feld gegangen, wird der neue Wert sofort in der Graphik dargestellt. Alternative zur Maus können Sie auch die Tab -Taste benutzen, um von einer Box zur nächsten zu gelangen. Klicken Sie auf OK, um die Veränderungen zu übernehmen, oder auf Abbruch, um alle Änderungen zu verwerfen.

Die Dialogbox "Styling Hals" aufrufen

Sie erreichen diese Dialogbox auf folgende Wege:

- Wählen Sie Styling / Hals aus dem Menu
- Doppel-Klicken Sie mit der linken Maustaste auf den Halsausschnitt des Strickstücks auf dem Bildschirms
- Klicken Sie mit der linken Maustaste auf das Symbol Styling Halsausschnitt an der linken Seite des Bildschirms



Sie sollten die Vorgaben in dieser Dialogbox nur dann Ändern, wenn Sie sich sicher sind, daß der Ausschnitt später nicht zu klein wird. Besonders, wenn Sie die Breite und die Tiefe des Ausschnitts verändern, kann es passieren, daß der Pullover später nicht mehr über den Kopf gezogen werden kann.

## Optionen Halsausschnitt

### Bündchen

Dieser Wert beeinflusst die Breite des Bündchens am Hals. Bei einer Weste oder einer Jacke wird hier auch die Breite des Bündchens der vorderen Mitte eingestellt.

### Breite

- Dieses ist das Maß der Halsöffnung am weitesten Punkt.
- Eingesetzter und gerader Arm: Hier wird beim Vorderteil und beim Rückenteil das gleiche Maß am oberen Halsausschnitt verändert.
- Raglan und Sattelschulter: Der weiteste Punkt über dem vorderen Halsausschnitt.

- Raglanärmel: Diese Option ist nicht verfügbar, wenn in der Dialogbox für Styling Raglan seitliche Halskante automatisch runden eingeschaltet ist.

### Tiefe (nicht bei vorderen geraden Hals)

Dieses bezieht sich auf die vordere Halslochtiefe und ist das Maß vom höchsten Punkt in der Mitte des Ausschnittes, welches dem höchsten Punkt der Schulter entspricht. Wenn Sie also eine Sattelschulter oder einen Raglanarm verwenden, hier sind die höchsten Punkte der Naht an der Stelle, an welcher der Arm an den höchsten Punkt der Schulter trifft. Bei einem eingesetztem Arm oder einem geraden Arm trifft die Schulternaht an der höchsten Stelle auf den Halsausschnitt.

### Gerade (Nur bei V - Ausschnitt hinten)

Wollen Sie ein gerades Stück zwischen dem oberen Ende des V - Ausschnittes und der Vorderpartie stricken, geben Sie hier die gewünschte Länge ein. Soll das Vorderteil direkt im Anschluß folgen, tragen Sie hier Null ein. Bedenken Sie aber, daß Sie bei einem Raglan - Arm und bei der Sattelschulter automatisch ein gerades Stück durch das obere Armende erhalten.

### Rückwärtige Breite (Nur bei Sattelschulter)

Normalerweise hat die rückwärtige Breite das gleiche Maß, wie die vordere Breite, aber wenn Sie einen Pullover mit einer Sattelschulter bearbeiten, können Sie jedoch eine schmalere Breite wählen. Der Wert darf allerdings die Hälfte der vorderen Breite nicht unterschreiten; Sie beeinflussen mit diesem Wert auch den Halsansatz beim Arm.

Bitte beachten Sie: Die rückwärtige Breite bei Raglan-Ärmeln wird in der Dialogbox Styling Raglan konfiguriert, wo Sie wählen können, ob Sie die Halsbreite oder seitliche Halskante automatisch runden wollen. Welche Möglichkeit Sie auch nutzen, DesignaKnit berechnet automatisch, dass die Raglanform des Arms zu den anderen Schnittteilen passt. Standardmäßig ist die rückwärtige Halsbreite schmäler als die vordere Halsbreite (ausser Sie haben einen geraden Halsausschnitt gewählt), weil der rückwärtige Hals höher steht als der vordere Hals und somit in dem Rückenteil mehr Abnahmen erfolgen müssen

### Rückwärtige Halstiefe (Nicht bei geraden Halsausschnitt)

Obwohl vom selben Punkt wie der vordere Halsausschnitt aus gemessen, ist der Effekt der rückwärtigen Halstiefe leicht anders:

- Eingesetzter Arm, gerader Arm und Raglan: Gemessen wird von der höchsten Stelle der Schulter und der tiefsten Stelle in der Mitte des Halsausschnittes.
- Sattel - Schulter: Die Sattel bildet einen Teil des Halsausschnittes, aus diesem Grund wird die minimale Tiefe des Ausschnittes von der Breite des Sattels abhängen.

### Hilfe

Hiermit gelangen Sie zu der kontextsensitiven Hilfe für Styling Halsausschnitt. Wählen Sie Hilfe / Inhalt, um das gesamte Kapitel Standard Schnitt anzuzeigen.



## Styling / Arm

Die Optionen in dieser Dialogbox variieren, abhängig vom gewählten Armtyp. Diese Vorgaben können Sie beliebig ändern, indem Sie in das Feld klicken, welches Sie ändern möchten. Die Stelle im Pullover wird dann mit einem roten Kreis markiert. Haben Sie den Wert geändert und sind dann zum nächsten Feld gegangen, wird der neue Wert sofort in der Graphik dargestellt. Alternative zur Maus können Sie auch die Tab -Taste benutzen, um von einer Box zur nächsten zu gelangen. Klicken Sie auf OK, um die Veränderungen zu übernehmen, oder auf Abbruch, um alle Änderungen zu verwerfen.

### Die Dialogbox Styling Arm öffnen

Sie erreichen diese Dialogbox auf folgende Wege:

- Wählen Sie Styling / Arm aus dem Menü
- Machen Sie mit der linken Maustaste einen Doppelklick auf den Arm am Haupt-Bildschirm oder in dem extra Fenster für den Arm.
- Klicken Sie mit der linken Maustaste auf das Symbol Styling Arm an der linken Seite des Bildschirms



### Optionen Styling Arm

#### Bündchen

Geben Sie hier die gewünschte Länge des Bündchens an. Bedenken Sie, daß das Bündchen von der gesamten Armlänge abgezogen wird und daß die Strickanweisungen sich nur auf den Arm oberhalb des Bündchens beziehen. Falls Sie einen gedoppelten Saum oder einen Armaufschlag stricken möchten, beachten Sie also, dass das Maß hier nur die Hälfte der gesamten Länge sein darf.

#### Schoppweite

Soll der Pullover über dem Bündchen geschoppt werden, geben Sie hier an, wie die Zunahmen in der ersten Reihe verteilt werden sollen. Geben Sie hier zum Beispiel die Zahl 3 ein, wird nach jeder dritten Masche eine Zunahme erfolgen, geben Sie hier 8 ein, wird eine Masche nach jeder achten Masche zugenommen. Handstricker können die Zunahmen in der letzten Reihe des Bündchens oder aber auch in der ersten Reihe des Haupt-Strickstückes durchführen. Maschinestriker können zuerst mit einem Kontrastgarn die Maschen anschlagen und zuerst den Arm stricken, dann das Bündchen später separat stricken und dann beide Teile zusammenstricken oder ketteln. In diesem Fall, damit die Anzahl der Maschen an der Kante des Arm mit der Anzahl der Maschen am Ende des Bündchens übereinstimmt, wird der Wert der Schoppweite die Anzahl der Abnahmen an der Kante des Ärmels repräsentieren.

## Gerade

Der hier eingetragene Wert entspricht der Länge zwischen der letzten Zunahme am Arm und dem Ende des Armes.

## Hals Rand (Nur bei Raglan)

Diese Option steht nur zur Verfügung, wenn in der Styling Raglan Dialogbox festgelegt wurde, daß die Halsbreite automatisch berechnet wird, sonst ist dieses Feld inaktiv.

## Sattel - Hals (Nur bei Sattel - Schulter)

Die Breite der Sattelschulter am Hals bildet einen Teil des Halsausschnittes. Dieser Wert bezieht sich nur auf den Teil, welcher zum Halsausschnitt gehört. Wenn die Kante des Sattels am Hals gerade ist, ist diese Strecke die Hälfte der gesamten Sattel-Kante. Haben Sie in der Hals Styling Dialogbox den hinteren Halsausschnitt schmaler als den vorderen gestaltet, wird sich der Winkel des Sattels am Hals automatisch anpassen.

## Sattel - Schulter (Nur bei Sattel - Schulter)

Die Breite des Sattels auf der Schulter, kann hier verändert werden. Wird das Verhältnis zwischen Sattel am Hals und der Sattelschulter verändert, so wird sich der Winkel der Naht Schulter/Korpus und somit auch der Schnitt des Korpus verändern.

## Hilfe

Hiermit gelangen Sie zu der kontextsensitiven Hilfe für Styling Arm. Wählen Sie Hilfe / Inhalt, um das gesamte Kapitel Standard Schnitt anzuzeigen.



## Styling / Raglan

Diese Option steht nur bei Raglan - Armen zur Verfügung und erlaubt das Anpassen nach eigenen Wünschen. Um die Vorgaben zu ändern, klicken Sie mit der linken Maustaste in das Feld, welches Sie ändern möchten und geben den neuen Wert ein. Die Stelle im Pullover wird dann mit einem roten Kreis markiert. Haben Sie den Wert geändert und sind dann zum nächsten Feld gegangen, wird der neue Wert sofort in dem Arm-Fenster dargestellt. Alternative zur Maus können Sie auch die Tab - Taste benutzen, um von einer Box zur nächsten zu gelangen. Klicken Sie auf OK, um die Veränderungen zu übernehmen, oder auf Abbruch, um alle Änderungen zu verwerfen.

### Die Dialogbox "Styling Raglan" aufrufen

Sie erreichen diese Dialogbox auf folgende Wege:

- Wählen Sie Styling / Raglan aus dem Menu
- Doppel-Klicken Sie mit der linken Maustaste auf den Raglanteil des Strickstücks auf dem Bildschirms
- Klicken Sie mit der linken Maustaste auf das Symbol Styling Raglan an der linken Seite des Bildschirms

Zugabe Oberweite	8.0	(8.0)
Zugabe Oberarm	6.0	(6.0)
Halsbreite	11.4	(11.4)
Seitl. Halskante	4.4	(4.4)

☐ Halsbreite autom.  
☒ Seitl. Halskante autom.

Abnehmen 1 Masche  Reihen

Anwenden    Hilfe  
 OK    Abbrechen

Der Winkel und Länge des Raglansaums hängt von verschiedenen Faktoren ab wie die Zugabe zum Brustumfang und Armloch, die Tiefe des vorderen Ausschnitts, die Breite des Halsloches oder die Tiefe der seitlichen Halskante, der Maschenprobe und die Art der Abnahme. DesignaKnit 8 erlaubt dem Anwender, jede dieser Faktoren anzupassen, um den gewünschten Effekt zu erzielen.

### Optionen Styling Raglan

#### Zugabe Oberweite

Wenn die Zugabe der Oberweite reduziert wird, sitzt das Teil enger am Körper und der Raglansaum wird am Vorder- und Rückenteil kürzer, die seitliche Halskante aber länger. Wenn die Zugabe der Oberweite erhöht wird, sitzt das Teil weiter am Körper und der Raglansaum wird am Vorder- und Rückenteil länger, die seitliche Halskante aber kürzer. Um das Größen-Verhältnis zwischen Brustweite und Hüftweite beizubehalten, kann es sinnvoll sein, noch einmal in die Maßtabellen zu wechseln und die Zugaben an der Hüfte zu überprüfen und gegebenenfalls anzupassen. Änderungen an dieser Stelle können die Zugaben in den Maßtabellen verändern.

## Zugabe Oberarm

Wird dieser Wert verkleinert, erhalten Sie einen schmaleren Arm. Die vordere Raglannaht wird dabei nicht verändert, während die hintere Raglannaht und die seitliche Halskante verkürzt wird. Wird dieser Wert vergrößert, erhalten Sie einen breiteren Arm. Die vordere Raglannaht wird dabei nicht verändert, während die hintere Raglannaht ebenso wie die seitliche Halskante länger wird. Änderungen an dieser Stelle können die Zugaben in den Maßtabellen verändern.

## Halsbreite

Diese Option steht nur zur Verfügung, wenn festgelegt wurde, daß die seitliche Halskante automatisch berechnet wird. Der angezeigte Wert ist die vordere Halsweite, die im Dialog Styling Hals eingegeben wird. Die hintere Halsweite hängt von der Tiefe des vorderen Halsausschnittes ab: Der hintere Halsausschnitt ist höher und auf dem Rückenteil sind mehr Abstufungen ausgearbeitet. Alle Änderungen der Halsweite werden sich bei automatischer Berechnung in veränderten Maßen des hinteren Halsausschnittes und der seitlichen Halsnaht auswirken.

Diese Option steht nur zur Verfügung, wenn festgelegt wurde, daß die seitliche Halskante automatisch berechnet wird. In diesem Fall wurde die seitliche Halskante in der Raglan Styling Dialogbox eingestellt und alle Änderungen der seitlichen Halskante berechnen automatisch den vorderen und rückwärtigen Halsausschnitt.

## Seitliche Halskante

DesignaKnit berechnet Raglan-Ärmel so, daß die Ärmelnähte zu den Seitennähten zwischen Vorder- und Rückenteil passen. Die Ärmel entsprechen einander spiegelbildlich und Sie sollten sie mit großer Sorgfalt stricken! Abhängig von der gewählten Halsform bedeutet das, daß in der Regel die Raglan-Naht zum Vorderteil kürzer ist, als die zum Rückenteil. Die Ärmelfläche zwischen Vorder- und Rückennaht bestimmt die Form der Halsnaht und ist entsprechend geschnitten. Die Länge und Krümmung der seitlichen Halskante hängt von einer ganzen Reihe von Faktoren ab. Diese sind: die Oberweite, die Ärmelweite, der Halsausschnitt-Tiefe und der Halsbreite.

Diese Option ist nicht verfügbar, wenn die seitliche Halskante automatisch berechnet wird und Halsbreite und Ausschnitttiefe im Dialog Styling Hals eingegeben wurden. DesignaKnit errechnet die seitliche Halskante automatisch.

Um diese Option zu steuern, ist es notwendig, die Halsweite in den Fällen automatisch berechnen zu lassen, wenn DesignaKnit die hier eingegebenen Maße verwenden soll, um die Breite der Halsausschnitte auf Vorder- und Rückenteil zu berechnen.

## Halsbreite automatisch

Wählen Sie diesen Wert, um die seitliche Halskante einzugeben und die Halsbreite automatisch berechnen zu lassen.

## Seitliche Halskante automatisch

Wählen Sie diesen Wert, um die seitliche Halskante einzugeben und die Halsbreite automatisch berechnen zu lassen.

## Abnehmen

Dieses Maß bezieht sich auf die Anzahl der Abnahmen der Raglan-Naht. Der Standardwert ist eine Masche alle zwei Reihen und beschreibt eine einfache Abnahme an jedem Ende einer (linken oder rechten) Reihe. Dieses Vorgehen ist für die meisten Schrägungen mit Maschen geeignet. Falls das Standardverhältnis von Abnahmen zur Reihenzahl eine zu große Reihenzahl ergibt, z. B. am Saum oder Schlupfnaht können Sie eine bessere Raglan-Naht bekommen, indem Sie die Anzahl der Abnahmen reduzieren.

Durch einzelne Abnehmer alle drei oder vier Reihen verlängern Sie die Raglan-Naht und passen die Schrägung der Ärmel entsprechend an. Falls Sie mehr Abnehmer als Reihen haben, können Sie das



Verhältnis reduzieren und am Ende jeder Reihe einen Abnehmer machen. Dadurch verkürzen Sie die Raglan-Naht und haben einen steileren Ärmelansatz (Winkel der Ärmelnaht an der Schulter).

**Hinweis:** Falls das Verhältnis Maschen zu Reihen extrem von der Norm abweicht, ist es ratsam, mit einem Abnehmer in jeder zweiten Reihe eine akzeptable Raglan-Naht zu erhalten und notwendige Änderungen eher über die Maße des Kleidungsstückes zu machen, als über die Verringerung der Anzahl der Abnehmer.

## Hilfe

Hiermit gelangen Sie zu der kontextsensitiven Hilfe für Styling Raglan. Wählen Sie Hilfe / Inhalt, um das gesamte Kapitel Standard Schnitt anzuzeigen.



## Styling / Armkugel

---

Diese Option steht nur bei eingesetzten Armen zur Verfügung und erlaubt das Anpassen der Armkugel nach eigenen Wünschen. Um die Vorgaben zu ändern, klicken Sie mit der linken Maustaste in das Feld, welches Sie ändern möchten und geben den neuen Wert ein. Die Stelle im Pullover wird dann mit einem roten Kreis markiert. Haben Sie den Wert geändert und sind dann zum nächsten Feld gegangen, wird der neue Wert sofort in der Graphik dargestellt. Alternative zur Maus können Sie auch die Tab -Taste benutzen, um von einer Box zur nächsten zu gelangen. Klicken Sie auf OK, um die Veränderungen zu übernehmen, oder auf Abbruch, um alle Änderungen zu verwerfen.

Die Dialogbox Styling Armkugel öffnen

Sie erreichen diese Dialogbox auf folgende Wege:

- Wählen Sie Styling / Armkugel aus dem Menü.
- Machen Sie mit der linken Maustaste einen Doppelklick auf die Armkugel am Haupt-Bildschirm oder in dem extra Fenster für den Arm.
- Klicken Sie mit der Maus auf das Symbol Styling Armkugel an der linken Seite des Bildschirms.

### Optionen Styling Armkugel

#### Puff-Weite

Der Standardwert ist hier für eine Armkugel ohne Puffarm gesetzt. In anderen Worten, das Programm geht von einem flach eingesetzten geraden Saum aus. Wenn der Arm gepufft werden soll, geben Sie hier höheren Wert ein. Es kann dabei notwendig sein, die Extra Zugabe auch zu erhöhen.

#### Puffarm fertig

Dieses Maß ist die gerade Strecke oben an der Armkugel, nachdem diese gekräuselt wurde. Der Standardwert wird von DesignaKnit so gewählt, daß der Arm leicht eingesetzt werden kann. Abhängig vom Garn kann es notwendig sein, hier einen etwas größeren Wert einzugeben. Wenn Sie diesen Wert verkleinern, kann es passieren, daß die Armkugel nicht mehr groß genug ist, um in die Schulter eingesetzt werden zu können.

#### Extra Zugabe

Dieses ist eine Zugabe für die Höhe der Armkugel, um mit einer Rollweite einen guten Sitz der Armkugel sicherzustellen. Der vorgegebene Standardwert ist das notwendige Minimum. Abhängig vom Garn muss dieser Wert vielleicht erhöht werden und auch, wenn gewünscht, beim Puffarm.

#### Hilfe

Hiermit gelangen Sie zu der kontextsensitiven Hilfe für Styling Armkugel. Wählen Sie Hilfe / Inhalt, um das gesamte Kapitel Standard Schnitt anzuzeigen.



## Styling / Rock

Diese Option ist nur bei Röcken verfügbar. Um die Vorgaben zu ändern, klicken Sie mit der linken Maustaste in das Feld, welches Sie ändern möchten und geben den neuen Wert ein. Die Stelle im Pullover wird dann mit einem roten Kreis markiert. Haben Sie den Wert geändert und sind dann zum nächsten Feld gegangen, wird der neue Wert sofort in der Graphik dargestellt. Alternative zur Maus können Sie auch die Tab -Taste benutzen, um von einer Box zur nächsten zu gelangen. Klicken Sie auf OK, um die Veränderungen zu übernehmen, oder auf Abbruch, um alle Änderungen zu verwerfen.

### Die Dialogbox "Styling Rock" aufrufen

Sie erreichen diese Dialogbox auf folgende Wege:

- Wählen Sie Styling / Rock aus dem Menü
- Doppel-Klicken Sie mit der linken Maustaste das Strickstück auf dem Bildschirm
- Klicken Sie mit der linken Maustaste auf das Symbol Styling Rock an der linken Seite des Bildschirms

Diese Dialogbox wird aktiviert, wenn Sie Styling/Rock aus dem Menu aufrufen, wenn Sie mit der linken Maustaste auf den entsprechenden Knopf drücken oder wenn Sie auf den Schnitt im Hauptbildschirm doppelklicken.



### Gesamtlänge

Hier wird die Gesamtlänge des Rockes vom Taillenbund bis zum Saum eingetragen. DesignaKnit unterstützt das Stricken eines Taillenbundes mit der Rockbahn in einem Stück. Deshalb ist die Gesamtlänge das Maß von der Falte des Taillenbundes bis zur Rocksauhfalte.

### Gerade Schrägung

Wenn der Rocksäum weiter als der Taillenbund ist, kann über das Programm ein Bereich vom Beginn des Schnittes bis zur Hüfthöhe (begrenzt durch das Hüft-Tiefenmaß aus der Maßtabelle) eingegeben werden. Durch das Einfügen eines solchen Bereiches kann der Rock über diesen Bereich gerade verlaufen und am Saum stärker erweitert werden.

### Umfang

Geben Sie hier den kompletten Saumumfang ein. DesignaKnit 8 wird dann die Saumbreite für jede Rockbahn errechnen.

## Rundung

Damit der Rocksäum gerade ist, muss er eine Rundung aufweisen; je größer die Differenz zwischen Bündchen und Saumumfang ist, desto größer muss die Kurve sein. DesignaKnit berechnet diese Kurve automatisch, wenn die Option Rocksäum automatisch runden eingeschaltet ist. The default is that this option is checked and it is not possible to alter the value in the Skirt Styling Dialog. Die Standard-Einstellung ist, dass diese Option aktiviert ist und es nicht möglich ist, den Wert in der Dialogbox für das Styling für den Rock zu ändern. Wenn Sie selber dieses Maß kontrollieren möchten, wählen Sie im Menü Optionen / Rocksäum automatisch runden und deaktivieren diese Option. Um zum Standard der automatischen Kurve zurückzugelangen, klicken Sie Optionen / Rocksäum automatisch runden erneut an.

## Taillenbund

Geben Sie hier die Breite des Taillenbundes ein, der gestrickt werden soll. Falls Sie den Taillenbund falten wollen, muß der fertig gestrickte Bund (und damit das entsprechende Maß) doppelt so breit sein.

## Saumlänge

Geben Sie hier die Breite des Rocksäumens an. Falls Sie den Saum falten wollen, muss der fertig gestrickte Saum (und damit das entsprechende Maß) doppelt so breit sein.

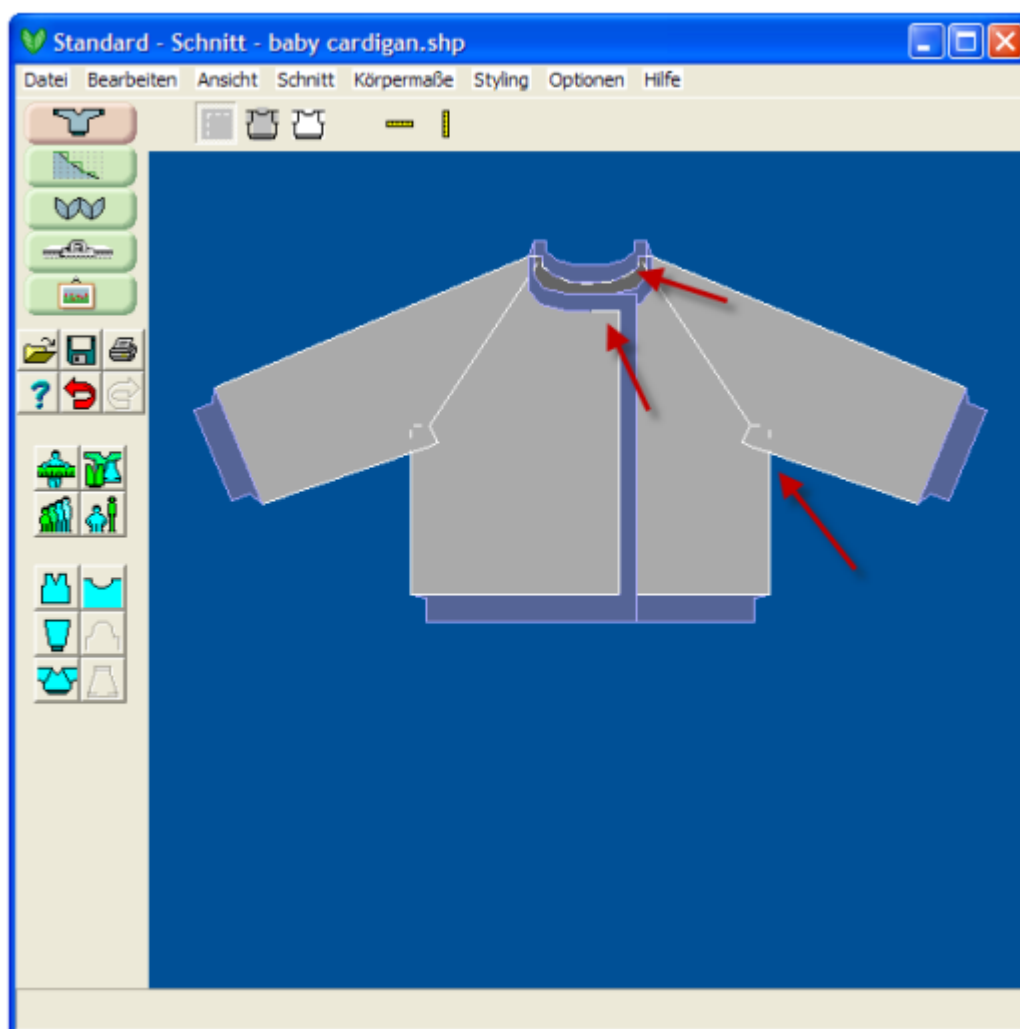
## Hilfe

Hiermit gelangen Sie zu der kontextsensitiven Hilfe für Styling Rock. Wählen Sie Hilfe / Inhalt, um das gesamte Kapitel Standard Schnitt anzuzeigen.



## Ansicht / Verdeckte Nähte anzeigen

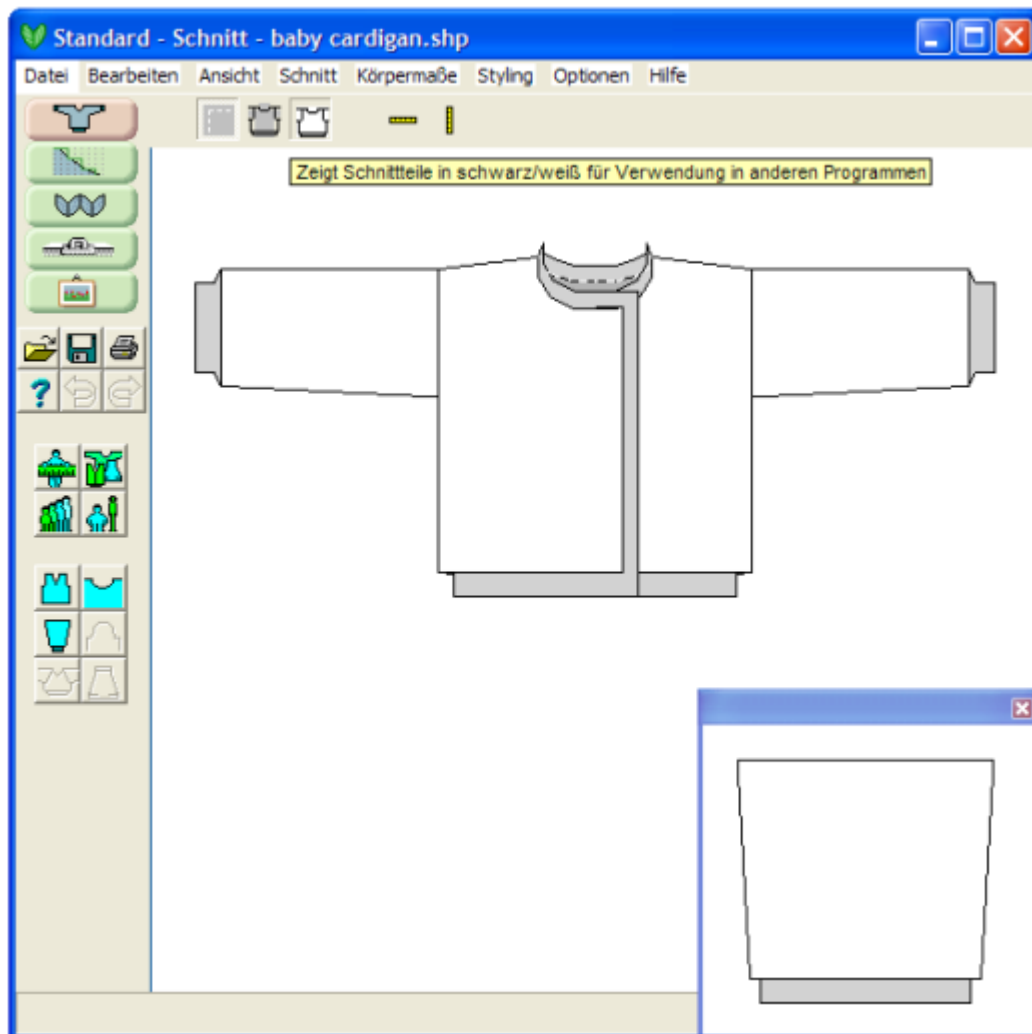
Mit dieser Funktion können Sie ein- und ausschalten, ob Sie die Ansicht / Verdeckte Nähte anzeigen oder ausschalten möchten. In unten gezeigtem Diagramm können Sie zum Beispiel die verdeckten Nähte unter dem Armloch bei den eingesetzten Armen sehen und den verdeckten rückwärtigen Halsausschnitt. Bei dem Raglan-Arm sehen Sie bei den letzten oberen cm, dort, wo der Arm auf das Rückenteil stößt, den verdeckten Saum.





## Ansicht / Bild schwarz/weiss

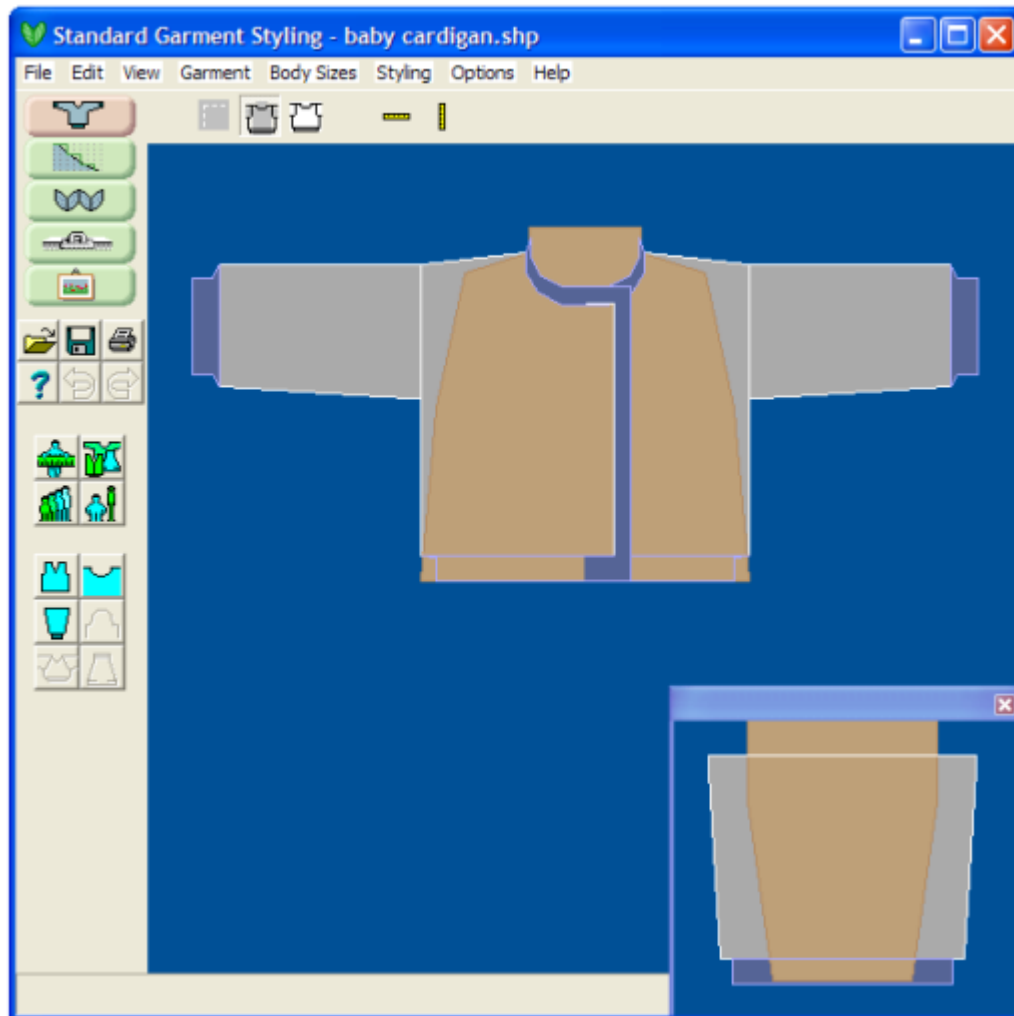
Mit diesem Befehl können Sie zwischen dem blauem Bildschirm mit Schnitt und einer schwarz/weissen Ansicht hin- und herschalten. Diese Möglichkeit ist sehr hilfreich im Zusammenhang mit **Bearbeiten / Kopieren und Bearbeiten / Kopieren Arm** (more info Seite 42), wenn Sie nur den Umriß des Schnittes in ein anderes Windowsprogramm (Textverarbeitung oder Graphik) übertragen wollen.



## Ansicht / Körperumriß

---

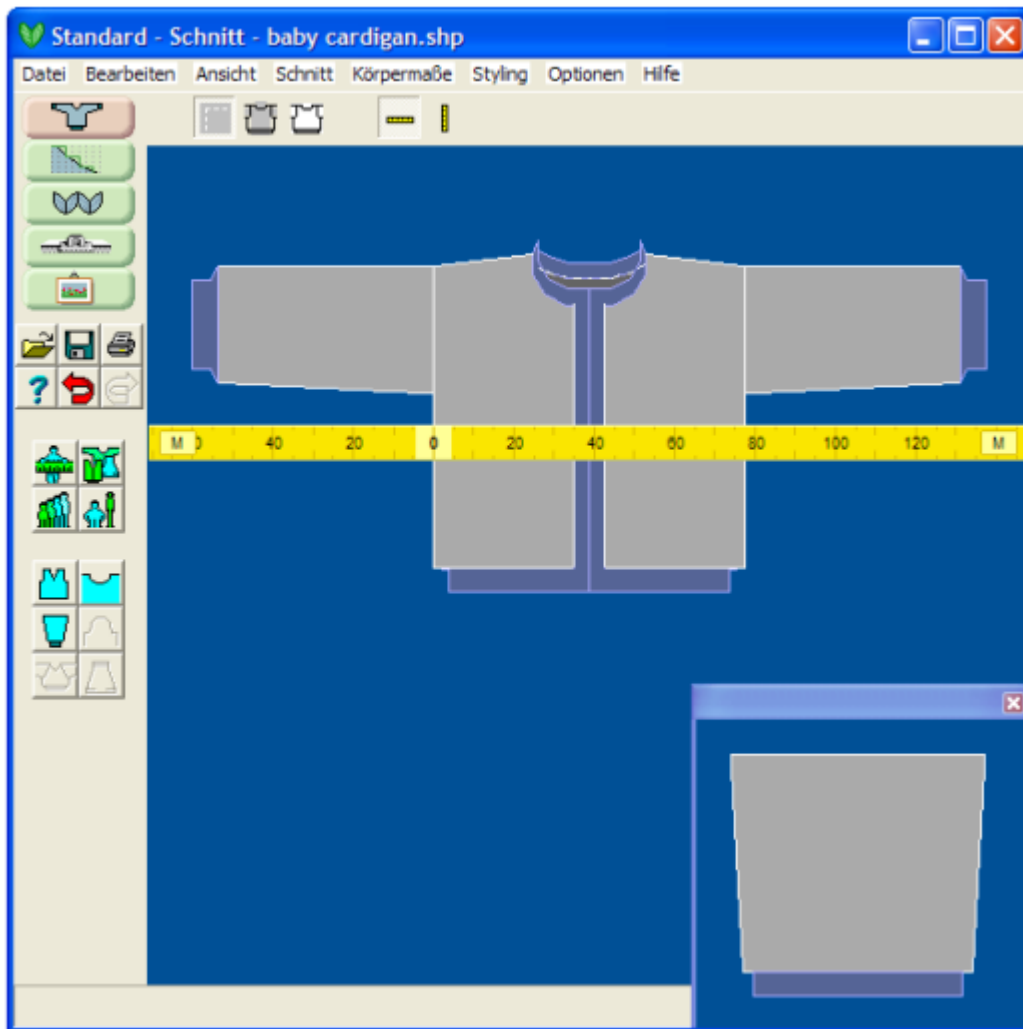
Mit dieser Funktion können Sie sich den Umriss eines Körpers mit Armen. Hier sehen Sie sehr effektiv die Auswirkungen der Bequemlichkeits-Zugaben.





## Ansicht / Horizontales und Ansicht / Vertikales Lineal

Diese Lineale können am Bildschirm bewegt werden und können in Einheiten Inch, Zentimeter oder Maschen und Reihen messen, indem Sie auf das Lineal klicken. Das Beispiel unten zeigt das Horizontale Lineal mit dem "o"-Punkt über dem linken Rand des Schnitts. Von hier gemessen können wir nun sehen, dass es bis zur vorderen Bündchenkante bei dieser Maschenprobe 40 Maschen sind. Dieses ist ein einfacher Weg, schnell innerhalb eines Schnittes etwas auszumessen.



## Datei / Löschen

Wenn mit einem neuen Projekt beginnen, wird das Programm automatisch mit einer neuen leeren Zeichenfläche beginnen. Um die Zeichenfläche zu leeren und ein neues Projekt zu starten, klicken Sie auf Datei / Neu. Die Titelleiste ganz oben im Bildschirm wird jetzt "unbenannt" anzeigen. Das bedeutet, dass die Datei bisher noch nicht mit einem Dateinamen versehen und gespeichert wurde. Bevor Sie den Inhalt des Bildschirms löschen, wird DesignaKnit nachfragen, ob die nicht gespeicherten Änderungen in die aktuelle Datei gesichert werden sollen. .

Wurde das Symbol "Original-Schnitt" verwendet, um eine Muster aus dem Standard-Schnitt anzusehen, dann werden die verschiedenen Schnitteile auf dem Bildschirm einzeln dargestellt.

Hinweis: Dateien, die ursprünglich im Original-Schnitt erstellt wurden, können hier nicht geöffnet werden. Schnitte, die im Original-Schnitt verändert wurden, können hier nicht mehr geöffnet werden,



ohne, dass die Änderungen verloren gehen. Sie können aber im Original Schnitt neue Schnittteile hinzufügen, die nicht verloren gehen, wenn Sie zum Standard Schnitt zurückgehen.

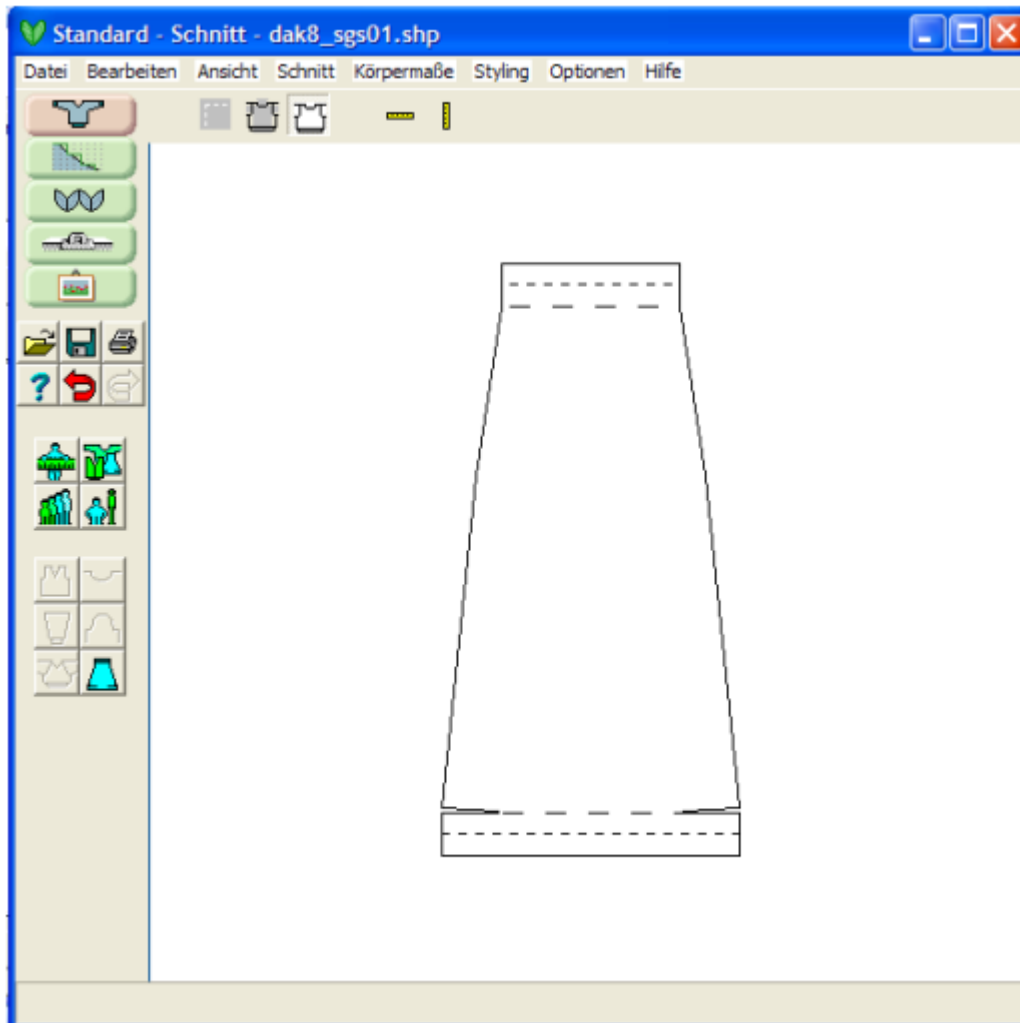
## Datei / Öffnen

Mit diesem Menü öffnen Sie die Schnitte mit einem normalen Windowsfenster. Schnitte werden durch den Namen und einem Symbol mit einem grauen ärmellosen Pullover dargestellt. Ein Doppelklick wird die gewünschte Datei öffnen.

## Bearbeiten / Kopieren und Bearbeiten / Kopieren Arm

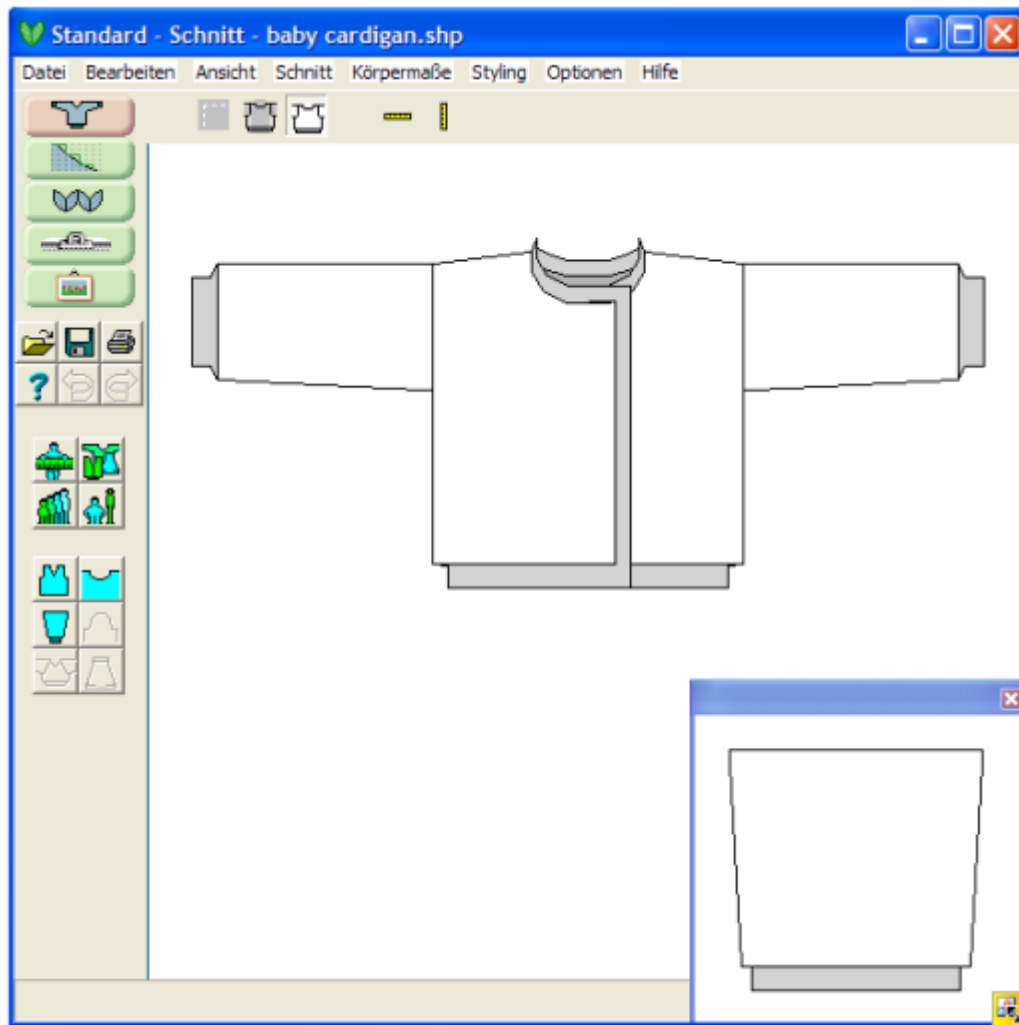
---

Verwenden Sie diese Funktion um ein Strickstück in die Zwischenablage zu kopieren und es anschließend in ein Word-Dokument oder ein Graphikprogramm einzufügen. In einem Graphikprogramm können Sie zum Beispiel das Strickstück farbig füllen. Wenn Sie ein Schwarz-Weiß Bild haben wollen, klicken Sie auf Ansicht / Schwarz/Weiß, bevor Sie das Muster in die Zwischenablage kopieren.



## Bearbeiten / Kopieren Arm

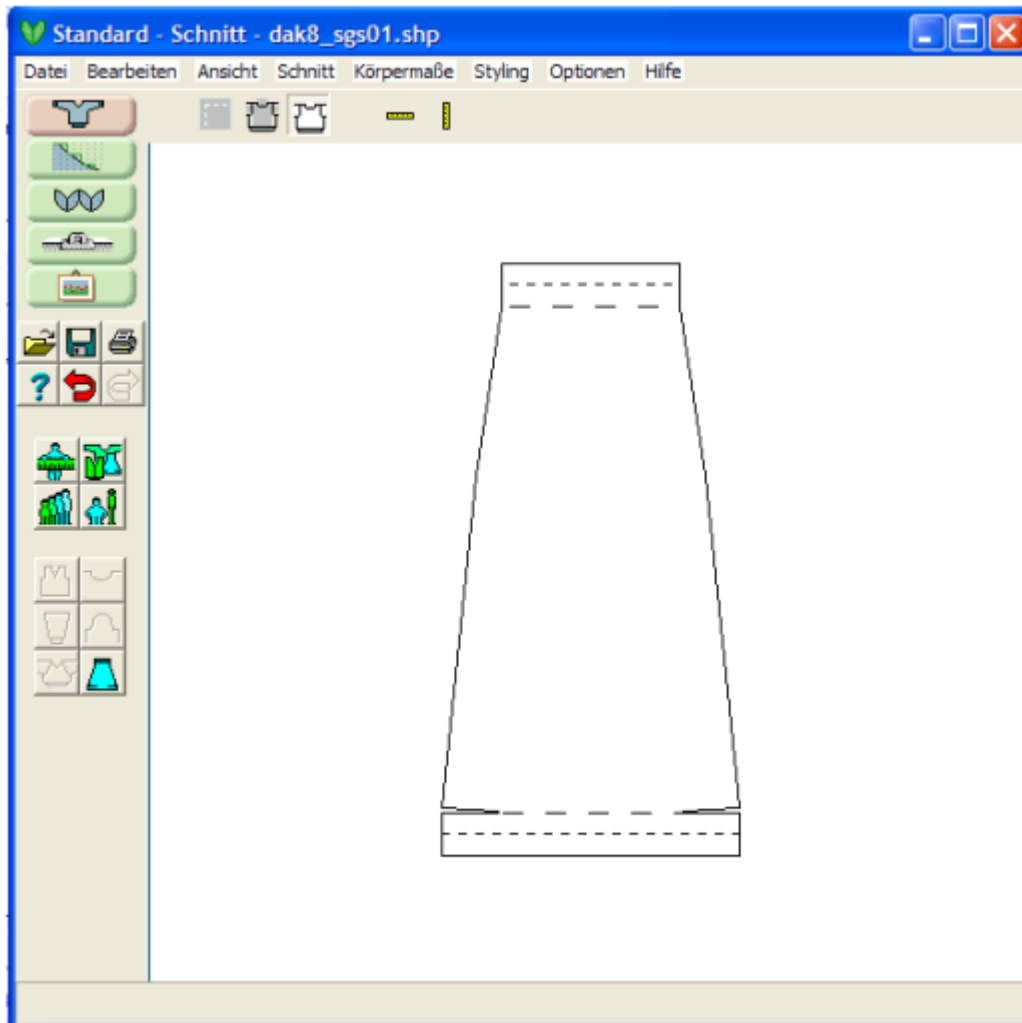
In der selben Weise kopiert diese Funktion den Inhalt des Arm-Fensters in die Zwischenablage, um Ihnen zu ermöglichen, es anschließend in ein Word-Dokument oder ein Graphikprogramm einzufügen. Auch hier erhalten Sie ein Schwarz-Weiß Bild, wenn Sie auf Ansicht / Schwarz/Weiß klicken, bevor Sie das Muster in die Zwischenablage kopieren.



## Bearbeiten / Kopieren und Bearbeiten / Kopieren Arm

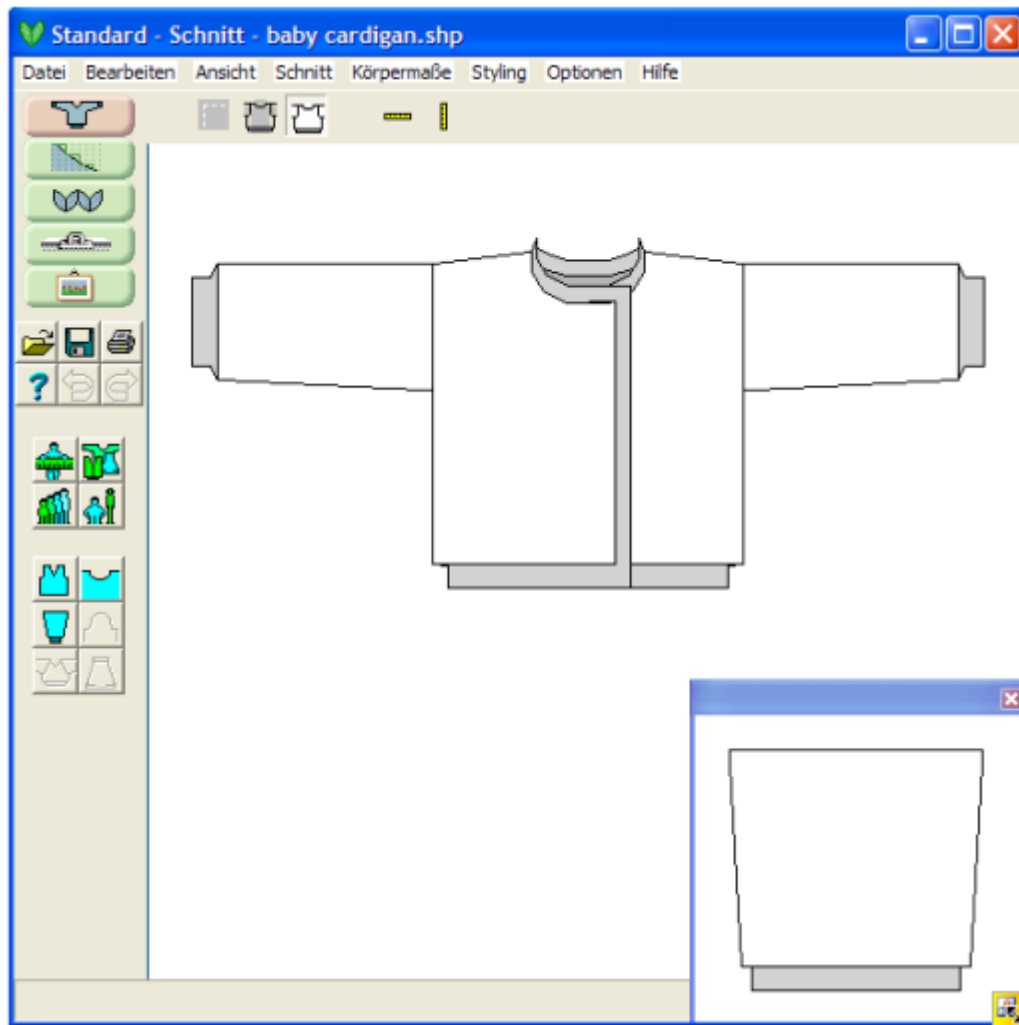
---

Verwenden Sie diese Funktion um ein Strickstück in die Zwischenablage zu kopieren und es anschließend in ein Word-Dokument oder ein Graphikprogramm einzufügen. In einem Graphikprogramm können Sie zum Beispiel das Strickstück farbig füllen. Wenn Sie ein Schwarz-Weiß Bild haben wollen, klicken Sie auf Ansicht / Schwarz/Weiß, bevor Sie das Muster in die Zwischenablage kopieren.



## Bearbeiten / Kopieren Arm

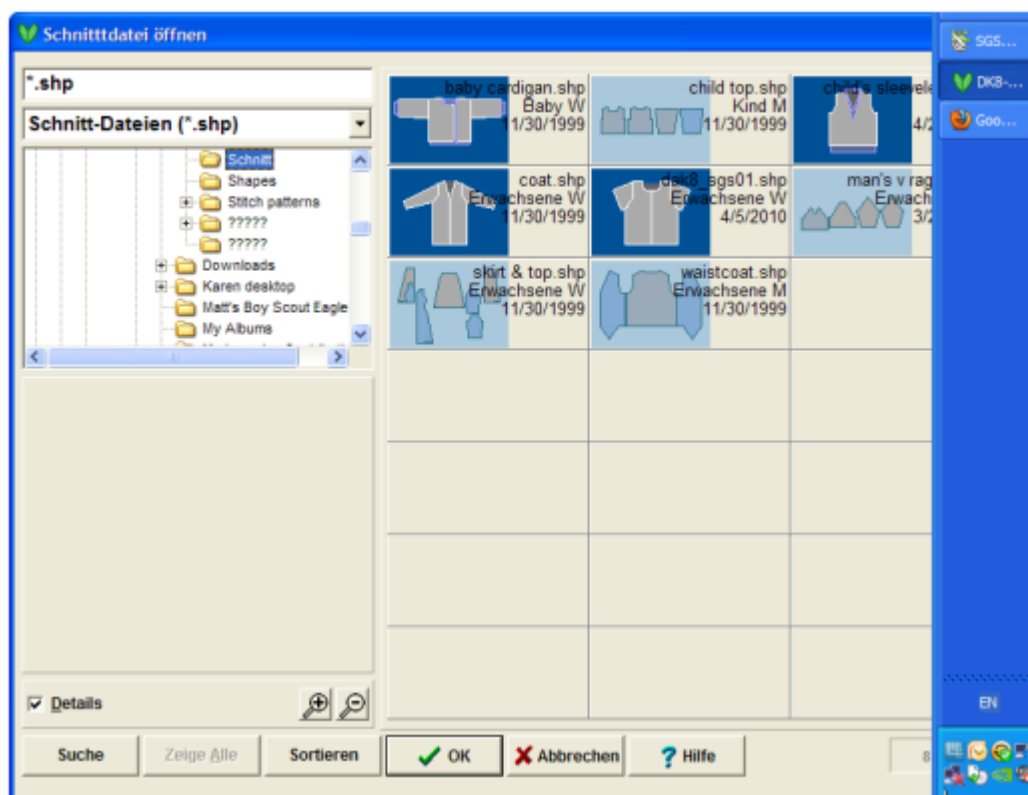
In der selben Weise kopiert diese Funktion den Inhalt des Arm-Fensters in die Zwischenablage, um Ihnen zu ermöglichen, es anschließend in ein Word-Dokument oder ein Graphikprogramm einzufügen. Auch hier erhalten Sie ein Schwarz-Weiß Bild, wenn Sie auf Ansicht / Schwarz/Weiß klicken, bevor Sie das Muster in die Zwischenablage kopieren.





## Datei / Vorschau

Diese Funktion ermöglicht Ihnen nun, Ihre gewünschte Datei direkt aus einem Vorschau-Fenster all Ihrer Dateien zu laden. Als Standardeinstellung speichert DesignaKnit 8 die Muster in dem Verzeichnis "Meine Dokumente / DesignaKnit 8 / Schnitte". In dieser Vorschau, werden Standard-Schnitte vor einem dunkel blauen Hintergrund und Original-Schnitte vor einem hell blauen Hintergrund dargestellt. Schnittdateien, die ein Mix aus Original und Standard Schnitt sind, werden auf einem hellblauen Hintergrund dargestellt.

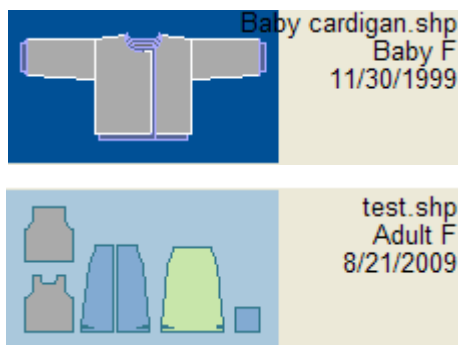


Aktivieren Sie in der Ecke unten links den Haken vor "Details" und Sie erhalten weitere Informationen zu den Dateien. Verwenden Sie die Vergrößerungsgläser, um die Vorschauen entsprechend zu vergrößern oder verkleinern. Der Knopf "Suche" öffnet ein Fenster das Sie bei der Suche nach einem bestimmten Muster unterstützt. Der Knopf "Sortieren" ermöglicht es Ihnen die Muster in verschiedenen Reihenfolgen darzustellen – zum Beispiel zuerst die Standard-Schnitte und dann die Original-Schnitte, etc. Die Zahl unten rechts auf dem Bildschirm gibt die Gesamtzahl der Muster in dem aktuellen Verzeichnis an.

Schnitte können nach der Designmethode (Original-Schnitt oder Standard-Schnitt), im Standard-Schnitt nach Art des Schnittes (Baby/Kind/Erwachsener; Mann/Frau; Schnittart), nach Anzahl der Schnittteile und nach dem Datum an dem das letzte mal der Schnitt geändert wurde, sortiert werden. Die Sortierung kann sowohl in aufsteigender, als auch in absteigender Folge durchgeführt werden.

Wenn Sie sich die Schnitt-Dateien anschauen, werden Sie sehen, dass die einzelnen Schnittteile farbcodiert sind, um Ihnen mehr Informationen zu geben, wenn Sie sich entscheiden, mit welchem Sie arbeiten möchten. Wie bereits oben beschrieben, werden die Standard-Schnitte mit dunkel blauem Hintergrund dargestellt. Bündchen werden in einem mittlerem Blauton dargestellt.

Original Schnitt - Dateien können Schnittteile aus verschiedenen Quellen beinhalten und sind in der Vorschau wie auch im Arbeitsbereich des Programms farbcodiert, um schnell einfache Beschreibungen der Quelle jeden Schnittteils verfügbar zu haben.



In diesem Fall sind Standard Schnitt - Dateien wenn sie im Original Schnitt geöffnet werden, grau, Schnittteile, die ausschließlich im Original Schnitt erzeugt wurden oder aus anderen Schnittdateien importiert wurden blau, und Teile, die, egal aus welcher Quelle, mit dem Werkzeug Exaktes Maschenlayout verändert wurden, sind hellgrün. Jede dieser Farben finden Sie ebenfalls in den Vorschauen. Wenn Sie die Dateien auswählen und im Original Schnitt öffnen, werden diese Farbcodierungen übernommen, außer dass das ausgewählte aktive Teile weiß erscheint.

Bitte beachten Sie: Falls Sie ein wenig mehr Hilfe im Umgang mit Windows-Grundkenntnissen brauchen, schauen Sie unter **Arbeiten mit Windows Verzeichnissen** (more info Seite 149) nach, um dort mehr Informationen darüber zu erhalten.

## Datei / Löschen

Die Option **Löschen** unter dem Menu **Datei** öffnet **Datei / Vorschau** (more info Seite 44) um Ihnen die Auswahl der Dateien, die Sie löschen möchten, zu ermöglichen. Am einfachsten ist es, alle Muster unter "Meine Dokumente / DesignaKnit 8 / Muster" zu speichern. Wenn Sie viele Muster entworfen haben ist es aber sinnvoll, eigene Unterverzeichnisse zu erzeugen. Klicken Sie auf das Muster, das gelöscht werden soll. Ein großes X markiert jetzt das Muster. Wenn Sie weitere Muster löschen wollen, klicken Sie ebenfalls diese Muster an. Klicken Sie schließlich auf OK um die Auswahl abzuschließen. Bevor die Dateien endgültig gelöscht werden, wird DesignaKnit Sie jetzt bei jedem Muster fragen, ob die Datei wirklich gelöscht werden soll.




Hinweis: Sollten Sie Hilfe benötigen beim Erstellen von Unterverzeichnissen und beim navigieren in Windows Verzeichnissen, so finden Sie in dem Kapitel **Arbeiten mit Windows Verzeichnissen** (more info Seite 149) weitere Informationen.

## Ansicht / Info und Tipps

---

Wenn Sie die Infos öffnen, erscheint eine Liste aller Schnittteilen mit Angabe der maximal benötigten Anzahl an Maschen und Reihen. Maschine-Stricker werden diese Information sehr nützlich finden, um zu überprüfen, ob die Schnittteile auf das Nadelbett passen. In diesem Beispiel haben wir eine Jacke für ein Baby Mädchen entworfen. Das größte Teil in diesem Beispiel ist der Rücken, der *bei dieser Maschenprobe* 78 Maschen breit und 81 Reihen lang ist.



Teile	Mascher	Reihen
VORDERTEIL	124	170
RÜCKEN	124	170
ARM-RECHTS	116	145
ARM-LINKS	116	145

The screenshot shows a standard Windows-style dialog box with a title bar 'Maße Schnittteile' and a close button 'X'. The main content area contains a table with three columns: 'Teile', 'Mascher', and 'Reihen'. The table lists four parts: 'VORDERTEIL', 'RÜCKEN', 'ARM-RECHTS', and 'ARM-LINKS' with their respective stitch and row counts. At the bottom, there are two buttons: 'OK' and 'Hilfe'.

### Falls das Schnittteil zu breit für das Nadelbett ist

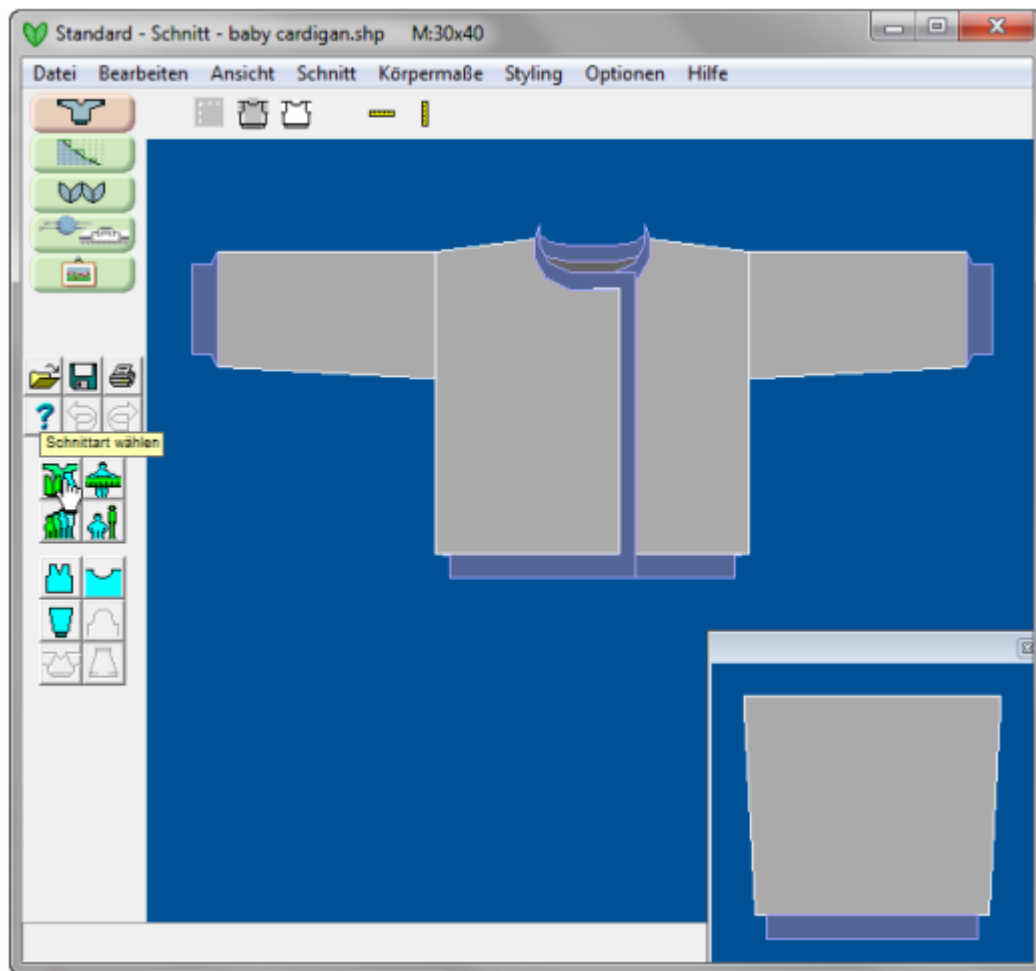
Wenn ein Schnittteil zu breit für das Nadelbett ist, gibt eine Reihe von Möglichkeiten das Problem zu beheben:

- Versuchen Sie eine etwas losere Maschenprobe zu stricken, messen diese genau aus und geben die Werte in die Dialogbox für die Maschenprobe ein
- Probieren Sie eine andere Zugaben-Tabelle
- Öffnen Sie den Schnitt im Original Schnitt und teilen das Schnittteil in mehrere Teile.

### Tipps

Wenn Sie die Tipps einschalten, erscheint für jedes Symbol ein kurzer Hinweis, der Ihnen das Auffinden bestimmter Befehle erleichtert. Dieser erscheint, wenn Sie mit der Maus über das Symbol fahren.





## Strickmethode

---

An dieser Stelle wählen Sie die gewünschte Stricktechnik und stellen ebenso die dazugehörigen Optionen ein. Wenn Sie die Einstellungen für Ihr Strickmuster vorgenommen haben, wird DesignaKnit die Nachrichten, Warnungen und mögliche Optionen entsprechend der gewählten Stricktechnik ausgeben.

Diese Einstellungen werden zusammen dem Strickmuster in der Strickmusterdatei abgelegt. Wenn Sie ein Muster mehrfach mit verschiedenen Techniken (z. B. ein Norweger, ein 2-farben Jacquard für verschiedene Strickmaschinen, mit unterschiedlicher Maschenprobe oder als Handstrickmuster) stricken wollen, kann es besser sein das Strickmuster in drei verschiedenen Dateien zu speichern, als jedesmal die Einstellungen wieder verändern zu müssen.

Um mit einem Muster richtig zu arbeiten, sollte dem Muster eine Stricktechnik und, im Falle eines Maschinenmusters, ein Strickmaschine zugeordnet sein. Dann kann DesignaKnit:

- mit der Überprüfungsfunktion für die gewählte Stricktechnik spezifische Fehler anzeigen
- Die Anzahl der Garne und der Fadenführer anzeigen
- die entsprechenden Anweisung und Karten drucken
- Vorlagen für Lochkarten und Musterfolien erstellen
- in die Strickmaschine übertragen

Haben Sie Maschinenstricken oder Handstricken als Strickmethode ausgewählt, können Sie die weiteren Optionen einstellen.

### Eine Stricktechnik einstellen

Die aktuell eingestellte Stricktechnik wird als eine Abkürzung in der Titelzeile des Fensters, nach dem Namen und der Größe des aktuellen Musters, angezeigt.

#### Methoden beim Maschinenstrick

**N** Norweger  
**I** Intarsie  
**2** 2-farb Jacquard  
**3** 3-farb Jacquard  
**4** 4-farb Jacquard  
**5** 5-farb Jacquard  
**6** 6-farb Jacquard  
**R** Rechts  
**W**Strukturmuster Links

#### Methoden beim Handstrick

**Hk** Flachstrick glatt rechts  
**HkO** Rundstrick glatt rechts  
**Hp** Flachstrick glatt links  
**HpO** Rundstrick glatt links  
**Hgk** Flachstrick kraus gestrickt  
**HgkO** Rundstrick kraus gestrickt  
**Hgp** Flachstrick kraus links gestrickt  
**Hgp O** Rundstrick kraus links gestrickt

Um die Stricktechnik zu einzurichten oder zu verändern oder um eine Strickmaschine auszuwählen, klicken Sie auf **Optionen / Stricktechnik**.

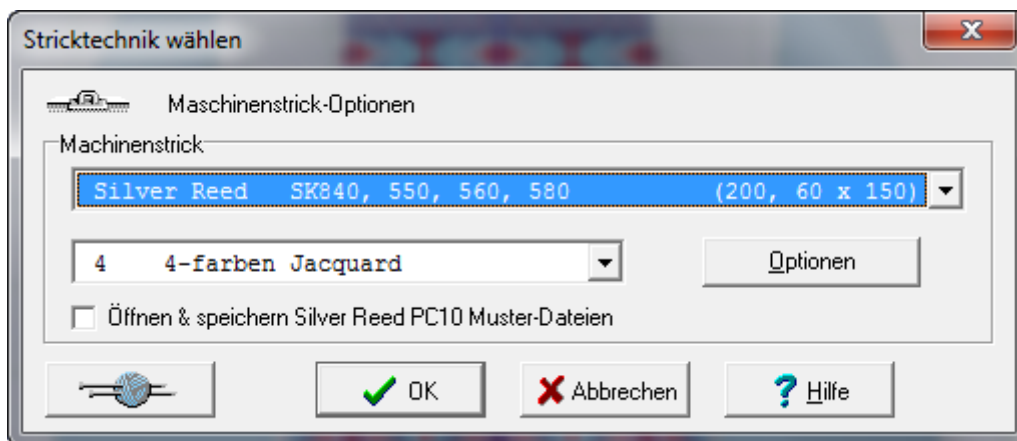
Wenn Sie mit einem neuen Strickmuster beginnen, können Sie diese Optionen gleich zu Beginn einrichten, in dem Sie im Musterdesigner auf den Knopf "Stricktechnik wechseln" in der Dialogbox "Neue Musterdatei beginnen" klicken.

### Optionen Maschinenstrick

Hier konfigurieren Sie die gewählte Strickmaschine für die gewählte Stricktechnik.

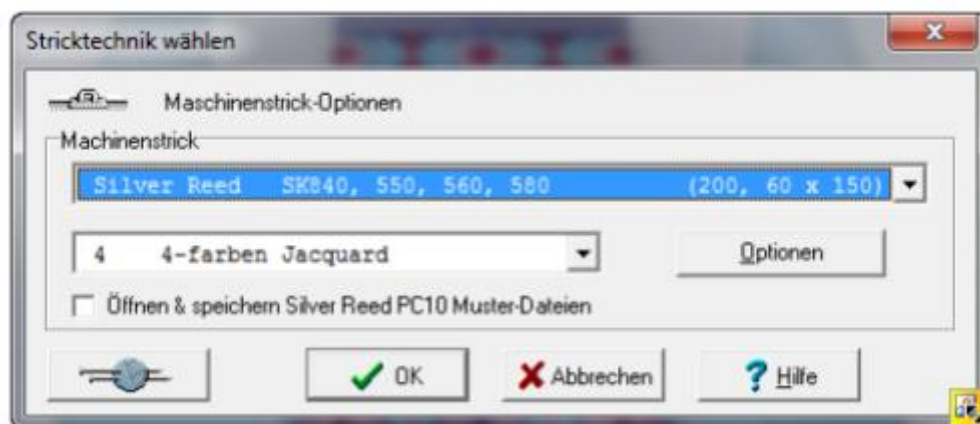
Ist die aktuelle Stricktechnik "Handstrick" klicken Sie auf das Maschinensymbol  im unteren Teil der Dialogbox. Sie sehen dann die Optionen für das Maschinen stricken.

Wenn die Stricktechnik bereits auf Maschinenstrick eingestellt ist, dann sehen folgende Dialogbox:



### Wählen Sie die Maschine aus der DropDown Liste.

DesignaKnit 8 stellt für die meisten gängigen Handstrickmaschinen Strickanleitungen zur Verfügung. Jedes Modell hat seine eigenen Optionen für die Konfiguration. Wenn Sie mehrere verschiedene Maschinen benutzen, müssen Sie jede Maschine unabhängig konfigurieren. Für ältere Modelle finden Sie ein passendes Äquivalent, welches Sie für die Konfiguration benutzen können. In der oberen linken Ecke dieses Fensters sehen Sie ein Symbol einer Strickmaschine mit Maschinenstrick-Optionen. Die gewünschte Strickmaschine können Sie aus der Drop Down - Liste auswählen. Aus der zweiten Drop Down - Liste können Sie die gewünschte Stricktechnik auswählen.



N	Norweger
I	Intarsie
2	2-farben Jacquard
3	3-farben Jacquard
4	4-farben Jacquard
5	5-farben Jacquard
6	6-farben Jacquard
R	Strukturmuster rechte Seite
L	Strukturmuster linke Seite

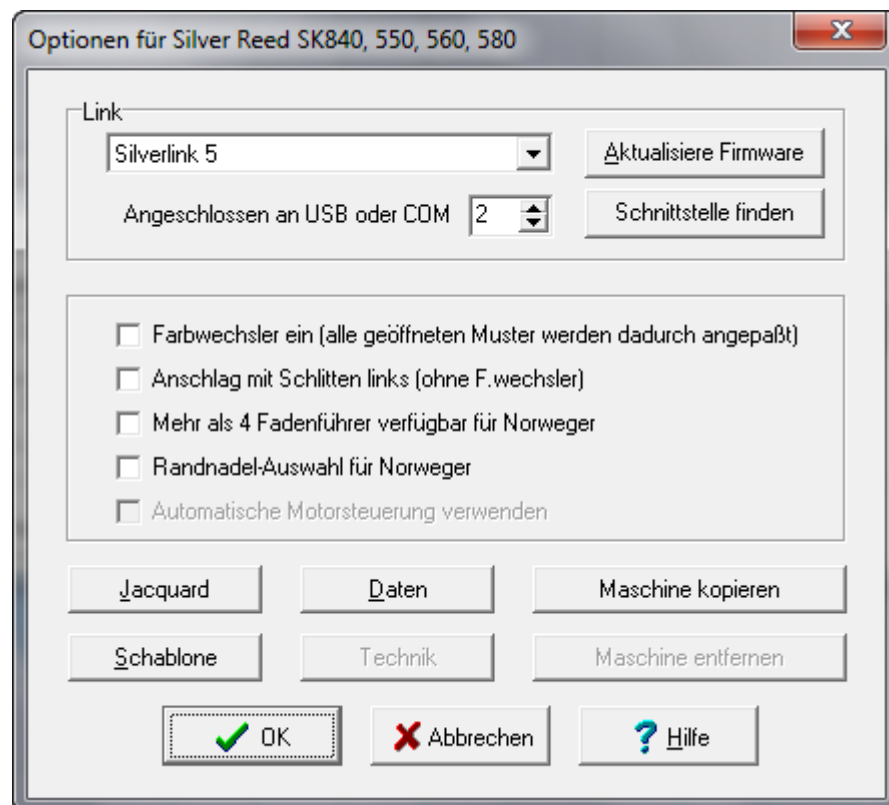
### Stellen Sie Ihre Strickmaschine in DesignaKnit ein

Wenn Sie in DesignaKnit einstellen müssen, mit welcher seriellen Schnittstelle oder USB Port Ihre Strickmaschine mit dem Computer verbunden ist, klicken Sie auf den Knopf für die Optionen.

Wenn Sie die Strickmaschine wählen, die Sie, wie in obiger Grafik dargestellt, für Ihr aktuelles Projekt verwenden wollen (in diesem Fall Brother KH 970), können Sie mit Klick auf die Optionen in die weitere Konfiguration für die gewählte Strickmaschine gelangen. Diese

Einstellungen müssen Sie für jede Strickmaschine, die Sie haben, einstellen. Zuerst stellen Sie sicher, dass das Kabel korrekt an die serielle oder USB-Schnittstelle angeschlossen ist, abhängig davon, welches Kabel Sie benutzen. Die Standardschnittstelle ist 2. Neu in DesignaKnit 8 ist der Knopf Schnittstelle finden, um das Programm die Schnittstelle finden zu lassen, an die Sie Ihr Kabel angeschlossen haben.

Brother	KH260	114
Brother	KH270	114
Brother	KH900	200
Brother	KH910	200
Brother	KH930	200
Brother	KH940	200
Brother	KH950i	200
Brother	KH965	200
Brother	KH965i	200
Brother	KH965i Spezial Kabel	200
Brother	KH970	200
Brother	KH970 Spezial Kabel	200
Brother	Standard Lochkarte	200
Creative	245	200
Creative	GE-63	147
Passap Vario	( 5mm comb)	207
Passap Vario	(10mm comb)	103
Passap Vario Big	( 5mm comb)	259
Passap Vario Big	(10mm comb)	130
Passap/Pfaff Elektronik 6000	(8K)	180
Passap/Pfaff Elektronik 6000	(32K)	180
Passap/Pfaff Elektronik 8000		383
Passap/Pfaff	Lochkarte	180
Silver Reed	F270, F370	250
Silver Reed	PE1 + Maschine	240
Silver Reed	PE1 + Maschine + AG50	240
Silver Reed	SK155	110
Silver Reed	SK830	250
Silver Reed	SK840, 550, 560, 580	200
Silver Reed	SK840, etc + AG50	200
Silver Reed	SK860	150
Silver Reed	SK890	110
Silver Reed	Standard Lochkarte	200
Superba (Singer) Elektronik 624, 9000		180
Toyota	747	200
Toyota	858	200
Toyota	Standard Lochkarte	200



- Farbwechsler eingeschaltet bestimmt automatisch die Seite des Nadelbetts für Reihe vorwählen / erste Reihe. Das beeinflusst auch die Art und Weise, wie die Spalten im Muster Designer unter Ansicht / Farbnummer/Fadenführer angezeigt werden.
- Anschlag mit Schlitten links (ohne Farbwechsler) erzwingt den Start der ersten Reihe an der linken Seite des Nadelbetts, wenn diese Option angehakt ist. Wenn diese Option nicht angehakt ist, wird die erste Reihe von den Standardeinstellungen der ausgewählten Strickmaschine bestimmt.
- Mehr als 4 Fadenführer verfügbar für Norweger beeinflusst die Anzahl der Spalten, wenn Sie im Muster Designer Farbnummer/Fadenführer anzeigen und die Anzeige der Farbwechsel im Interaktiven Stricken.
- Aktivieren Sie die Randnadel-Auswahl für Norweger, wenn die ausgewählte Strickmaschine automatisch die Randnadeln in Arbeitsposition vorwählt. Hierdurch wird DesignaKnit das Kontrastgarn zwischen zwei Musterteilen nicht entfernen.
- Klicken Sie auf den Knopf Jacquard um die Methode für den Mehrfarben - Jacquard festzulegen.
- Klicken Sie auf den Knopf Schablone, um die Ausdrucke für die Lochkarten und Folien zu konfigurieren.
- Klicken Sie auf den Knopf Weitere, um sich weitere Informationen der gewählten Strickmaschine anzusehen.

## Weitere Informationen zu den Verbindungen zur Strickmaschine

Zum Hauptmenü Kabel gehen

## Wählen Sie die Strickmethode aus der DropDown Liste

Wählen Sie die Methode aus der DropDown Liste. Die zur Verfügung stehenden Methoden hängen von der gewählten Strickmaschine ab.

N	Norweger
I	Intarsie
2	2-farben Jacquard
3	3-farben Jacquard
4	4-farben Jacquard
5	5-farben Jacquard
6	6-farben Jacquard
R	Strukturmuster rechte Seite
L	Strukturmuster linke Seite

Obwohl schließlich die Stricktechnik durch die Einstellungen am Strickschloss bestimmt wird, muss DesignaKnit wissen mit welcher Stricktechnik Sie das Muster stricken wollen. So kann das Programm ermitteln, wie das Muster in die Strickmaschine übertragen werden kann und es kann so Sie auf mögliche Probleme oder Fehler in dem Muster hinweisen.

### Norweger(N)

Diese Technik können Sie auswählen, wenn Sie eine Strickmaschine haben, welche mit einer Schlittentour zwei Farben in einer Reihe stricken kann. Sie können auch Farben und Strukturen mischen, aber nicht in einer Reihe. Beachten Sie hierbei folgende Regeln:

- Sie dürfen in einer Reihe nicht mehr als 2 Farben haben
- In den Reihen, in denen Sie das farbige Norwegermuster stricken, müssen Sie 1 Haupt- und 1 Kontrastgarn haben.
- In den Reihen, in denen Sie Strukturmuster stricken, dürfen in einer Reihe nicht mehr als 2 Symbole vorkommen
- Die Symbole für Maschenstruktur müssen 1x Nadeln vorwählen und 1x Nadeln NICHT vorwählen. (Für Fang- oder Vorlegemuster stellen Sie sicher, dass die Nadeln, die fangen oder vorlegen sollen, die nicht vorwählenden Nadeln sind. )
- Die Anzahl Farben in einer Reihe mit Strukturmustern darf nur 1 sein und muß in der Farbpalette als "Hauptgarn=Nadeln wählen NICHT vor" gewählt sein.
- Eine Reihe mit 2 Farben kann nur eine Struktur haben, die nicht vorwählen darf.

Wählen Sie die Norwegertechnik, wenn Sie:

- Norwegermuster stricken auf einer Brother, Silver Reed oder Toyota Maschine.
- Feinlochmuster, falls Ihre Maschie darüber verfügt.
- Lochmuster und (für elektronische Brother und SilverReed Maschinen) Lochmuster kombiniert mit Norweger und Strukturmuster stricken.
- Rechts/Links Muster mit dem Brother KG Schlitten stricken
- Handstrickmuster stricken, die den selben Regeln wie für ein Maschinen - Norwegermuster folgen.

**Wählen Sie *nicht* die Norwegertechnik, wenn Sie:**

- Muster haben, in denen maximal 2 Farben getrennt und nicht zusammen gestrickt werden. Wählen Sie für diese Technik die 2-farben Jacquard Technik.
- Sie eine Pfaff/Passap verwenden und die Norwegertechnik nicht zur Verfügung steht, wählen Sie 2-farben Jacquard.

## Intarsien (I)

Mit dieser Technik werden verschiedene Farbflächen von separaten Knäulen ohne Spannfäden gestrickt. Dazu müssen die Garne in jeder Reihe an der Stelle gekreuzt werden, an der eine Farbe endet und die andere Farbe beginnt, dabei entstehen keine Lücken oder Löcher zwischen den Farbflächen.

Mit Ausnahme des Silver Reed AG50 können Sie Intarsien nicht in die Strickmaschine übertragen, da diese Technik an der Strickmaschine manuell durch Einlegen der Garne in die entsprechenden Nadeln erfolgt. Lesen Sie im Handbuch Ihrer Strickmaschine die Abschnitte mit den spezifischen Anweisungen.

Es gibt keine Regeln, was die Anzahl der Farben oder den Mix an Maschenarten betrifft. Sie können innerhalb eines Muster Farben und Maschenarten beliebig mischen, es gibt aber einige Einschränkungen, wie das Muster sich verhält, wenn es in die Maschine übertragen wird und beim Interaktiven Stricken.

- Wenn ein solches Muster in den AG50 Intarsienschlitten übertragen wird, werden die Nadeln entsprechend der Farben ausgewählt, jedoch werden die Maschenarten ignoriert.
- Beim Interaktiven Stricken werden nur die Anweisungen für die Farbwechsel gegeben.

Die Intarsientechnik ist in erster Linie eine Methode, um vielfarbige Muster zu stricken; Texturen und Zöpfe können zwar auch verwendet werden, solche Muster werden normalerweise mit der Hand gestrickt. Es werden Ihnen aber in jedem Fall die Symbole für die Strukturen im Nadelbettfenster des Interaktiven Strickens angezeigt, so daß Sie immer genau sehen, wo Sie eventuelle Strukturen manuell arbeiten müssen.

## Jacquard (2, 3, 4, 5 oder 6)

Jacquard werden dadurch gestrickt, daß man jede Farbe separat mit der vorgewählten Nadel gestrickt. Sie können entweder Einbett oder Doppelbett Jacquard stricken. Wenn Sie Doppelbett-Jacquard stricken, sollten Sie wissen, daß DesignaKnit nur die Nadeln des oberen Bettes ansteuern kann.

Wenn Sie die Jacquard Methode im Musterdesigner von DesignaKnit 8 einstellen, sollten Sie die Farben so wählen, daß Sie der maximalen Farbzahl in einer Reihe entsprechen und nicht der Farbzahl im gesamten Muster. Nutzen Sie die Prüffunktionen, um die Anzahl der Farben in einer Reihe zu überwachen und zu markieren und um nach weiteren Fehlern im Muster suchen zu lassen. Sie sollten mit der Funktion "Ansicht / Farbnummer/Fadenführer" die letzten Anpassungen vornehmen.

Wenn Sie ein solches Muster in die Maschine übertragen oder die Vorlage für eine Lochkarte drucken, wird DesignaKnit die Farben für Sie separieren und Ihnen im Interaktiven Stricken die entsprechenden Anleitungen geben.

Sie können keine Strukturen in Jacquardmustern verwenden, Sie können aber bis zu 6 Farben in einer Reihe haben. Wenn Sie Strukturen in dem Muster verwenden wollen, muß dieses Strukturmuster als separates Muster in die Strickmaschine übertragen werden.

## Strukturmuster rechte Seite oder linke Seite (R oder L)

Diese Stricktechnik eignet sich für Strukturmuster mit einer Farbe in einer Reihe und einem nicht-auswählendem Symbol für Maschenstrukturen.

- Wählen Sie Strukturmuster Rechts und Strukturmuster Links für Fang- oder Vorlegemuster und für den KG Schlitten.

- Wählen Sie Strukturmuster Rechts und Strukturmuster Links für Lochmuster und (bei elektronischen Brother und Silver Reed Strickmaschinen) Lochmuster kombiniert mit Strukturmuster.

Sie können spezifizieren, welche Seite Sie beim Stricken vorne sehen möchten und, abhängig vom Maschinentyp, weiß DesignaKnit automatisch, ob das Muster beim Übertragen dann umgedreht werden muß oder nicht. Da die meisten Muster als Fang- oder Vorlegemuster gestrickt werden, wird die Hauptmasche mit der *vorgewählte* Nadel gestrickt und die anderen Maschen mit den nicht gewählten Nadel, Sie können dieses aber in der Palette der Maschen ändern.

**Bei Fang-, Vorlege-, Web- oder Krausmuster**, dürfen Sie nur die Symbole verwenden, die auch Nadel vorwählen können. Diese werden in dem Symbol-Organisator mit einem lachsfarbenen Hintergrund versehen und in der Palette haben sie das Nadelsymbol. Andere Symbole können verwendet werden, aber sie werden das heruntergeladene Muster nicht beeinflussen: sie werden als Marker für die Handstricktechniken verwendet, wie zum Beispiel für Zöpfe oder Schägungen.

Wenn Sie Symbole verwenden, die bereits einer bestimmten Technik zugewiesen sind, wird DesignaKnit die entsprechenden Schlitteneinstellungen empfehlen. Ebenso erhalten Sie während des weiteren Strickens, wenn notwendig, die Anweisungen, wenn Sie die Einstellungen ändern müssen. Alle diese Informationen sind auch in den gedruckten Anweisungen enthalten.

Anders als bei Norweger oder Jacquard Mustern können Sie so viele Farben in einer Reihe verwenden wie Sie möchten, jedoch in einer gestrickten Reihe kann nur eine Farbe verarbeitet werden. Weitere Farben können Sie als Kontrastgarn, zum Beispiel bei Webmustern verwenden.



## Webmuster

Obwohl Webmuster auch Strukturmuster sind, kann man hier nicht Strukturmuster rechts oder links als Strickmethode wählen, weil man Webmuster mit mehr als einem Garn in einer Reihe strickt. Falls man das Webmuster nicht mit mehr als zwei Farben in einer Reihe strickt (Strickgarn und Webgarn), dann sollte man die Stricktechnik Norweger verwenden. Da bei den Webmustern die linke Seite die Vorderseite ist, muß man das Muster im Muster Designer vorher umdrehen:

1. Stellen Sie sicher, daß die Auswahlbox nicht aktiviert ist.
2. Wählen Sie dann Ändern/Spiegeln/Senkrecht Spiegeln

Sie erhalten sonst ein verkehrt gedrehtes Muster.

Achten Sie darauf, daß das Strickgarn im hinteren Fadenführer und das Webgarn im vorderen Fadenführer liegt. Überprüfen Sie diese mit Ansicht/Fadenführer/Farbnummer .

Wenn Sie mehr als ein Webgarn in einer Reihe verwenden, sollten Sie als Strickmethode Intarsien wählen. Dann sind zwar die Fadenführer nicht zu sehen, aber Sie können beim interaktiven Stricken sehen, wo welche Farbe gelegt werden muß. Das Muster natürlich, wie oben beschrieben gespiegelt werden, wenn die linke Seite als Vorderseite erscheinen soll.

Ist die Ansicht/Farbnummer/Fadenführer aktiviert, können verschiedene Menüpunkte nicht ausgeführt werden. Dieses soll verhindern, dass das Muster in dieser Ansicht verändert wird. Die Informationen in den Spalten könnten sonst nicht mehr korrekt sein.

**Für Muster mit dem Brother KG Schlitten**, können rechts- oder linksseitige Strukturmuster verwendet werden. Beachten Sie dabei jedoch:

Die Nadeln die vorgewählt werden, Strick der KG - Schlitten als rechte Maschen. Ob die Seite auf die Sie beim Stricken sehen, die rechte oder die linke Seite des Musters ist, kann von Ihnen frei entschieden werden.

Anders als bei Fang und Vorlegemustern, stricken beim KG alle Nadeln, es wird nur nach rechten und linken Nadeln unterschieden. Das bedeutet, daß die rechts/links Muster ähnlich den Norwegermustern sind. DesignaKnit überträgt automatisch die Norwegermuster mit der Musterseite so gedreht, dass das rechte Musterseite (die von dem Stricker abgewandte Seite während das Strickstück auf der Strickmaschine hängt), wenn es von der Strickmaschine abgenommen wird wieder dem Entwurf auf dem Bildschirm entspricht. Werden Strukturmuster als Norwegermuster in die Maschine übertragen, werden die Seiten von rechts nach links, bzw. von links nach rechts gedreht, die **vorgewählte Nadel** strickt aber nach wie vor eine linke Masche.

Wenn Sie ein Strukturmuster entworfen haben und diese Muster in eine Brother Strickmaschine übertragen wollen, müssen Sie folgendes berücksichtigen:


- **Linke Seite (L):** die rechte Seite wird die vordere Seite des Strickstücks sein, also werden die linken Maschen von der *vorgewählten Nadel* gestrickt. DesignaKnit wird das Muster von links nach rechts drehen bevor das Muster übertragen wird.
- **Rechte Seite (R):** die linke Seite wird die vordere Seite des Strickstücks sein, also werden die rechten Maschen mit der *vorgewählten Nadel* gestrickt. DesignaKnit wird das Muster vor dem Übertragen nicht drehen.

Klicken Sie auf den Optionen Knopf, um die erweiterten Einstellung wie oben beschrieben festzulegen.

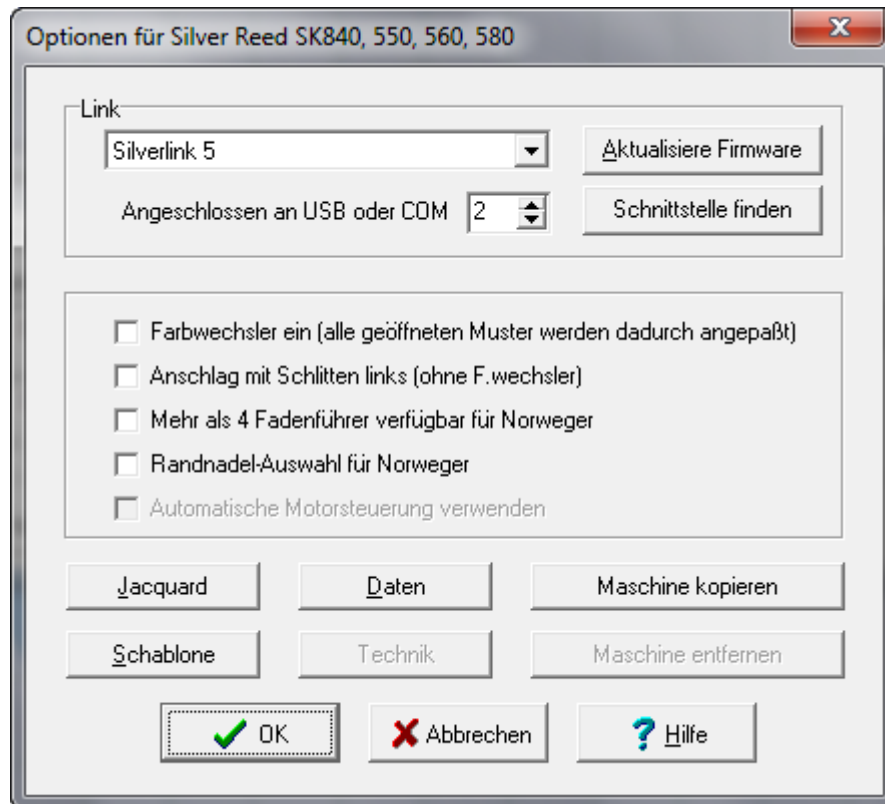
## Optionen Handstrick

Hier legen Sie die Hintergrundmasche für Ihr Muster fest und Sie legen fest in welcher Richtung die Symbole in der Reihe gelesen werden, wenn Sie die Strickanleitung erzeugen.

Ist aktuell als Methode Maschinenstrick gewählt, klicken Sie auf das Symbol mit den

Stricknadeln  unten links in der Dialogbox der Optionen und Sie sehen jetzt die Handstrick Optionen.

Wenn die Stricktechnik bereits auf Handstrick eingestellt ist, dann sehen folgende Dialogbox:



## Strickmethode

**Flachstrick:** Dieses ist die Einstellung für das Stricken mit 2 Nadeln

**Rundstrick:** Dieses ist die Einstellung für das Stricken mit ein oder zwei Rundstricknadel oder mit drei oder mehr normalen Nadeln.

Diese Auswahl beeinflusst nicht die Art wie Sie ein Muster entwerfen, jedoch werden die Strickanleitungen beim Flachstrick so ausgegeben, dass die Reihen in den abwechselnden Richtungen ausgegeben und die Anleitungen beim Rundstricken werden immer in der selben Richtung ausgegeben.

## Maschentyp im Hintergrund

Entsprechend des hier eingestellten Maschentyps wird DesignaKnit im Musterdesigner den Hintergrund in der Maschen Ansicht darstellen, in der Ansicht Raster werden diese Maschen leer dargestellt; welchen Typ Sie auch immer verwenden, dieses ist dann die "erwartete" Masche.

Welche Auswahl Sie auch immer treffen, auf diese Weise wird zwischen "gestrickten" und "nicht gestrickter" Masche unterschieden und die Strickanleitungen werden entsprechend dieser Auswahl ausgegeben. Detaillierte Informationen wie mit den Stricksymbolen gearbeitet wird finden Sie in der Hilfe des Musterdesigners.

Der hier gewählte Maschentyp wird in der Titelleiste des Strickmusters angezeigt.

### Glatt rechts(Flach) (Hk), oder (Rund) (Hk O)

Dieses ist die am weitesten verbreitete Methode und wird zu den meisten Strickvorlagen und Muster passen. Sie sollten diesen Hintergrund immer auswählen, es sei denn Sie haben einen ganz besonderen Grund diesen Hintergrund *nicht* zu verwenden.

**Rechts ist die vorgewählte Masche auf der rechten Seite**(Vorderseite) des Musters und die **nicht vorgewählte** Masche liegt auf der Rückseite:

- Die Zellen im Raster sind **weiß** für **rechte** Maschen in der **gestrickten Reihe** und **linke** Maschen in der **linken Reihe**.
- Maschen die **rechts gestrickt auf der Vorderseite** und **links gestrickt auf der Rückseite** sind, haben *ungepunktete* Symbole.

**Links ist die nicht vorgewählte Masche auf der rechten Seite**(Vorderseite) des Musters und die **vorgewählte** Masche liegt auf der Rückseite:

- Die Zellen im Raster sind **gepunktet** für **linke** Maschen in der **gestrickten Reihe** und **rechte** Maschen in der **linken Reihe**.
- Maschen die **links gestrickt auf der Vorderseite** und **rechts gestrickt auf der Rückseite** sind, haben *gepunktete* Symbole.

### Glatt links(Flach) (Hp) oder (Rund) (Hp O)

Für die meisten Muster, die auf einen Hintergrund mit linken Maschen basieren ist die Strickmethode gut geeignet, sollte aber eine linke Masche das Lesen der Anleitung unnötig erschweren, können Sie den Hintergrund sehr einfach in die umgekehrte Stricktechnik ändern.

**Links ist die vorgewählte Masche auf der rechten Seite**(Vorderseite) des Musters und die **nicht vorgewählte** Masche liegt auf der Rückseite:

- Die Zellen im Raster sind **leer** für **linke** Maschen in der **linken Reihe** und **rechte** Maschen in der **gestrickten Reihe**.
- Maschen die **rechts gestrickt auf der Rückseite** und **links gestrickt auf der Vorderseite** sind, haben *gepunktete* Symbole

**Rechts ist die nicht vorgewählte Masche auf der rechten Seite**(Vorderseite) des Musters und die **vorgewählte** Masche liegt auf der Rückseite:

- Die Zellen im Raster sind **gepunktet** für **rechte** Maschen in der **linken Reihe** und **linke** Maschen in der **gestrickten Reihe**.
- Maschen die **links gestrickt auf der Rückseite** und **rechts gestrickt auf der Vorderseite** sind, haben *ungepunktete* Symbole.

### Kraus rechts (Flach) (Hgk) oder (Rundstrick) (Hgk O)

Diese Muster werden dadurch erzeugt, dass Sie erste eine Reihe flach stricken und dann die nächste Reihe links stricken, so erzeugen Sie die Strukturen auf der Vorderseite des Musters. Während Sie recht einfach Glatt rechts stricken können, wobei jede zweite Reihe als eine Reihe von Punkten dargestellt wird, erscheint eine Strickanleitung mit Krausmustern in komplexeren Muster mit z. B. Lochmustern schon sehr kompliziert. Wenn Sie in solchen Fällen die Hintergrundmasche als Kraus rechts definieren, sind die Anleitungen und die Muster im Musterdesigner oft sehr viel leichter zu lesen.

**Rechts ist die vorgewählte Masche auf beiden Seiten** des Strickstücks.

- Die Zellen im Raster sind **leer** für **rechte** Maschen in **allen Reihen**.
- Maschen die **links in allen Reihen** gestrickt werden, sind *gepunktete* Symbole.

- Zellen im Raster sind **gepunktet** für **linke** Maschen in **allen Reihen**
- Maschen die **in allen Reihen rechts gestrickt** werden sind *ungepunktete* Symbole.

### Kraus links L (Flach) (Hgp) oder (Rund) (Hgp O)

Diese Stricktechnik ist grundsätzlich genau wie die "Kraus rechts" Stricktechnik, ist aber für diese Stricker ausgelegt, die es bevorzugen die linken Maschen so zu erzeugen, dass Sie in jeder Reihe links stricken, und beim Rundstricken zuerst eine Reihe links und dann eine Reihe rechts stricken um die Krausstruktur zu erzeugen. Während Sie recht einfach Glatt rechts stricken können, wobei jede zweite Reihe als eine Reihe von Punkten dargestellt wird, erscheint eine Strickanleitung mit Krausmustern in komplexeren Muster mit z. B. Lochmustern schon sehr kompliziert. Wenn Sie in solchen Fällen die Hintergrundmasche als Kraus links definieren, sind die Anleitungen und die Muster im Musterdesigner oft sehr viel leichter zu lesen.

**Links ist die vorgewählte Masche auf beiden Seiten** des Strickstücks.

- Die Zellen im Raster sind **leer** für **linke** Maschen in **allen Reihen**.
- Maschen die **rechts in allen Reihen** gestrickt werden, sind *gepunktete* Symbole.
- Zellen im Raster sind **gepunktet** für **rechte** Maschen in **allen Reihen**
- Maschen die **in allen Reihen links gestrickt** werden sind *ungepunktete* Symbole.

### Beginn des Strickens

Diese Optionen legen, abhängig davon ob Rundstrick oder Flachstrick gewählt wurde, fest in welche Richtung die Anweisungen zu lesen sind, besonders wenn es sich um die ausgedruckten Anleitungen handelt.

Wenn die Anleitung in der ersten Reihe auf der rechten Seite beginnt, wählen Sie keine der angebotenen Optionen.

### Das Stricken startet auf der linken Ecke von Reihe 1

Wählen Sie diese Option wenn nur eine der folgenden Situationen zutrifft:

- Die Stricktechnik ist Flachstrick, die Reihe 1 ist eine linksgestrickte Reihe und Sie wollen konventionell Stricken, von der linken Nadel auf die Rechte. Sie dann auch die zweite Option anwählen um zu bestätigen, dass diese die linke Maschenreihe ist. DesignaKnit wird dann die nächste und alle folgenden rechten Reihen von rechts nach links angeben und die linken Reihen von links nach rechts.
- Die Stricktechnik Flachstrick wurde gewählt und Sie normalerweise von der rechten Nadel auf die Linke stricken und dieses ist die Vorderseite. DesignaKnit wird dann die nächste und alle folgenden rechten Reihen von links nach rechts angeben und die linken Reihen von rechts nach links.
- Die Stricktechnik Rundstrick wurde gewählt und Sie von der rechten Nadel auf die Linke stricken, wobei dann jede Reihe von links nach rechts gelesen werden.

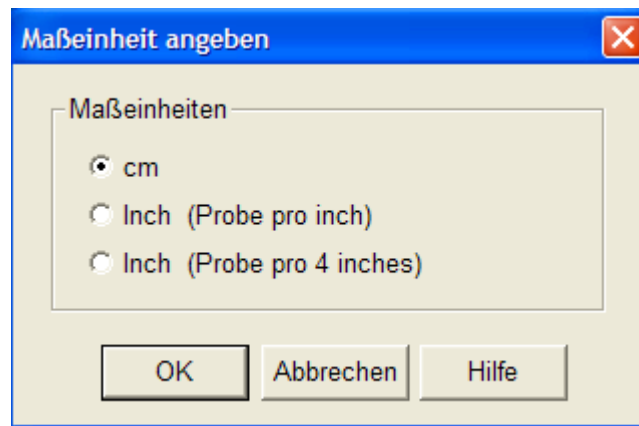
### Reihe 1 ist die linke Seite

- Diese Option steht nicht zur Verfügung, wenn die Stricktechnik Rundstrick ausgewählt wurde.
- Beim Flachstrick, markieren Sie diese Option, wenn Sie die erste Reihe auf der linken Seite (Rückseite) haben wollen.

## Optionen / Maßeinheiten

---

Hier können Sie die gewünschte Maßeinheit einstellen.



## Optionen / Maschenprobe

Um ein Schnittteil in die korrekte Anzahl von Maschen und Reihen umzurechnen und damit DesignaKnit die entsprechenden Ab- und Zunahmen berechnen kann, ist es unbedingt notwendig, dass Sie eine korrekte Maschenprobe einer akkurat gemessenen Maschenprobe eingeben. Eine Maschenprobe sollte aus 60 Musterreihen bestehen, daß bedeutet bei einem 3 Farbenjacquard, wo jede Reihe 3 Schlittentouren heißt, es müssen 180 Reihen gestrickt werden, bei einem 4 Farbjacquard sind es sogar 240 Touren. Da Passap - Strickmaschinen manchmal sehr viele Schlittentouren fahren müssen, bevor eine Reihe gestrickt wurde, gibt es für diese Strickmaschinen eine eigen Dialogbox für die Ermittlung der Maschenprobe.

### Methoden für Maschenprobe ausmessen

DesignaKnit ermöglicht 3 verschiedene Methoden, um Maschenproben auszumessen. Die gebräuchlichste Methode ist, 40 Maschen und 60 Reihen auszumessen und dieses Maß in cm oder inches einzugeben, abhängig davon, wie Sie das Programm unter Optionen / Maßeinheiten konfiguriert haben. Wenn Sie eine Schablone verwenden, mit der Sie die Anzahl von Maschen und Reihen per 10 cm oder 4 inches auszählen, wie z. B. bei der Silver Reed Strickmaschine die "Grünen oder Blauen Lineale", können Sie auch mit dieser Methode messen. Wenn Sie es gewohnt sind, die Anzahl von Maschen und Reihen pro inch zu zählen, können Sie das auch tun, obwohl, je kleiner die der Maschenprobe vorliegende Einheit ist, um so ungenauer das Ergebnis wird.

### Maschenprobe für Bündchen

DesignaKnit benötigt eine korrekte Maschenprobe für die Bündchen, wenn Sie zum Stricken die Berechnungen des Programm nutzen möchten. Wenn Sie erfahren sind, haben Sie vielleicht eine eigene Methode für die Maschenprobe des Bündchens. In diesem Fall ist zu empfehlen, dass Sie ungefähr 10% bis 20% mehr Maschen und Reihen zur gemessenen Hauptmaschenprobe für das Bündchen zugeben, um eine realistische Darstellung am Bildschirm des Standard Schnitts zu erhalten. Wenn Sie für das Bündchen dieselbe Maschenprobe wie für die Hauptmaschenprobe

eingeben, werden Bündchen und der Rest in denselben Proportionen angezeigt, ohne Elastizität anzuzeigen.

## Maschen und Reihen eingeben für 10 cm, für 4 inches oder pro inch

Wählen Sie Optionen / Maschenprobe und die Dialogbox für die Maschenprobe und Notizen öffnet sich. Der Text der Hauptmaschenprobe - Maschen pro 10 cm, 4 inches oder pro inch (abhängig von der gewählten Einheit) wird markiert angezeigt und Sie können nun die Anzahl der Maschen eingeben. Markieren Sie die Textbox für die Reihen und geben die Anzahl der Reihen ein. Wiederholen Sie dasselbe für die Bund - Maschenprobe.

## Maße eingeben für 40 Maschen, 60 Reihen

Wählen Sie Optionen / Maschenprobe und die Dialogbox für die Maschenprobe und Notizen öffnet sich. Der Text der Hauptmaschenprobe - Maschen pro 10 cm, 4 inches oder pro inch (abhängig von der gewählten Einheit) wird markiert angezeigt - ignorieren Sie dieses. Machen Sie mit der linken Maustaste einen Doppelklick auf die Textbox des Maßes der Breite 40 Maschen und geben Sie das Maß ein. Machen Sie einen Doppelklick auf die Textbox des Maßes der Höhe 60 Reihen und geben Sie das Maß ein. Wiederholen Sie dasselbe für die Bund - Maschenprobe.

Welche Methode auch immer Sie benutzen, um die Maschenprobe einzugeben, DesignaKnit wird die andere Methode automatisch berechnen und dort die korrekten Werte einsetzen. .

## Als Standard setzen

Sie haben nun die Möglichkeit, diese Maschenprobe als Standard zu setzen (dann ist dieses die Standard - Maschenprobe, mit der jedes neue Modell und Muster beginnt, sofern Sie nicht vorher einen anderen Schnitt geöffnet haben). Um diese neue Maschenprobe als Standard zu setzen, klicken Sie auf den Knopf Als Standard setzen.

Um diese Maschenprobe nur für dieses Strickstück zu verwenden, ohne sie als Standard zu setzen, klicken Sie nicht auf den Knopf Als Standard setzen. Bitte beachten Sie, dass Als Standard setzen nur für die Hauptmaschenprobe gilt und nicht für die Maschenprobe des Bündchens.

Wenn Sie die Standard - Maschenprobe ändern und für das aktuelle Strickstück eine andere Maschenprobe eingeben möchten, geben Sie zuerst die Standard - Maschenprobe ein, klicken den Knopf Als Standard setzen und geben dann die Maschenprobe für das aktuelle Strickstück ein.

## Einträge speichern

Geben Sie die Maschenweite des Schlittens ein oder die benutzte Nadelstärke und dann die gewünschten Notizen, die Sie vielleicht mit diesem Schnitt speichern möchten. Diese Dialogbox mit allen Einträgen wird mit der Schnittdatei mit gespeichert und steht, sobald Sie die Datei das nächste Mal öffnen, wieder zur Verfügung.


## Pfaff / Passap

Bei diesen Strickmaschinen erhalten Sie ein ähnliches Fenster, das aber die Besonderheiten der Pfaff/Passap Strickmaschinen (wie z. B. die Techniknummer) berücksichtigt. Dieses Fenster zeigt, dass die Techniknummer 76 verwendet wird. Klicken Sie auf den Knopf "Technik" um eine neue Techniknummer vorzugeben.

Maschenprobe + Notizen für Beispiel baby cardigan.shp (Technik=176)

Haupt-Maschenprobe

Maschen pro 10 cm	32.00	Breite 100 Maschen = cm	31.25
Touren Stricken pro 10 cm	160.00	Höhe 100 Touren = cm	6.25




 Verwende aus Schnittdatei    Standard übernehmen    Als Standard setzen    Standard anzeigen

Maschenprobe Bund, Armbund, Halsblende

Maschen pro 10 cm	35.20	Breite 100 Maschen = cm	28.41
Touren Stricken pro 10 cm	176.00	Höhe 100 Touren = cm	5.68

Maschenweite Schlitten oder Nadelgröße

Notizen zu diesem Schnittteil

Technik     OK     Abbrechen     Hilfe

Zahl eingeben

Nummer Stricktechnik eingeben 176

OK    Abbrechen

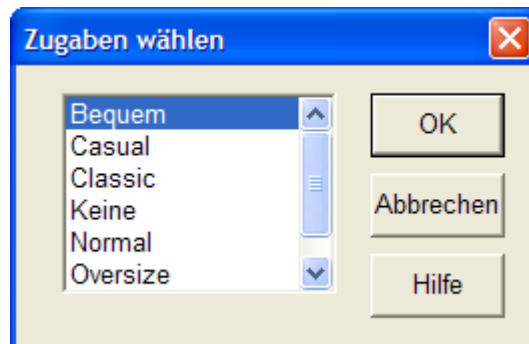


## Optionen Zugabentabelle

---

Eine Zugabe ist der Unterschied zwischen den tatsächlichen Körpermaßen und den Maßen des fertigen Strickstücks. Mit diesem Wert bestimmen Sie wie bequem Ihr Entwurf am Körper liegt. Nicht alle Maße müssen mit einer Bequemlichkeitszugabe versehen werden, bei einigen Maßen braucht man nur wenig Zugabe und bei einigen Maßen muß man mehr Zugabe verwenden. Es gibt keine einheitliche Zugabe für alle Maßstrecken. Die Entscheidung welche Zugabe Sie an welcher Stelle verwenden hängt von der aktuellen Mode aber auch von dem gewünschten Effekt ab, den Sie erzielen möchten.

Wenn Sie in der Dialogbox "Schnittart wählen" Ihr Strickstück festgelegt haben, öffnet sich anschließend die Auswahlbox für die Zugabentabellen. Die genauen Zugaben der gewählten Tabelle variieren je nach gewählter Altersgruppe, Geschlecht und Schnitt.



DesignaKnit enthält bereits 3 verschiedenen Zugabentabellen, wie auch die Möglichkeit keine Zugaben zu verwenden. Die Tabellen sind: Normel, Casual, Übergröße, keine Zugaben. Diese Zugabentabellen wurden für die Anwendung bei verschiedenen Strickstücken entworfen und sind nicht für die Anwendung bei Stoffschnitten gedacht. Wenn Sie eine andere Bequemlichkeitszugabe benötigen, können Sie die Werte jederzeit in der Tabelle der Körpermaße ändern. DesignaKnit wird Ihnen in diesem Modus automatisch über eine Warnung mitteilen, wenn die Maße so nicht mehr gestrickt werden können.

## Berechnungen für eingesetzten Arm

---

Bei dieser Option wird entschieden, wie der Armausschnitt berechnet wird, wenn Sie einen eingesetzten Arm verwenden. Wählen Sie die bevorzugte Einstellung. Wenn Sie diesen Wert ändern, während Sie einen neuen Schnitt entwerfen, so wird die neue Berechnung erst dann durchgeführt, wenn Sie einen der hierfür relevanten Maße oder Zugaben verändern.

### Armlochtiefe

Dieser Wert wird vom Nacken, bis zum unteren Armausschnitt gemessen. Um das vollständige Maß für das gesamte Armloch zu erhalten, muss dieses zu der Achselabnahme addiert und dann verdoppelt werden. Um die Bewegungsfreiheit zu ermöglichen, fügen Sie entsprechende Zugaben hinzu. DesignaKnit berechnet automatisch den passenden Ärmel.

Ein guter Weg die Messung genau durchzuführen ist:

1. Legen Sie am besten ein Maßband unter den Armen hindurch um den Oberkörper.
2. Achten Sie darauf, dass das Maßband grade geführt wird.
3. Stecken Sie eine Nadel in der Mitte des Rückens in den Stoff und messen Sie jetzt die Strecke von der Stecknadel bis zum Nacken.

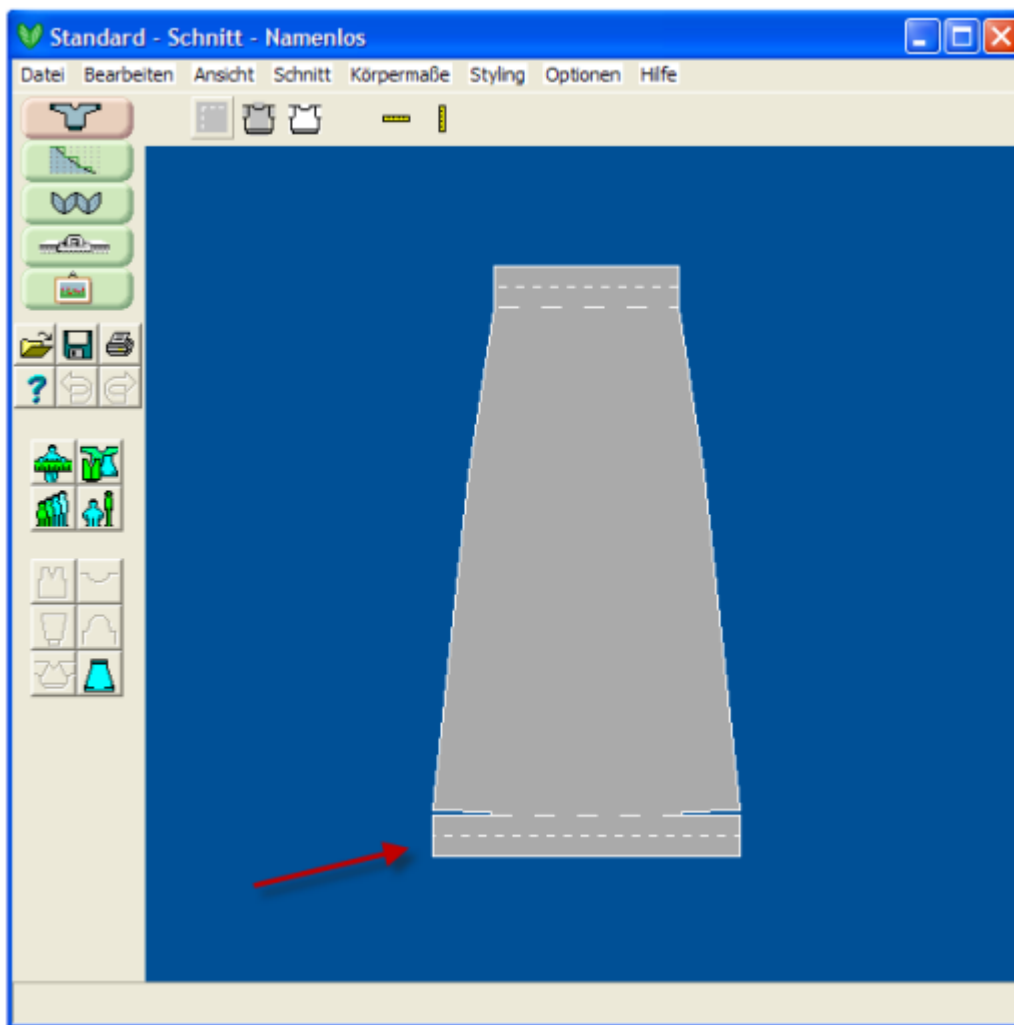
### Armumfang

Diese Maß ist ein anderes Maß als der Oberarmumfang und wird am Ansatz des Arms an der Schulter gemessen. Der Zugabewert wird dem Umfang des Arms hinzugerechnet.

## Rocksaum automatisch runden.

Damit der Rocksaum gerade ist, muss er eine Rundung aufweisen; je größer die Differenz zwischen Bündchen und Saumumfang ist, desto größer muss die Kurve sein. DesignaKnit berechnet diese Kurve automatisch, wenn die Option Rocksaum automatisch runden eingeschaltet ist.

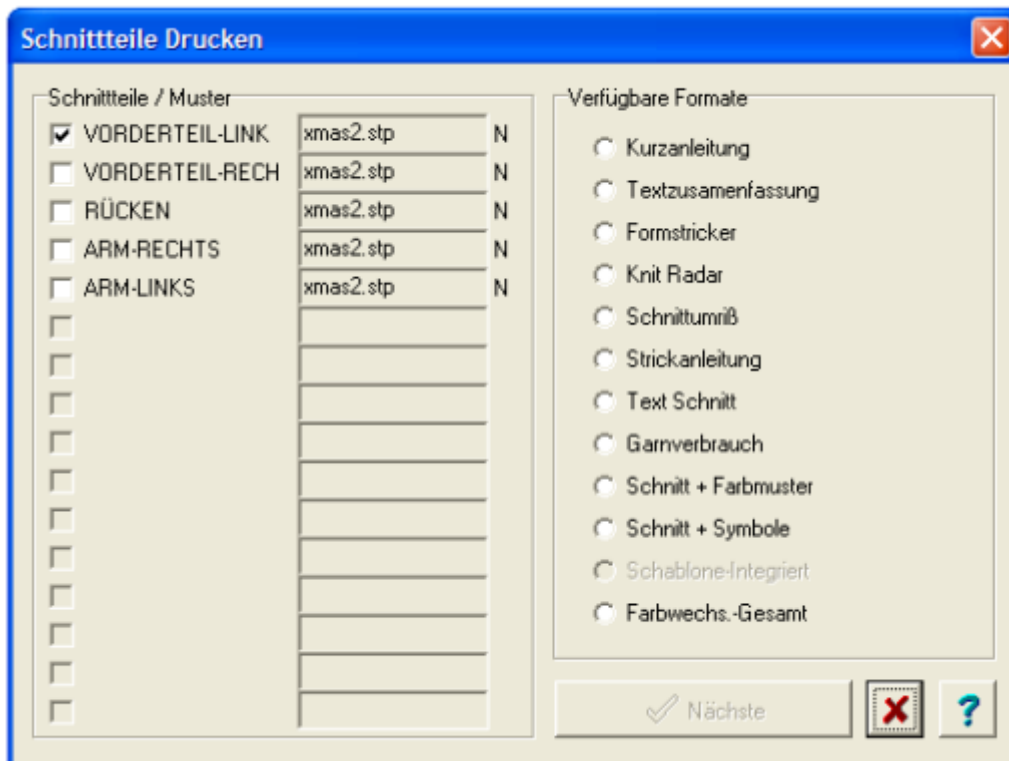
Standardmäßig ist diese Option angehakt und es ist dann nicht möglich, den Wert in der Dialogbox für das Rock - Styling zu ändern. Wenn Sie manuelle Kontrolle über dieses Maß haben möchten, wählen Sie Optionen / Rocksaum automatisch runden und deaktivieren diese Funktion. Um zum Standard der automatischen Kurve zurückzugelangen, klicken Sie Optionen / Rocksaum automatisch runden erneut an.





## Datei / Drucken

Sie können auf verschiedene Art drucken. Wählen Sie Datei / Drucken oder klicken Sie auf das Drucker-Symbol. Sie kommen damit zu dem Druckmenu. Mit der linken Maustaste wählen Sie die Musterteile aus, die gedruckt werden sollen. In den grauen Boxen in der Mitte, werden die zu den Schnittteilen gehörigen Muster angezeigt. Die Abkürzung HK hinter dem Muster signalisiert, dass es sich bei dem Muster um ein Handstrickmuster handelt. Änderungen in der Zuordnung des Musters nehmen Sie bitte im Modul Original Schnitt oder Muster Designer des Programms vor.



## Verfügbare Druckformate für Schnitte

### Optionen Ausdruck Schnitt

Schnittumriss mit X's ..... Seite 100

Kurz Anleitung ..... Seite 104

Form Stricker ..... Seite 94

KnitRadar ..... Seite 98

Schnitt Umriss ..... Seite 88

Notizen ..... Seite 83

Strickanleitung ..... Seite 91

### Muster drucken

Garn Verbrauch ..... Seite 123

Schnittbild ..... Seite 107

Symbole ..... Seite 112

Schablone Integriert ..... Seite 120

Farbwechsel Integriert ..... Seite 117

## Allgemeine Druckoptionen

Wählen Sie die Art des Ausdrucks aus und klicken Sie auf "Weiter" um zur allgemeinen Seiteneinrichtung zu gelangen. Haben Sie einmal die Einstellungen für die Papiergröße und die Ausrichtung festgelegt ist die Einrichtung abgeschlossen.

Seite Einrichten

Größe der Seite

☒ A4 ☐ A3 ☐ US letter

☐ Andere (mm): 210 x 297

Seitenränder (mm)

Oben 20

Links 20 Rechts 20

Unten 20

☒ Hochformat ☐ Querformat

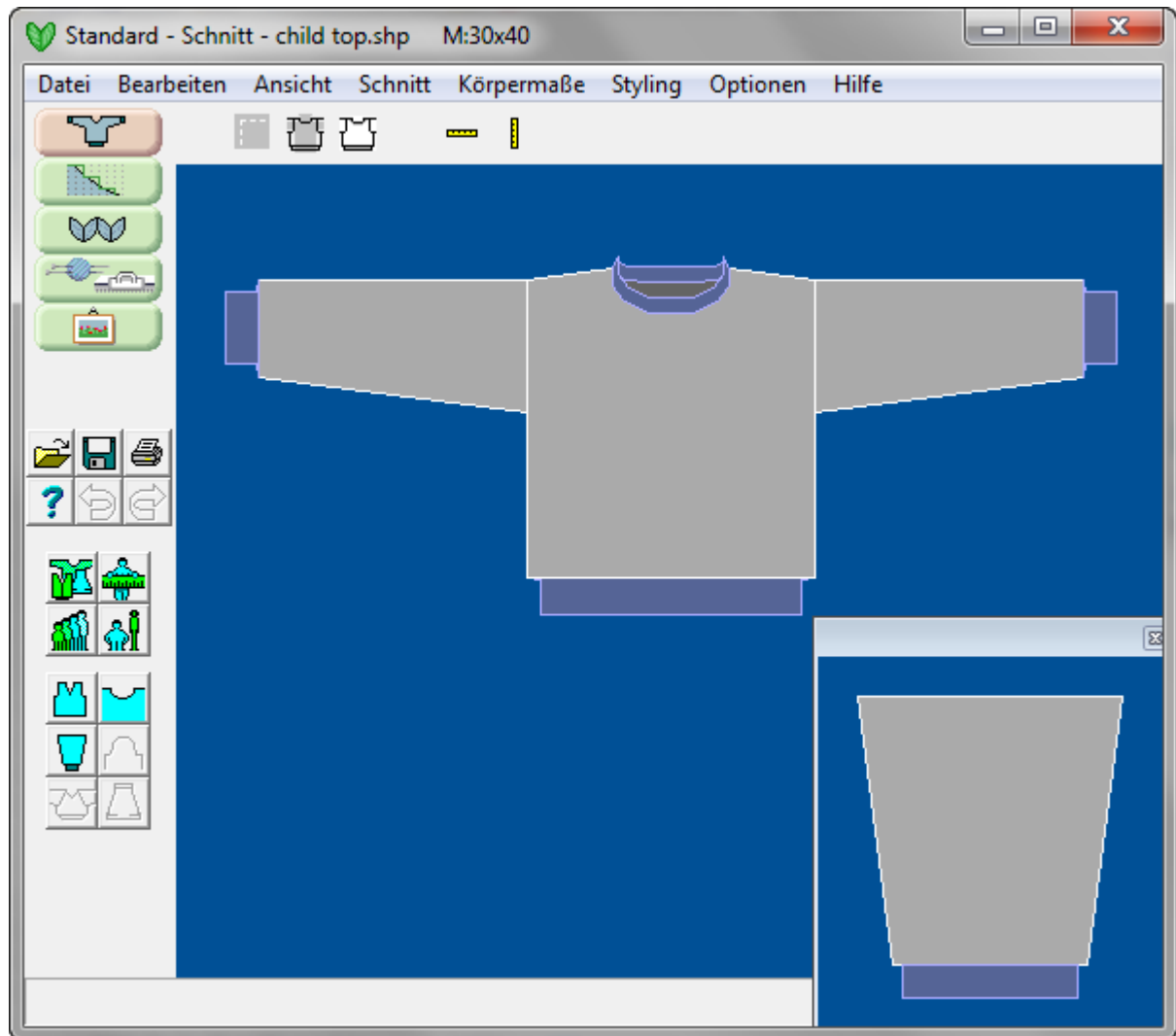
Format: Formstricker

<< [Camera] [Floppy Disk] [Key] [Wrench] [Red X] [Blue Question Mark]

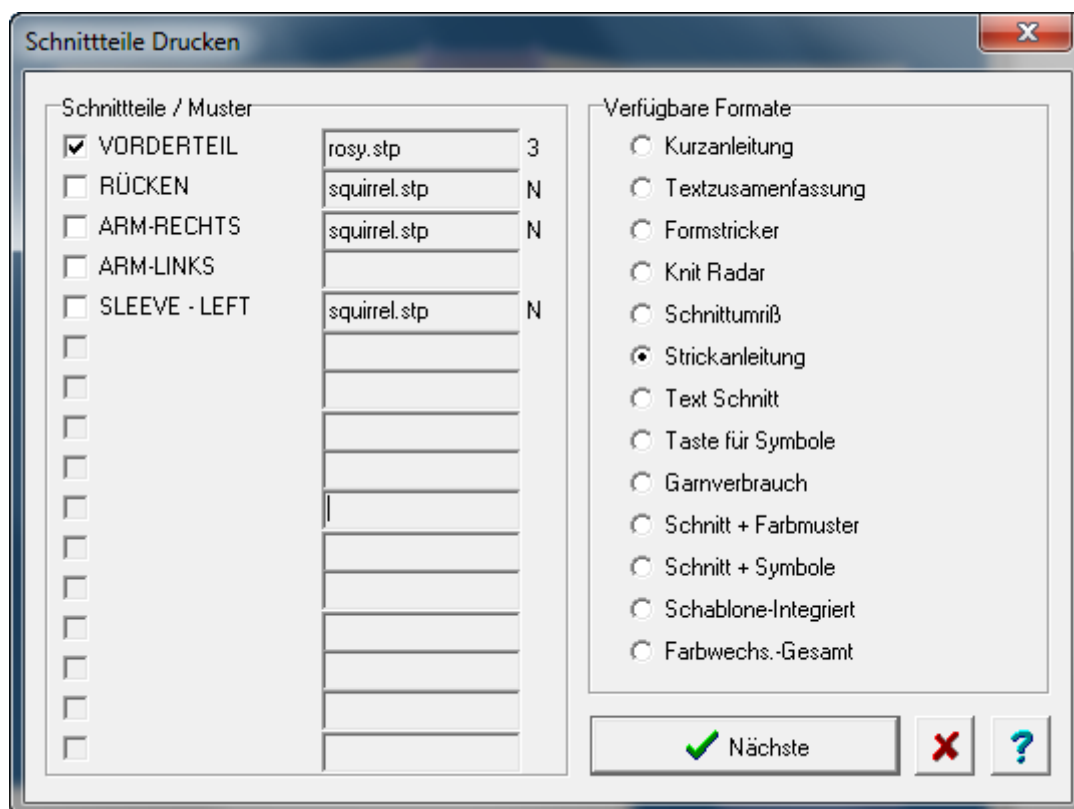
[Magnifying Glass] Vorschau [Printer] Drucken

## Einen Schnitt aus den Standard Schnitten ausdrucken

Hier haben wir als Beispiel den Schnitt eines 6 Monate alten Babys. Das Rückenteil wurde mit einem Muster integriert, indem Sie im Original Schnitt Datei / Integrieren wählen. Für alle Teile wollen wir eine Strickanleitung drucken. Diese Anleitung können Sie sowohl im Standard wie auch im Original Schnitt drucken.



Wählen Sie **Datei / Drucken** aus dem Haupt-Menü. Das Hauptfenster für Drucken erscheint.



Hier können wir anhaken, welche Schnittteile mit welchen Spezifikationen wir drucken wollen. Hier ist momentan nur das RÜCKENTEIL gewählt, aber wir können auch weitere Schnittteile anhaken. Sie werden dann alle nacheinander ausgedruckt.

Rechts neben der Spalte der Schnittteile sehen Sie die Muster und welches Muster mit welchem Schnittteil integriert ist. Es können alle Schnittteile das gleiche Muster, aber auch unterschiedliche Muster haben.

Weiter rechts daneben sehen wir die Strickmethode - im Moment das RÜCKENTEIL mit N für Norwegertechnik. Weitere mögliche Strickmethoden sind: 1 bis 16 Farbjaquard, rechts oder links Muster und Handstrickmuster.

Rechts daneben können Sie wählen, welche Art Anleitung Sie ausdrucken möchten.

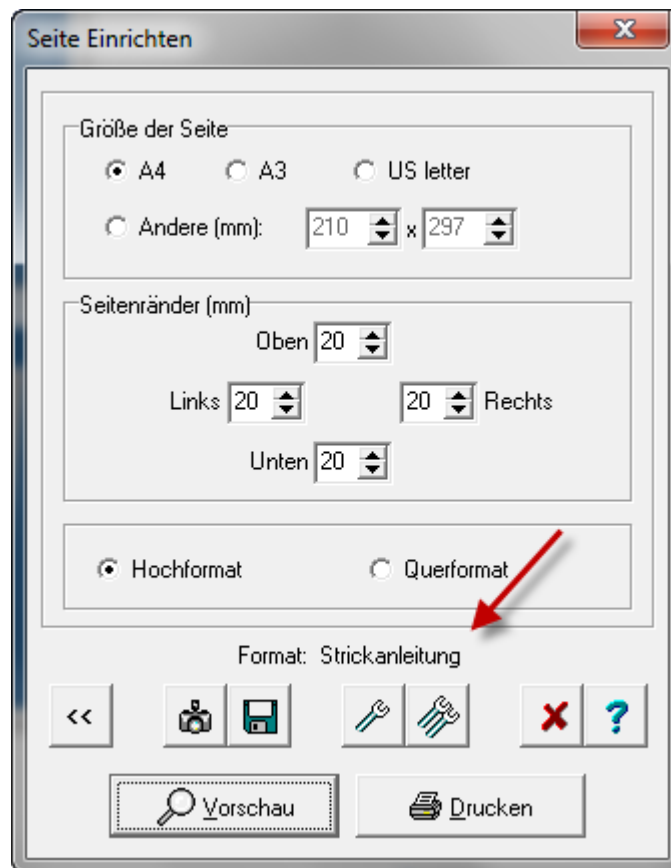
Zum Schluß klicken Sie auf Nächste, um zu den Optionen für Seite einrichten zu gelangen, wo Sie die Anleitung zum Drucker schicken können.

Nächstes bringt Sie zu den Optionen für Seite einrichten wie unten aufgelistet.

Nächstes bringt Sie zu den Optionen für Seite einrichten.

## Optionen für Seite einrichten

Sie können die Seitengröße und Ränder, falls benötigt, spezifizieren und die Formate hoch- oder Querformat. Bitte beachten Sie, dass Sie, wie mit dem roten Pfeil gekennzeichnet, auch das gewählte Format sehen können. Dann klicken Sie einfach auf Drucken - und fertig!



Zurück zu vorherigen Seite



In Zwischenablage

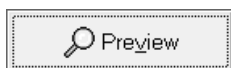
Klicken Sie auf diesen Knopf, wenn Sie den gewählten Ausdruck in die Zwischenablage kopieren möchten. Stellen Sie zunächst sicher, dass Sie nur ein Strickmuster und nur ein Format gewählt haben, da die Zwischenablage nur ein Bild handhaben kann. Das Bild wird dann als eine Bitmap-Datei in die Zwischenablage kopiert und kann in eine andere Anwendung wieder eingefügt werden. Die Standardgröße der Zwischenablage oder BMP-Datei ist 500 x 500 Pixel, welches 1 MB entspricht. Sie können die Dateigröße größer oder kleiner machen, je nachdem wieviel RAM Sie zur Verfügung haben. Dazu müssen Sie die Anzahl der Pixel in dem Dialogfenster für Übrige Druckoptionen ändern.



Als BMP-Datei

Dieses erzeugt eine BMP-Datei des gewählten Druckformats, die in einem anderen Programm, die dieses Format unterstützt, wieder geöffnet werden kann. Diese Option kann für mehrere Ausdrücke verwendet werden: Das Programm wird Sie jeweils nach einem Dateinamen für jeden Ausdruck fragen.





Bevor Sie das Bild drucken, sollten Sie sich die Vorschau ansehen.



Drucken



Spezielle Druckoptionen zu dem gewählten Druckformat



Allgemeine Druckoptionen

Zur Seite Globale Druckoptionen ..... Seite 74

## Verfügbare Druckformate für Schnitte

---

### Optionen Schnitt Umriss drucken

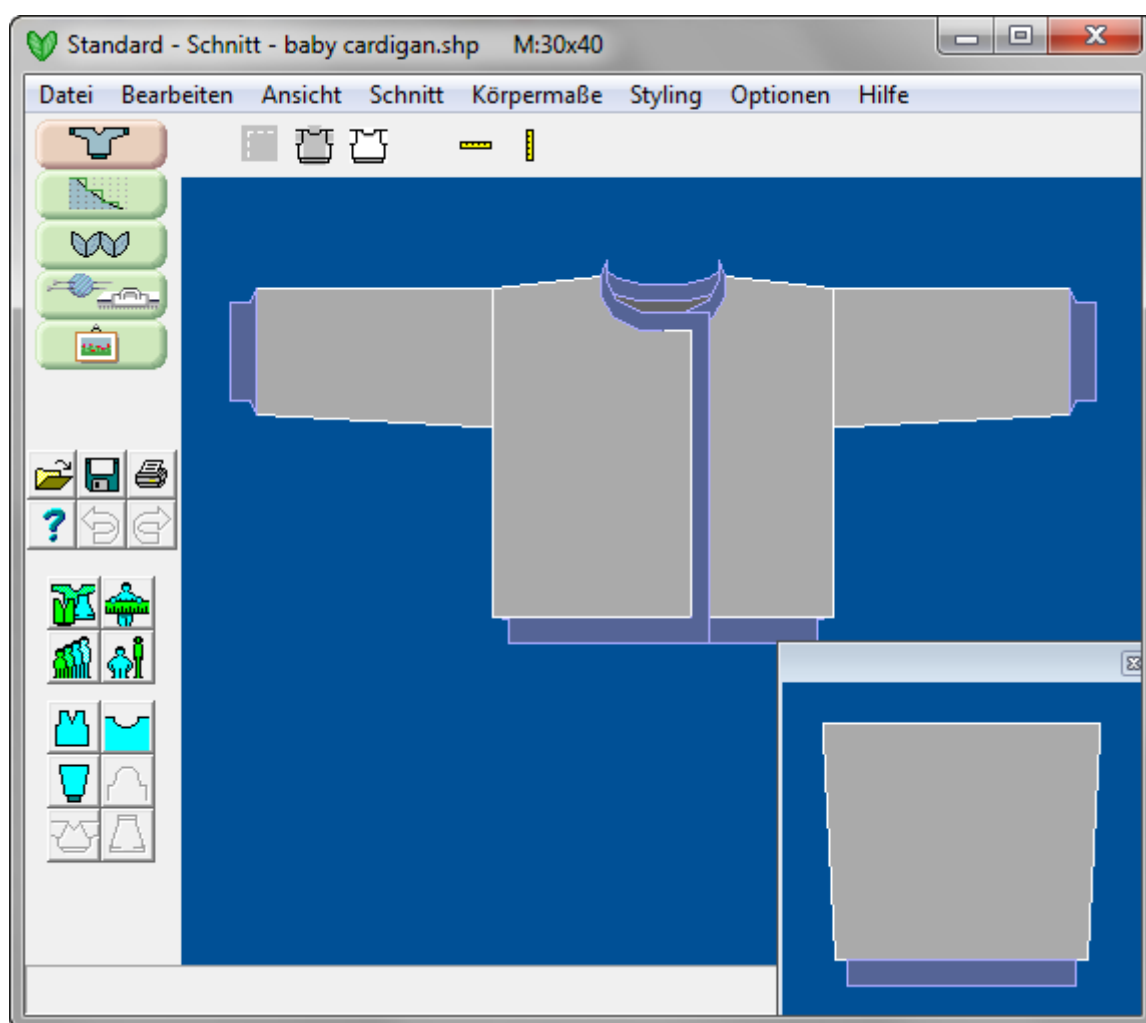
Schnittumriss mit X's .....	Seite 100
Text Zusammenfassung .....	Seite 104
Form Stricker .....	Seite 94
KnitRadar .....	Seite 98
Schnitt Umriss .....	Seite 88
Notizen .....	Seite 83
Strickanleitung .....	Seite 91

### Drucke Schnittumriß mit Strickmuster

Schnittteil wählen für Ausdruck .....	Seite 106
Garn Verbrauch .....	Seite 123
Schnitt Bild .....	Seite 107
Symbole Schnitt .....	Seite 112
Integrierte Vorlage .....	Seite 120
Farbwechsel Integriert .....	Seite 117

### Muster drucken

Hier haben wir im Muster Designer ein Muster geöffnet und haben die Möglichkeit, das Muster oder begleitenden Text zu drucken. Wechseln Sie zur den Funktion Strickmuster bearbeiten, öffnen Sie das gewünschte Strickmuster und wählen Sie dort Datei/Drucken um das Strickmuster zu drucken.

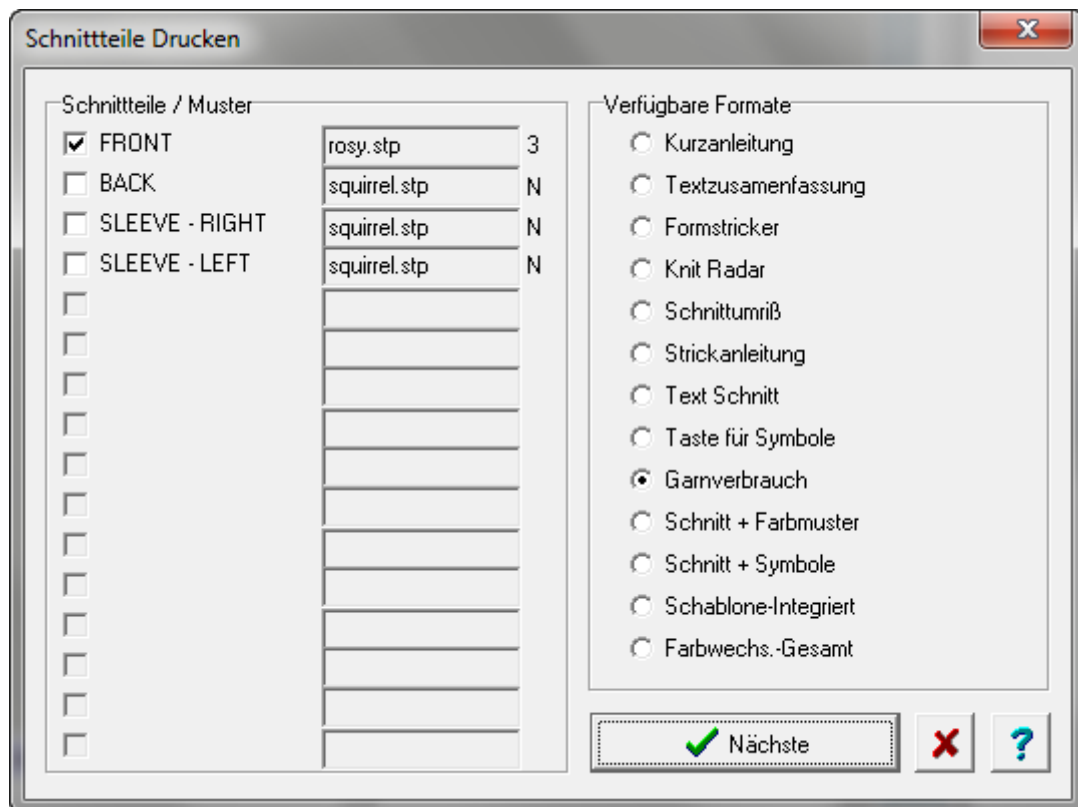


## Allgemeine Druckoptionen

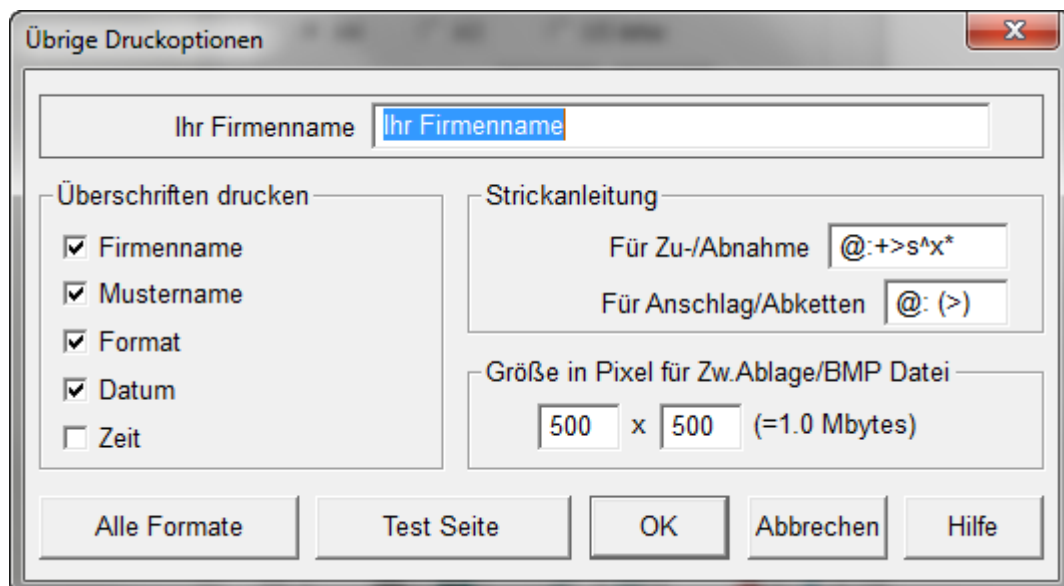
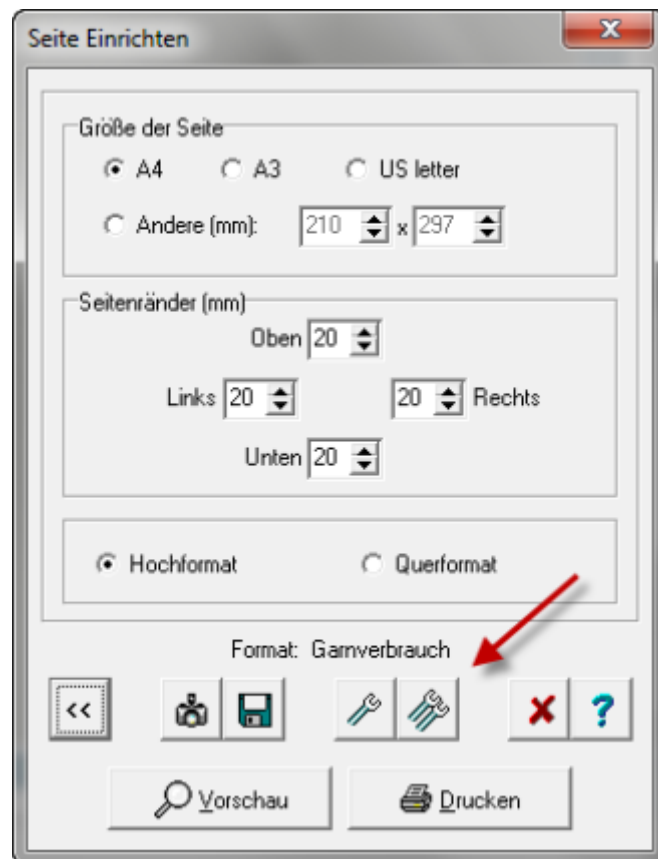
Diese Druckoptionen gelten für alle Ausdrücke.

Wählen Sie Datei/Drucken um schrittweise zu einem Ausdruck des Schnittes zu gelangen. Wählen Sie dabei auf der rechten Seite der Dialogbox das Druckformat.

Springen Sie zum Ende dieser Seite um zu den Beschreibungen der verschiedenen Druckformate im Standard und im Original-Schnitt zu gelangen.



Wenn Sie diese Box bearbeitet haben, klicken Sie auf "Weiter" um zur Dialogbox zum einrichten der Druckseite zu gelangen. Klicken auf Drucken, um den Ausdruck zu starten. Klicken Sie auf die doppelten Schraubenschlüssel um die übrigen Druckoptionen zu öffnen. Der einzelnen Schraubenschlüssel beschreibt die speziellen Optionen für das gewählte Druckformat und dessen Beschreibung Sie (unten auf dieser Seite finden)



## Ihr Firmenname

Hier können Sie Ihren Firmennamen oder auch Ihren eigenen Namen für die Kopfzeilen der Seiten eingeben. Können mit der Auswahlbox festlegen, ob der Name gedruckt werden soll oder nicht. Dieser wird als Titelzeile der ersten Seite für alle Druckarten verwendet werden.

Bespiel wird ein Schnitt mit dem Namen waistcoat. shp gedruckt und das Schnittteil das gedruckt werden soll ist Front - Left.

# Ihr Firmenname

## child top FRONT

### Strickanleitung 10/31/2011

#### Test Seite

Es ist sinnvoll zuerst eine Testseite zu drucken, um zu prüfen, ob alle Einstellungen korrekt vorgenommen wurden. Schalten Sie Ihren Drucker ein und klicken Sie auf den Knopf "Test Seite". Die jetzt ausgedruckte Seite enthält ein Rechteck das die ganze Seite, oder beinahe die ganze Seite umfaßt. Außerdem steht auf der Seite beschrieben, wie Sie das Rechteck ausmessen sollen, um die Maße in die jetzt folgende Dialogbox eintragen zu können. Versuchen Sie hier möglichst genau zu messen, denn diese Maße werden als Grundlage für alle weiteren Ausdrücke verwendet.

Testseite

Testseite Drucken

Aktuelle nicht bedruckbare Seitenränder (mm)

Oben 0

Links 0 Rechts 0

Unten 0

Drucker Korrektur - Faktoren

Horizontal 1.0000

Vertikal 1.0000

OK Abbrechen Hilfe

#### Korrekturfaktoren für den Drucker

Manchmal ist sehr wichtig einen präzisen Ausdruck zu erhalten. Wenn Sie Schablonen für Folien oder Lochkarten erstellen, besonders aber, wenn Sie Karten drucken, welche für das direkte Lesen mit einer Singer oder einer Pfaff/Passap Strickmaschine gedacht sind, sollten die Ausdrücke in der Größe stimmen. Wenn Sie Korrekturen durchführen müssen, welche Faktoren kleiner als 0.990 oder größer 1.0010 erfordern, sollten Sie überprüfen, ob Sie den richtigen Windowstreiber verwenden und ob der Treiber die neueste Versionsnummer hat. Fragen Sie Ihren Computer/Druckerhändler ob Sie dort einen neuen Treiber erhalten können.

#### Seitengröße

Verwenden Sie eine Standardgröße, klicken Sie auf das entsprechende Papierformat, klicken Sie auf Andere und geben Sie die Papiermaße in Millimeter ein, wenn Sie ein Sonderformat verwenden. Beachten Sie, daß zuerst die Breite und dann die Höhe des Papiers eingegeben wird. Die Seitenorientierung entspricht den Einstellungen in den Druckereinstellungen

## Seitenränder

Geben Sie hier die Seitenränder in Millimeter ein, diese Ränder werden zusätzlich zu den Rändern der Druckereinstellungen gerechnet. Einige Drucker verschieben das Bild ein wenig nach oben oder nach unten oder aber auch zur Seite. Dann müssen Sie probieren, um die besten Einstellungen für Ihren Drucker zu erhalten.

## Größe der Zwischenablage oder der BMP Datei

Die Standardgröße der Zwischenablage oder BMP-Datei ist 500 x 500 Pixel, welches 1 MB entspricht. Sie können die Dateigröße größer oder kleiner machen, je nachdem wieviel RAM Sie zur Verfügung haben.

## In die Zwischenablage

Klicken Sie auf diesen Knopf, wenn Sie den gewählten Ausdruck in die Zwischenablage kopieren möchten. Stellen Sie dazu nächst sicher, dass in dem Dialog nur ein Druckbefehl gegeben ist, da die Zwischenablage nur mit einer Datei zur gleichen Zeit umgehen kann. Das Bild wird dann als eine Bitmap-Datei in die Zwischenablage kopiert und kann in eine andere Anwendung wieder eingefügt werden. Dazu müssen Sie die Anzahl der Pixel in dem Dialogfenster für Übrige Druckoptionen ändern.

## Als BMP-Datei

Dieses erzeugt eine BMP-Datei des gewählten Druckformats, die in einem anderen Programm, die dieses Format unterstützt, wieder geöffnet werden kann. Diese Option kann für mehrere Ausdrücke verwendet werden: Das Programm wird Sie jeweils nach einem Dateinamen für jeden Ausdruck fragen.

## Symbolik für die Strickanleitung

### Für Schrägungen

Mit diesen Symbolen bestimmen Sie die Art und Weise, wie Ihre Strickanleitung ausgedruckt werden soll. Die Standard-Einstellung repräsentiert die konventionelle Methode.

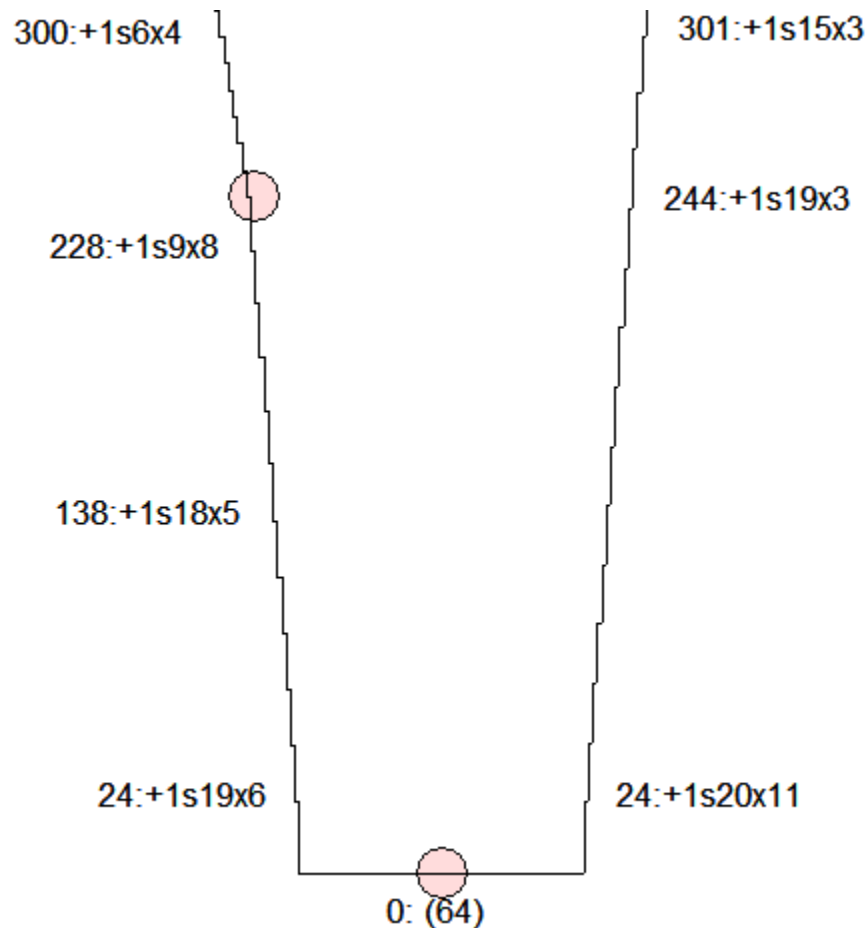
Zum Beispiel wird die Anleitung für eine Schrägung so sein:

@: + > s ^ x \*

welches so ausgedruckt erscheinen wird -> 138: + 1s18x5

und was übersetzt heißt:

In der 138. Reihe 1 Masche zunehmen, dann 18 Reihen stricken. Diese Anleitung 4 mal wiederholen (insgesamt also 5 mal durchführen). Die rosafarbenen Kreise auf der Strickanleitung zeigen die Position der Markierungen an, zum Beispiel zu zusammenlegen der Schnittteile. Die folgende Grafik ist von der unteren Kante einer rückwärtigen Hose.



### Die Symbole für die Strickanleitung ändern

Die Reihenfolge der Anweisungen können Sie verändern. Die folgende Liste zeigt Ihnen die verschiedenen Elemente der Strickanweisungen die Ihnen zur Verfügung stehen.

@ = Reihenzahl, bei der die Anweisung durchgeführt wird

: = Doppelpunkt als Trennzeichen

+ - = (+) bedeutet Zunehmen/Anschlagen und (-) bedeutet Abnehmen/Abketten

> = Zahl der Maschen zum Zunehmen/Anschlagen bzw. Abnehmen/Abketten

s = Abkürzung für Maschen (aus dem englischen für stiches)

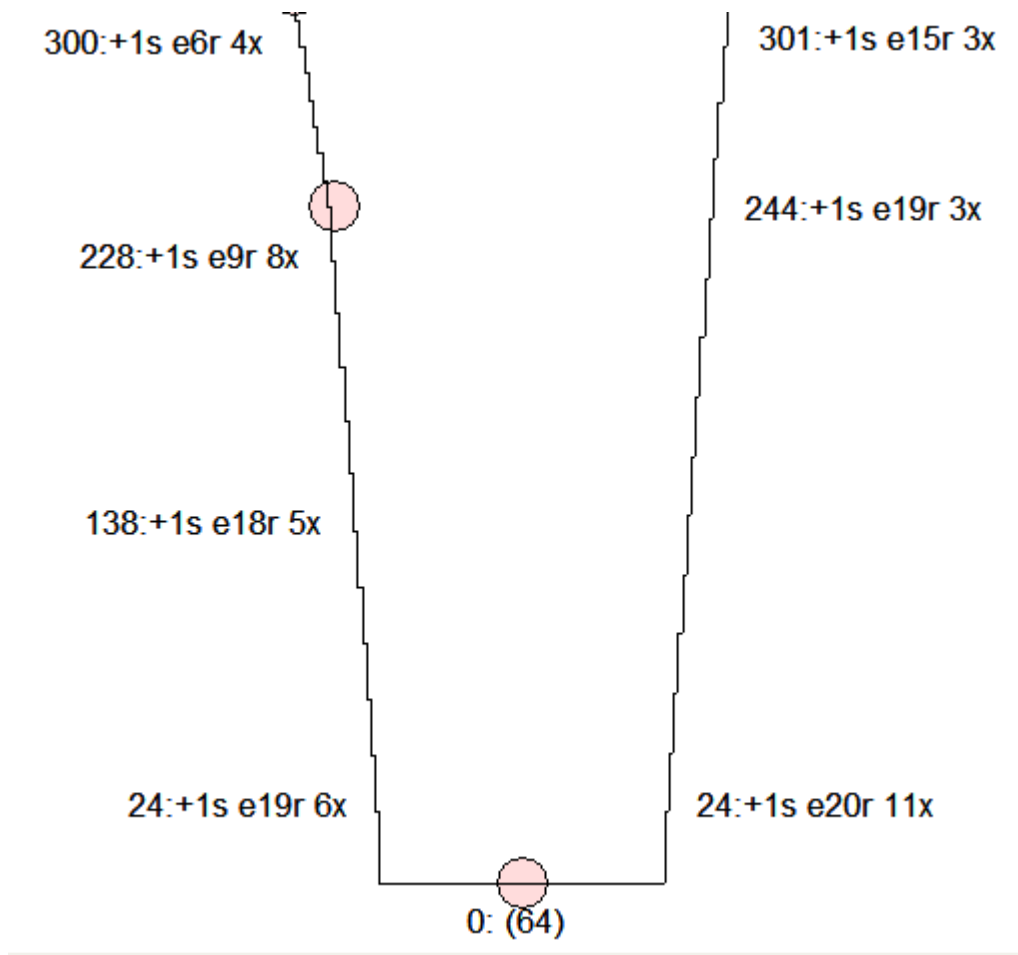
^ = Anzahl der anschließend zu strickenden Reihen

x = "Mal" - Zeichen

\* = So oft muß diese Aktion ausgeführt werden

Sie können die Reihenfolge dieser Symbole Ihrem Stil entsprechend ändern (bitte beachten Sie die Leerzeichen in folgendem Beispiel), so dass @:+>s e^r \*x übersetzt heißt: Ab der 138. Reihe in jeder 18. Reihe 5 mal jeweils 1 Masche zunehmen.





### Anschlagen / Abketten

Für Anschlagen / Abketten, sprich horizontale Ränder, sehen die Symbole so aus:

@: (>)

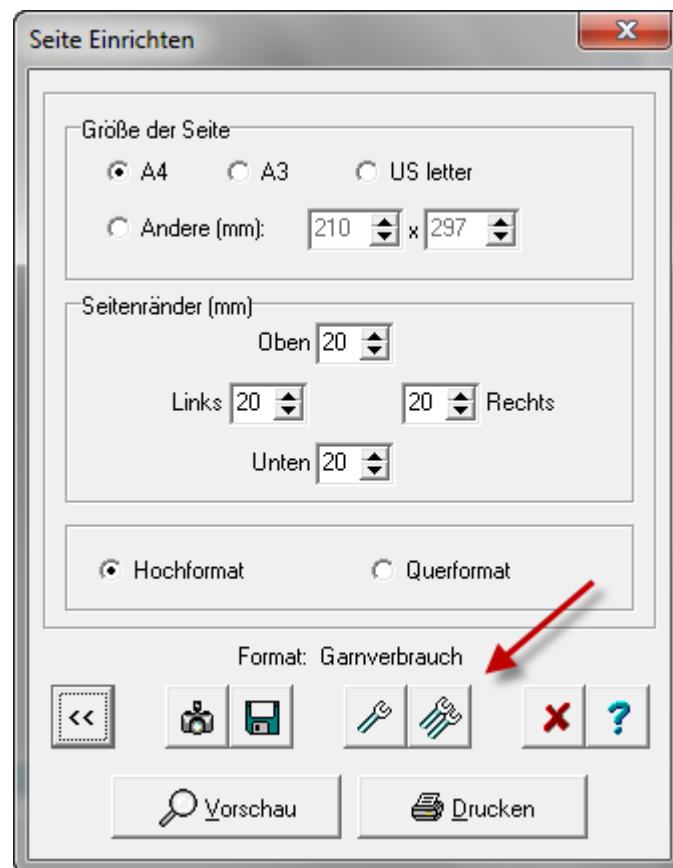
welches bedeutet (z. B. ):

150: (12)

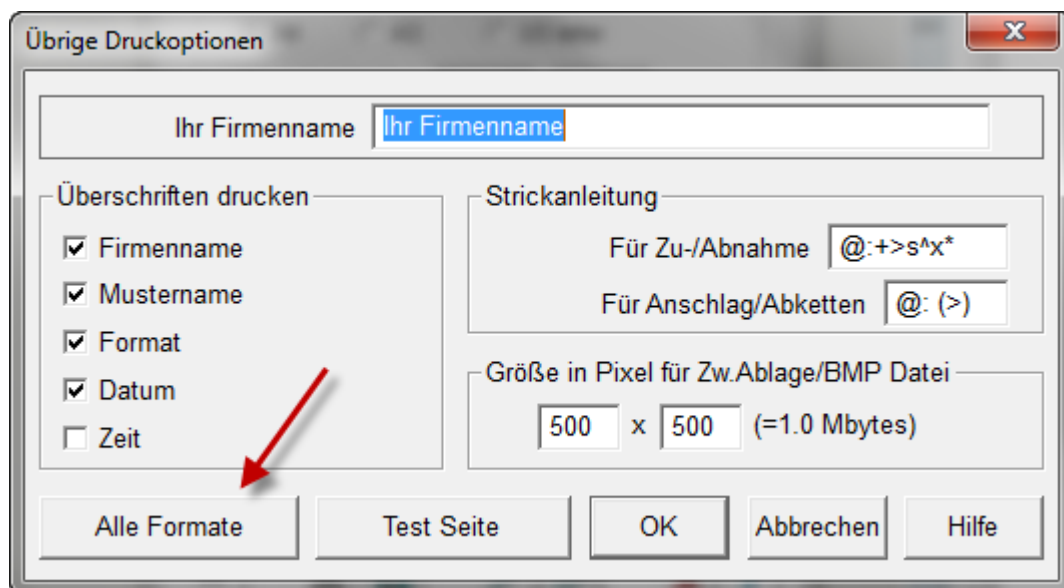
und was übersetzt heißt:

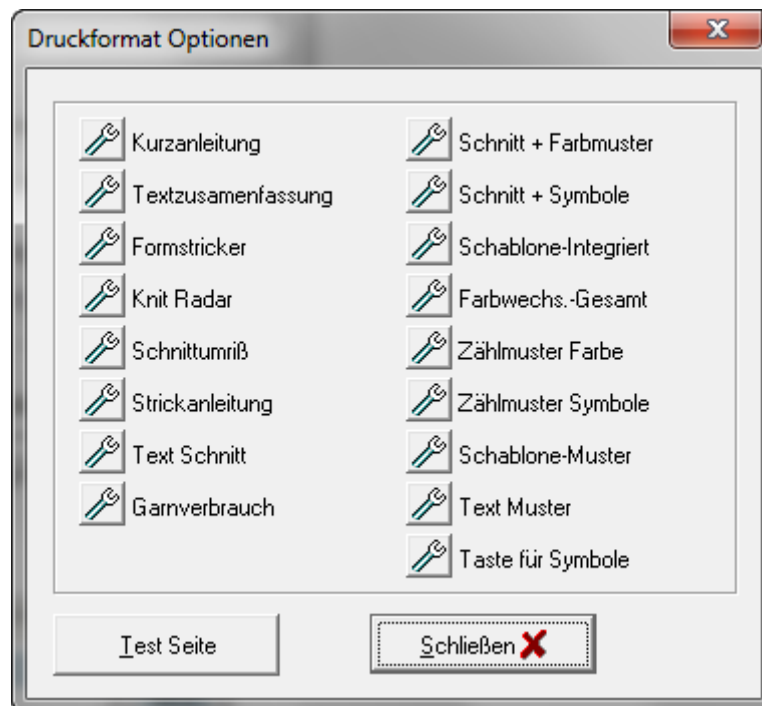
In der 150. Reihe 12 Maschen abketten oder im obigen Beispiel o: (64), in Reihe o 64 Maschen anschlagen.

## Alle Formate



Klicken Sie auf "Alle Formate" kommen Sie in eine Dialogbox, die es Ihnen erlaubt alle Druckformate an einer Stelle einzurichten.





## Verfügbare Druckformate für Standard und Original-Schnitte

### Druck Optionen für die Schnitte

- Notizen ..... Seite 83
- Schnitt Umriss ..... Seite 88
- Strickanleitung ..... Seite 91
- Form Stricker ..... Seite 94
- KnitRadar ..... Seite 98
- Schnittumriss mit X's ..... Seite 100
- Textzusammenfassung drucken ..... Seite 104

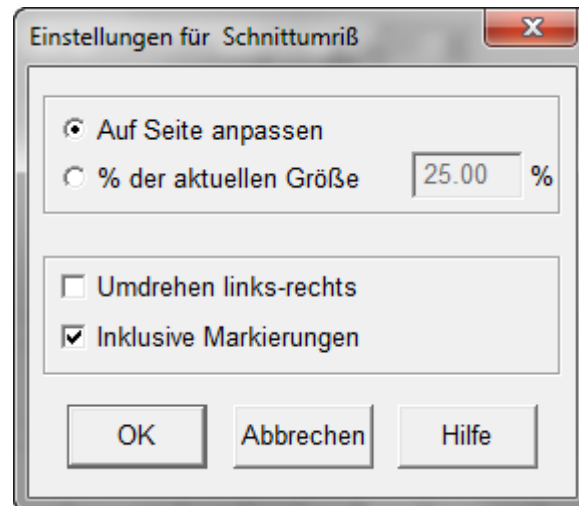
### Umriß mit integriertem Muster

- Schnittteil wählen für Ausdruck ..... Seite 106
- Garn Verbrauch ..... Seite 123
- Schnitt Bild ..... Seite 107
- Symbole Schnitt ..... Seite 112
- Integrierte Vorlage ..... Seite 120
- Farbwechsel Integriert ..... Seite 117

## Kurzanleitung ausdrucken

---

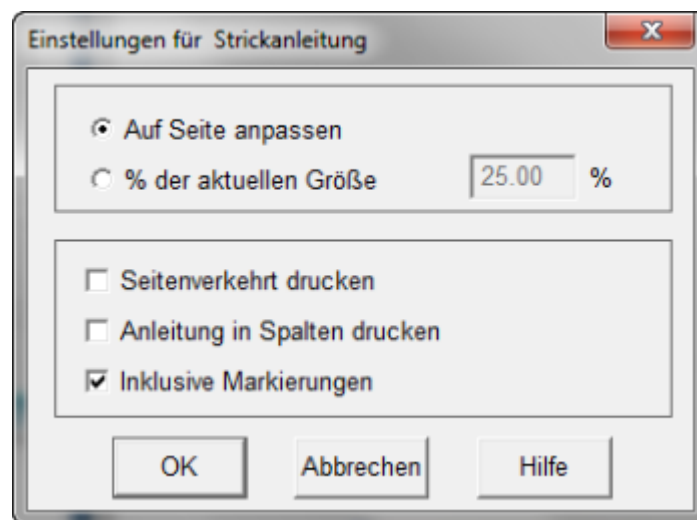
Klicken Sie Datei / Drucken und wählen Strickanleitung. Dann klicken Sie Weiter, um zu dem Fenster für die Seiteneinstellungen zu gelangen. In diesem Fenster können wir das gewählte Format sehen und den Druckvorgang starten.





## Die Einstellungen für Kurzanleitung drucken

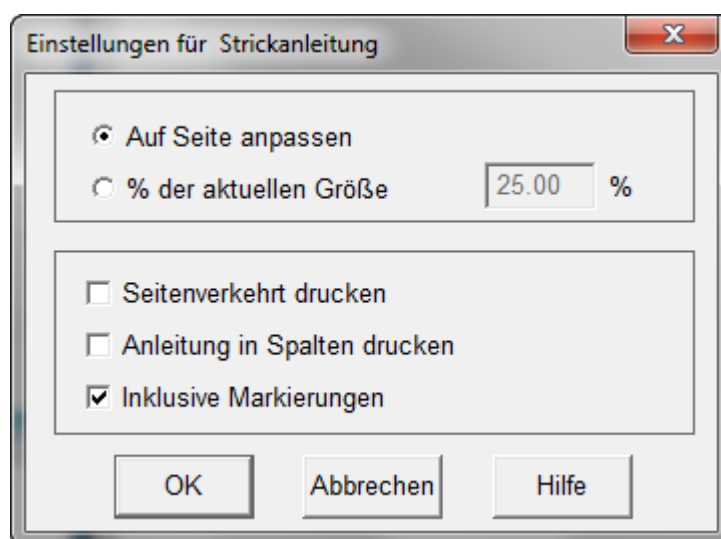
Choosing the single spanner brings up the Setup for Garment Notation window. Die gebräuchlichste Einstellung ist, dass auf eine Seite eingepasst und Markierungen mit eingeschlossen werden sollen. Diesen Ausdruck können Sie während des Strickens benutzen und Sie können die Reihen sehen, wann Markierungen eingehangen werden müssen. Wenn Sie in der aktuellen Größe drucken, müssen Sie die einzelnen Seiten zusammenkleben, um das Gesamtbild zu erhalten.



### Symbolik für die Strickanleitung

#### Für Schrägungen

Im Fenster für die Einstellungen der Seite gelangen Sie mit Klick auf das Symbol mit den zwei Schraubenschlüsseln zu dem Fenster für die Übrigen Druckoptionen für die Strickanleitung.



Mit diesen Symbolen bestimmen Sie die Art und Weise, wie Ihre Strickanleitung ausgedruckt werden soll. Die Standard-Einstellung repräsentiert die konventionelle Methode.

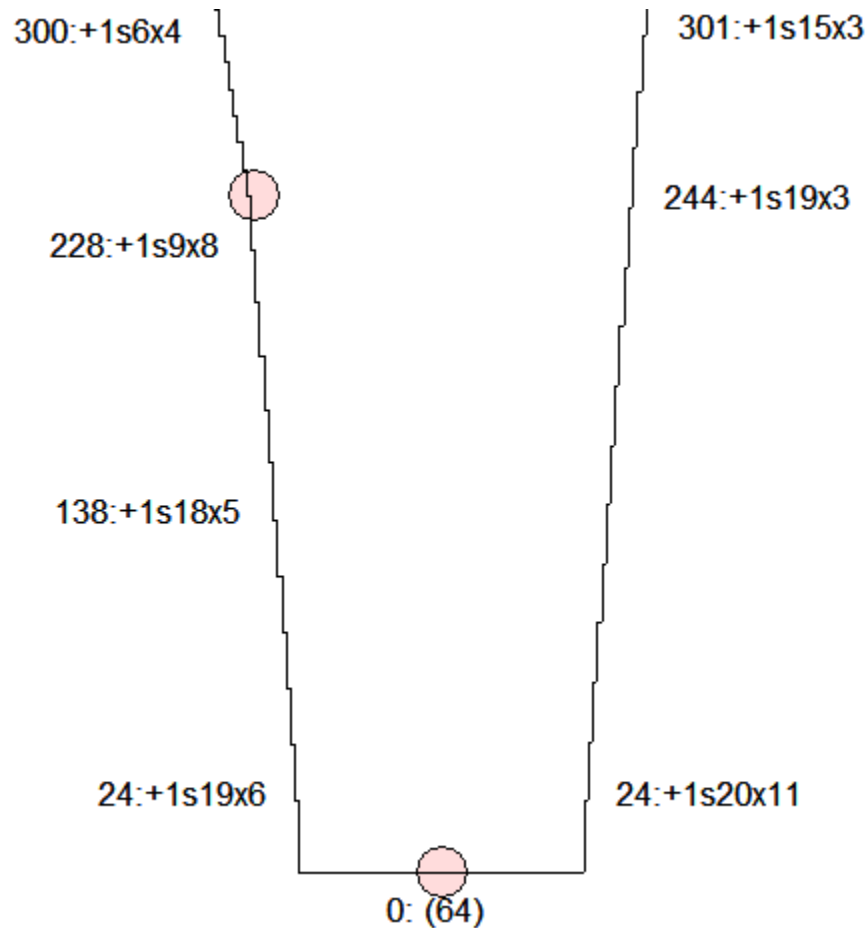
Zum Beispiel wird die Anleitung für eine Schrägung so sein:

@: +> s^x\*

welches so ausgedruckt erscheinen wird -> 24:+1s19x6

und was übersetzt heißt:

In der 24. Reihe 1 Masche zunehmen, dann 19 Reihen stricken. Diese Anleitung 5 mal wiederholen (insgesamt also 6 mal durchführen). Die rosafarbenen Kreise auf der Strickanleitung zeigen die Position der Markierungen an. Die folgende Grafik ist von der unteren Kante einer rückwärtigen Hose.



## Die Symbole für die Strickanleitung ändern

Die Reihenfolge der Anweisungen können Sie verändern. Die folgende Liste zeigt Ihnen die verschiedenen Elemente der Strickanweisungen die Ihnen zur Verfügung stehen.

@ = Reihenzahl, bei der die Anweisung durchgeführt wird

: = Doppelpunkt als Trennzeichen

+- (+) bedeutet Zunehmen/Anschlagen und (-) bedeutet Abnehmen/Abketten

> = Zahl der Maschen zum Zunehmen/Anschlagen bzw. Abnehmen/Abketten

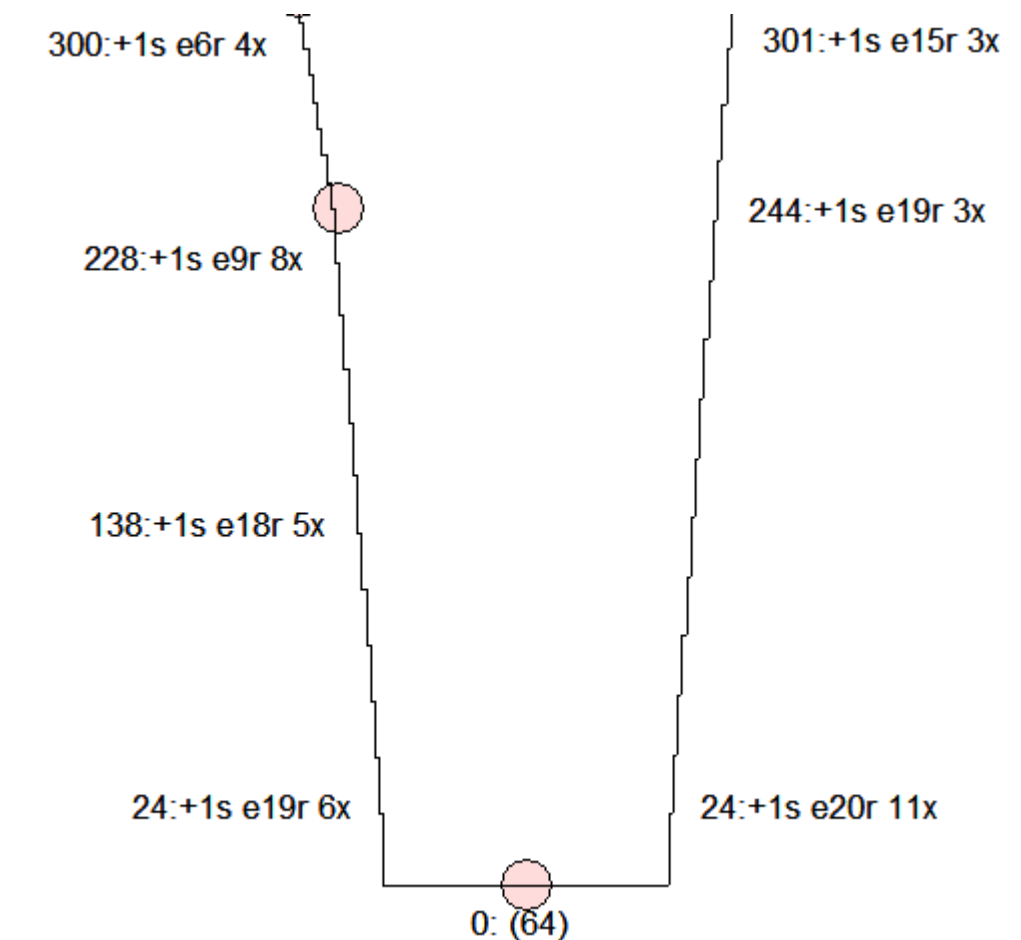
s = Abkürzung für Maschen (aus dem englischen für stiches)

^ = Anzahl der anschließend zu strickenden Reihen

x = "Mal" - Zeichen

\* = So oft muß diese Aktion ausgeführt werden

Sie können die Reihenfolge dieser Symbole Ihrem Stil entsprechend ändern (bitte beachten Sie die Leerzeichen n folgendem Beispiel), so dass @:>s e^r \*x übersetzt heißt:



### Anschlagen / Abketten

Für Anschlagen / Abketten, sprich horizontale Ränder, sehen die Symbole so aus:

@: (>)

welches bedeutet (z. B. ):

150: (12)

und was übersetzt heißt:

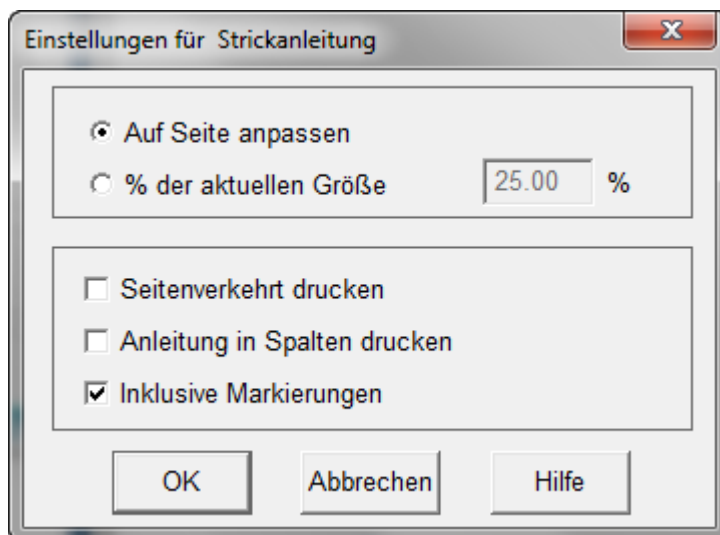
In der 150. Reihe 12 Maschen abketten oder im obigen Beispiel o: (64), in Reihe o 64 Maschen anschlagen.





## Die Einstellungen für Kurzanleitung drucken

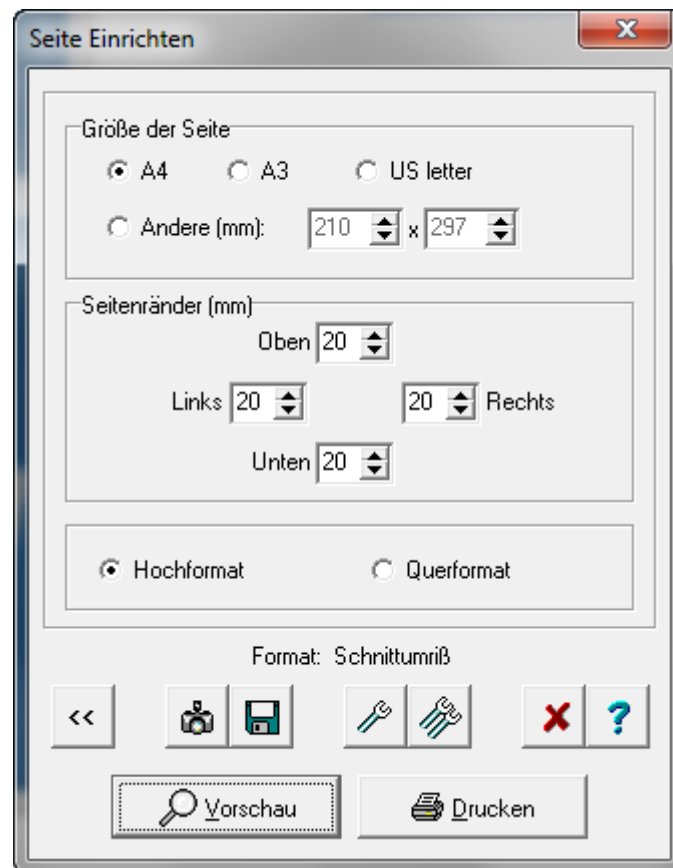
Wenn Sie auf das Symbol des einzelnen Schlüssels klicken, kommen Sie wieder zu den Einstellungen zurück. Die gebräuchlichste Einstellung für Maschinesticken ist, dass auf eine Seite eingepasst und Seitenverkehrt von links nach rechts umgedreht wird. Wenn Sie Inklusive Markierungen wählen, können Sie an den Stellen Kontrastgarn einhängen, um Markierungen zu setzen, wo Sie z. B. bei gerade eingesetztem Arm den Arm annähen müssen. Handstricker werden die Option Seitenverkehrt drucken eher nicht anhaben.



## Schnitt Umriss ausdrucken

---

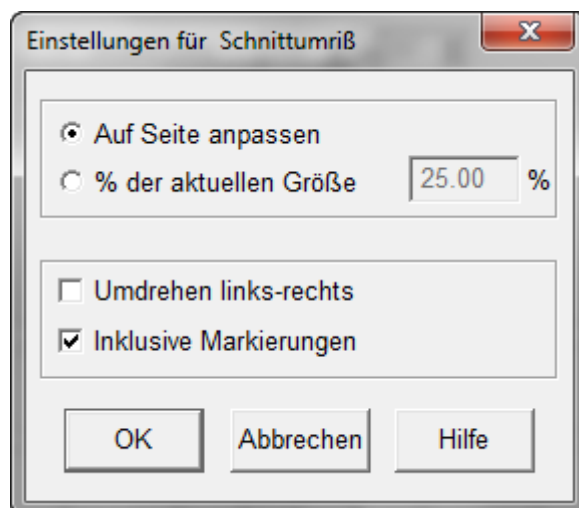
Die am häufigsten benutzte Möglichkeit für die Ausdrücke des Schnitt Umrisses ist, die Schnitte in 100% auszudrucken, die Seiten aneinander zu kleben und als Schnittmuster für das fertige Teil zu benutzen. Sie gelangen in dieses Fenster, indem Sie im DesignaKnit Hauptmenü Datei / Drucken wählen, dann Schnitt Umriss und Weiter klicken. Damit gelangen Sie zum unten gezeigten Fenster, wo Sie mit Klick auf Drucken den Druckvorgang starten können.



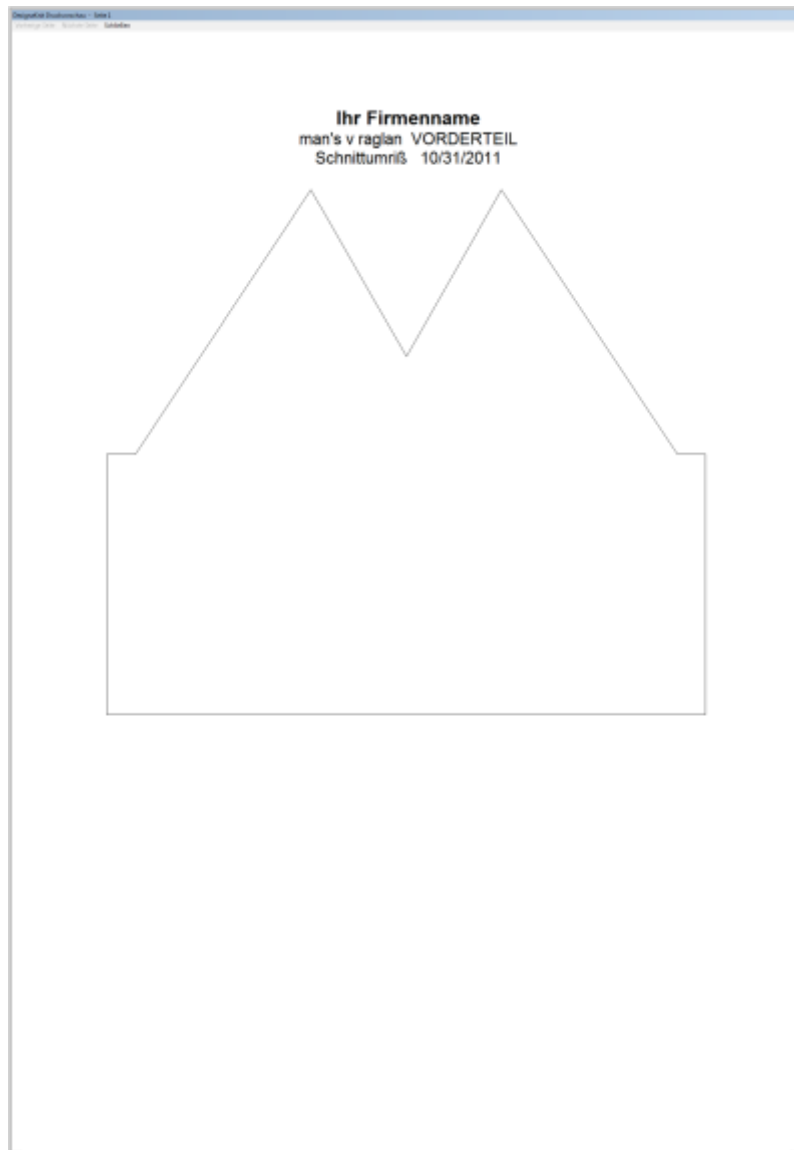


## Die Einstellungen für Schnitt Umriss drucken

In diesem Fenster können Sie die Einstellungen für Schnitt Umriss drucken einstellen.



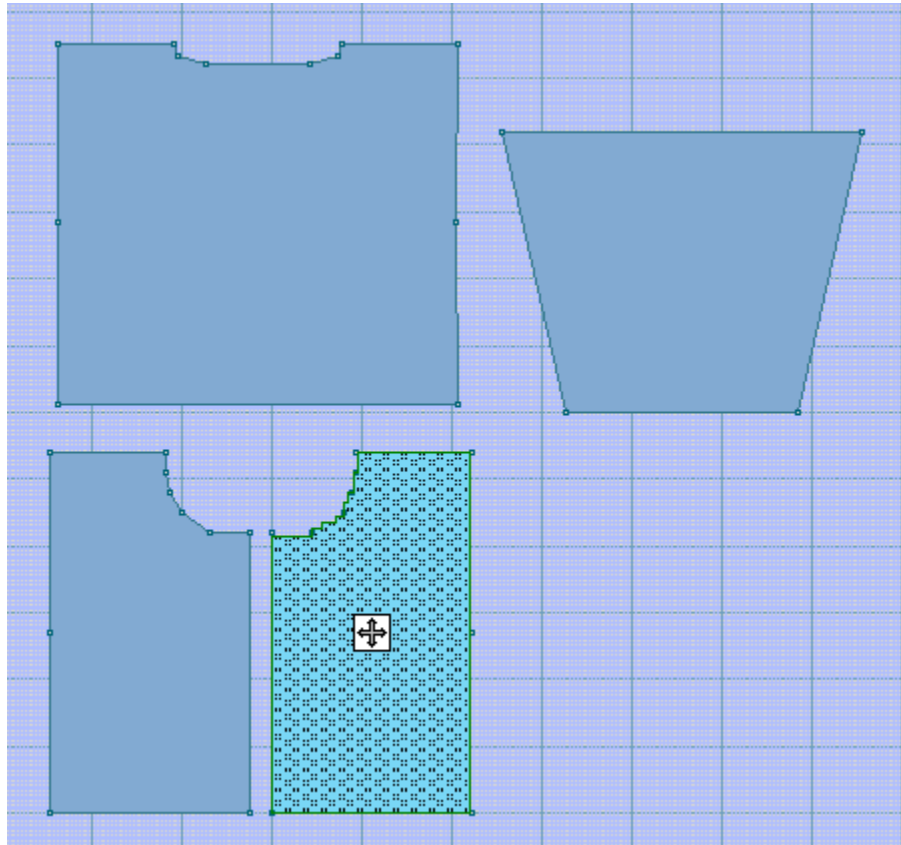
In diesem Beispiel haben wir eine Baby-Jacke statt 40% Skalierung auf die Seitengröße angepasst. Beachten Sie, dass dort, wo eine Markierung gesetzt wurde, ein Rechteck gedruckt wird. Markierungen können für eine Reihe nützlicher Hinweise während des Strickens gesetzt werden. Sie können an die Stelle der Markierung z. B. einen Faden einhängen, damit Sie wissen, wie Sie später die Teile zusammennähen müssen oder wo Sie bestimmte Arbeiten durchführen müssen, wie z. B. Knopflöcher oder Taschen einarbeiten. Die Markierung hier definiert den Beginn des Armaausschnitts.



## Strickanleitung ausdrucken

---

Sobald Sie Schnitt mit einem Muster integriert haben, haben Sie die Option, Reihe für Reihe eine Strickanleitung auszudrucken sowohl für die Strickanleitung wie auch Masche für Masche für das Muster. Diese Baby-Jacke hat ein einfaches doppeltes Perlmuster im Vorderteil.



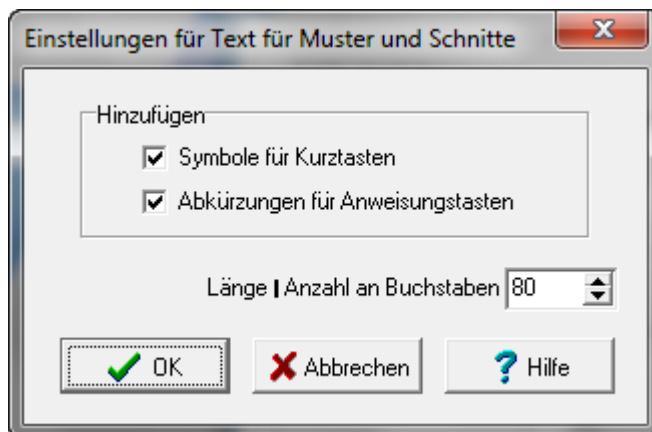
Wählen Sie Datei / Drucken aus dem Haupt-Menü. Als nächstes wählen Sie den Knopf für die textliche Strickanleitung, welches das Fenster für die Seiteneinstellungen öffnet. Drücken Sie einfach auf Drucken, um mit dem Ausdruck zu beginnen.

Wenn wir den Text der Strickanleitung ausdrucken, sehen wir Reihe für Reihe sowohl die Anweisungen für den Schnitt wie auch die Strickanleitung für das Muster. Der Pfeil zeigt den Beginn des Halsausschnitts an. Da dieses ein Vorderteil mit einer geraden Schulter ist, ist die Anleitung hauptsächlich für die Seite des Hausausschnitts.

Row 82:(WS) As row 81.  
Row 83:(RS) (K2, P2) 11 times.  
When knitting the next row: Dec 9 sts at start.  
Row 84:(WS) K1, (P2, K2) eight times; P2.  
Row 85:(RS) P1, (P1, K2, P1) eight times; P1, K1.  
Set marker.  
When knitting the next row: Dec 2 sts at start.  
Row 86:(WS) (K1, P2, K1) eight times; K1.  
Row 87:(RS) (K2, P2) eight times; K1.  
When knitting the next row: Dec 3 sts at start.  
Row 88:(WS) P1, (P1, K2, P1) seven times; P1.  
Row 89:(RS) As row 88.  
When knitting the next row: Dec 2 sts at start.  
Row 90:(WS) (P2, K2) seven times.  
Row 91:(RS) (K2, P2) seven times.  
Row 92:(WS) As row 91.  
Row 93:(RS) (P2, K2) seven times.  
When knitting the next row: Dec 1 sts at start.  
Row 94:(WS) P1, (K2, P2) six times; K2.  
Row 95:(RS) K1, (K1, P2, K1) six times; K1, P1.  
Row 96:(WS) K1, (P2, K2) six times; P2.



### Die Einstellungen für Strickanleitung drucken



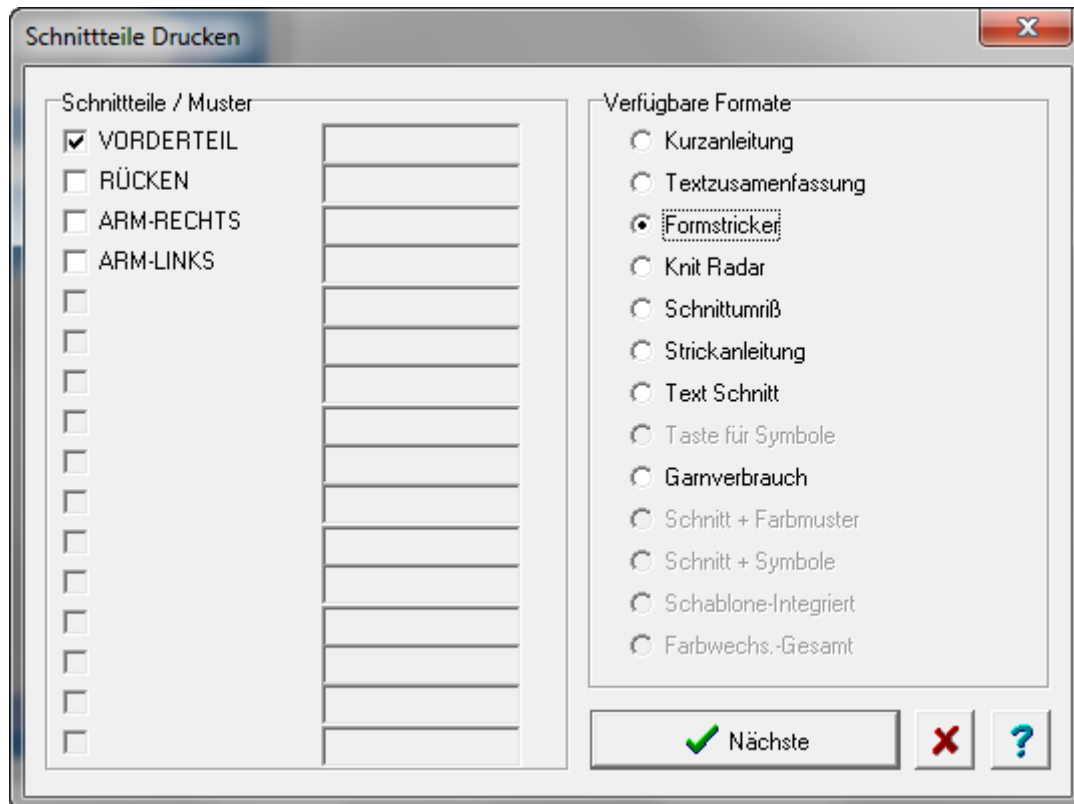
Wenn Sie eine oder beide dieser Optionen ausschalten, werden die Symbole zu den Textabkürzungen und/oder die Abkürzungen zu den Strickanweisungen wie in der Tabelle gezeigt vor die Textanweisungen für das Schnittteil gesetzt.

Symbol	Abbreviation
(blank)	K on RS, P on WS
2	Pltbl
O	YO
λ	SKPSSO
Abbreviation	Knitting instruction
K	Knit.
P	Purl.
Pltbl	Purl through back of loop.
SKPSSO	Slip 1 knitwise, Knit 1, Pass Slip Stitch Over.
YO	Yarn over.

## Drucken für den Formstricker

---

Wenn Sie die Option wählen, Form Stricker zu drucken, drucken Sie das Schnittteil in 100% Originalgröße aus. Sie müssen dann die einzelnen Seiten zusammenkleben, um das ganze Schnittteil zu erhalten. Wählen Sie Datei / Drucken. Klicken Sie das Markierungsfeld für den Form Stricker an und Weiter, um fortzufahren. Dann wählen Sie im nächsten Fenster Drucken, um den Ausdruck zu starten.





Seite Einrichten

Größe der Seite

☒ A4    ☐ A3    ☐ US letter

☐ Andere (mm): 210 x 297

Seitenränder (mm)







Oben 20



Links 20    20 Rechts

Unten 20

☒ Hochformat    ☐ Querformat

Format: Formstricker

<<               

 Vorschau     Drucken



## Einstellungen im Fenster Form Stricker

The dialog box 'Schnittteile Drucken' contains two main sections:

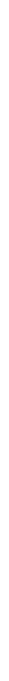
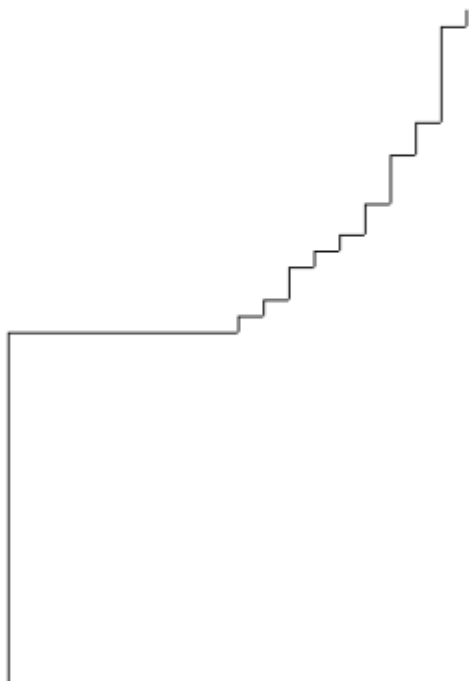
- Schnittteile / Muster:** A list of parts with checkboxes. 'VORDERTEIL' is checked. Other parts include 'RÜCKEN', 'ARM-RECHTS', 'ARM-LINKS', and several empty rows.
- Verfügbare Formate:** A list of output formats with radio buttons. 'Formstricker' is selected. Other options include 'Kurzanleitung', 'Textzusammenfassung', 'Knit Radar', 'Schnittumriß', 'Strickanleitung', 'Text Schnitt', 'Taste für Symbole', 'Garnverbrauch', 'Schnitt + Farbmuster', 'Schnitt + Symbole', 'Schablone-Integriert', and 'Farbwechs.-Gesamt'.

At the bottom right, there are three buttons: a green checkmark button labeled 'Nächste', a red 'X' button, and a blue question mark button.

Hier in diesem Beispiel wird ein Teil einer Baby-Jacke gezeigt. Standardmäßig ist die Option Umdrehen links-rechts angehakt, da man beim Maschinestriicken in der Regel auf die linke Seite schaut. Natürlich gibt es Ausnahmen wie bei Fang- oder Vorlegemustern. Handstricker werden diese Option grundsätzlich nicht anhängen.

Bei symmetrischen Teilen kann man auch Nur rechte Hälfte wählen, so dass die Ausdrücke besser auf den Formstricker passen. Wenn Sie auch die Markierungen während des Strickens angezeigt haben möchten, benutzen Sie nicht den Form Stricker, sondern das Format Schnitt Umriss und in den Optionen wählen Sie 100% Skalierung.

Page 1 of 2

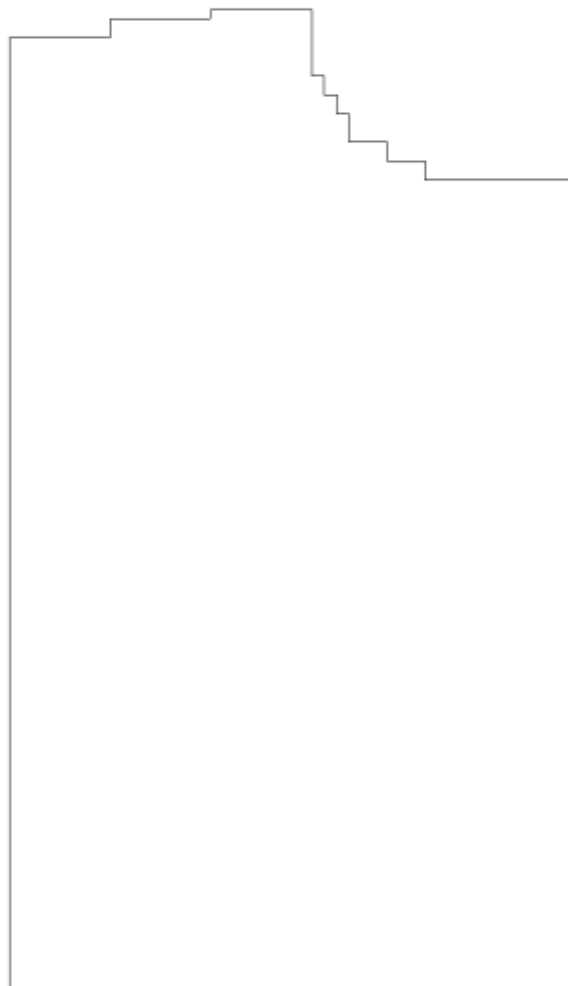


## Drucken für das KnitRadar

---

Die Wahl dieses Formstrickes druckt die Schnittteile in halber Größe (50%). Wählen Sie im DesignaKnit Haupt-Menü Datei / Drucken, dann KnitRadar und Weiter und im nächsten Fenster Drucken, um den Druckvorgang zu starten. Für größere Schnittteile müssen Sie die Seiten aneinanderkleben. Hier in diesem Beispiel wird eine Baby-Jacke gezeigt. Wenn Sie auch die Markierungen während des Strickens angezeigt haben möchten, benutzen Sie nicht den KnitRadar, sondern das Format Schnitt Umriss und in den Optionen wählen Sie 50% Skalierung.

**Ihr Firmenname**  
baby cardigan VORDERTEIL-LINK  
Knit Radar 10/31/2011

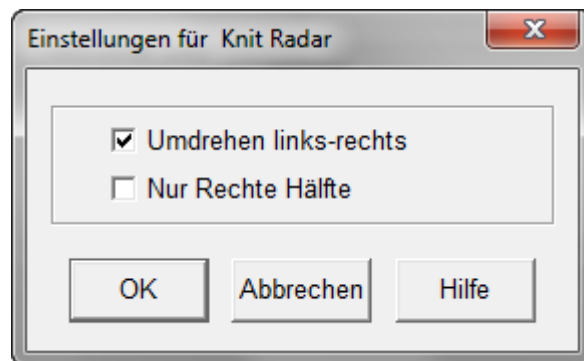




## Einstellungen für das KnitRadar

Hier in diesem Beispiel wird ein Teil einer Baby-Jacke gezeigt. Standardmäßig ist die Option Umdrehen links-rechts angehakt, da man beim Maschinestriicken in der Regel auf die linke Seite schaut. Natürlich gibt es Ausnahmen wie bei Fang- oder Vorlegemustern. Handstricker werden diese Option grundsätzlich nicht anhaken.

Bei symmetrischen Teilen kann man auch Nur rechte Hälfte wählen, so dass die Ausdrücke besser auf den Formstricker passen. Wenn Sie auch die Markierungen während des Strickens angezeigt haben möchten, benutzen Sie nicht den KnitRadar, sondern das Format Schnitt Umriss und in den Optionen wählen Sie 50% Skalierung.

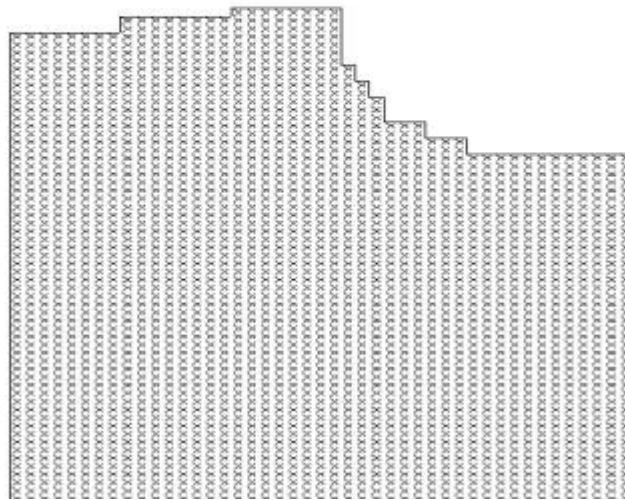


## Schnittumriss mit X's drucken

---

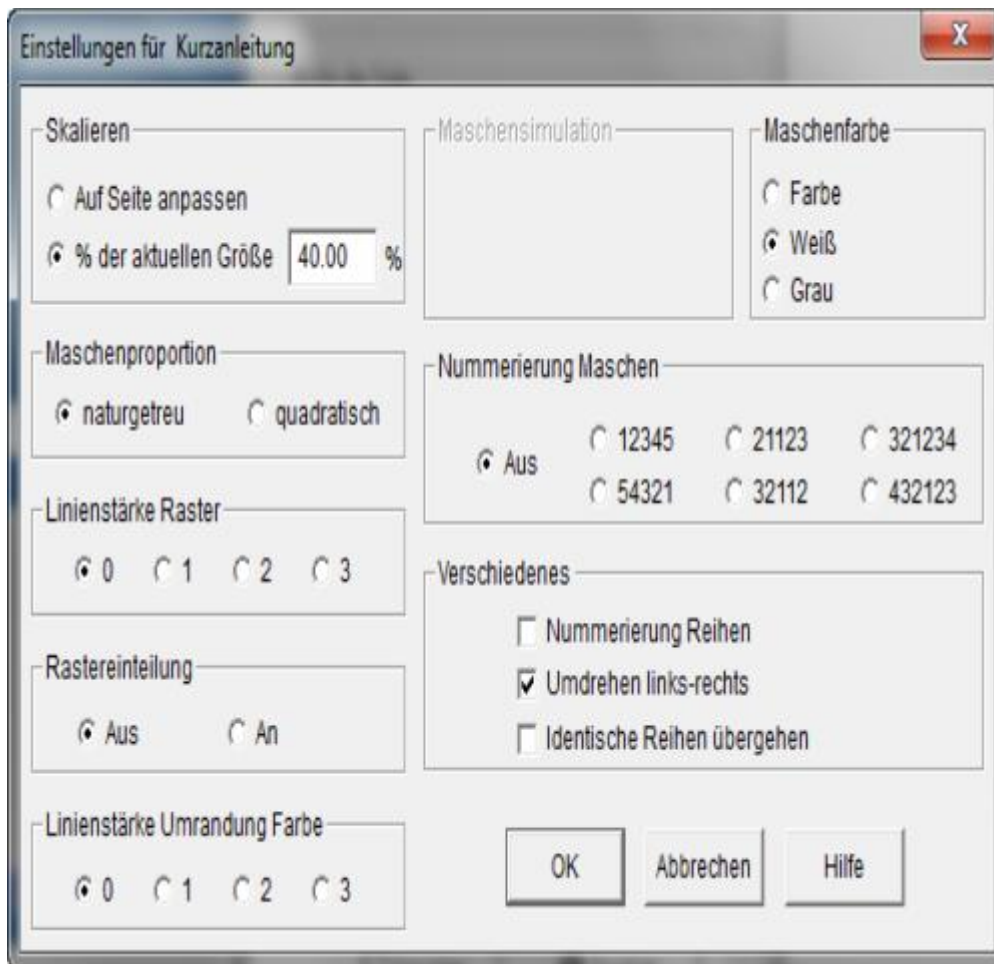
Wählen Sie Datei / Drucken und klicken den entsprechenden Knopf für das gewünschte Druckformat. Dann klicken Sie Weiter, um zu dem Fenster für die Seiteneinstellungen zu gelangen. In diesem Fenster können Sie sehen, dass das gewählte Format für Kurzanleitung ist.

**Ihr Firmenname**  
baby cardigan VORDERTEIL-LINK  
Kurzanleitung 10/31/2011



### Seiteneinstellungen für Schnittumriss mit X's drucken

In diesem Fenster können wir Einstellungen für die Skalierung, proportionales Drucken vornehmen oder Maschen- und Reihenummerierungen einstellen.



## Skalieren

Sie können zwischen Auf Seite anpassen und prozentualem Skalierfaktor wählen. Wählen Sie Auf Seite anpassen, so wird der Ausdruck so vergrößert oder verkleinert, daß er möglichst genau auf eine einzelne Seite paßt. Wählen Sie Skalierfaktor, so kann der Ausdruck größer als eine Seite werden. In diesem Fall wird DesignaKnit den Ausdruck auf mehrere Seiten verteilen. Sie können dann später diese Seiten zu einem großen Ausdruck zusammenkleben.

## Maschenproportionen

Hier können Sie auswählen, ob die Maschen in naturgetreuen Proportionen oder als quadratische Maschen gedruckt werden sollen. Maschen sind grundsätzlich rechteckig, die Größe hängt von der Maschenprobe ab. Wenn die Maschenprobe aber 7 Maschen und 10 Reihen auf einem Inch sind, wird die Proportion rechteckig sein. Wenn Sie die Maschenprobe ändern, werden die Proportionen der ausgedruckten rechteckigen Masche entsprechend angepasst. Wenn Sie das naturgetreue Proportionsverhältnis der Masche auf quadratisch ändern, wird ersteres überschrieben. Wenn Sie einen Ausdruck mit Symbolen konfigurieren, werden Sie die quadratischen Maschen vielleicht bevorzugen.

Hier wurde auch die Reihennummerierung eingeschaltet und die Nummerierung der Maschen wurde auf 321234 geändert, so dass die Mittelmache zu der Strickmaschine passt.

## Rastereinteilung und Linienstärke Raster

Die Rastereinteilung basiert standardmäßig auf der Maschenprobe, die im Muster Designer eingegeben wurde. Die Linienstärke des Raster können Sie die Linienstärke des Raster in Ihren Ausdrucken festlegen. Diese Option kann nur ein- oder ausgeschaltet werden. Wenn Sie Schnitt + Symbole drucken möchten, sollten Sie die Option Auf Seite anpassen vielleicht besser nicht aktivieren, um das Muster besser sehen zu können.

## Maschensimulation und Maschenfarbe

Wenn für die Maschen Farbe gewählt ist, können diese als X in der entsprechenden Garnfarbe oder als Symbol gedruckt werden. Wenn Sie dort Weiß oder Grau wählen, wird das Maschenbild auf weißem oder grauem Hintergrund gedruckt anstatt in der aktuellen Garnfarbe. Die Symbole für Garnfarben können Sie im Muster Designer unter Palette / Symbole Garnfarben eingeben.

## Numerierung Maschen

Hier können Sie festlegen, wie DesignaKnit die Maschen im Ausdruck numeriert. Die Maschen können von links nach rechts (12345), von rechts nach links (54321), oder wie bei einer Strickmaschine von der Mitte nach außen, mit der Mittelmasche entweder rechts oder links (32112 oder 21123) nummeriert werden. Hier haben wir 321234 gewählt. Die Handstrick-Konvention zählt meist von links nach rechts.

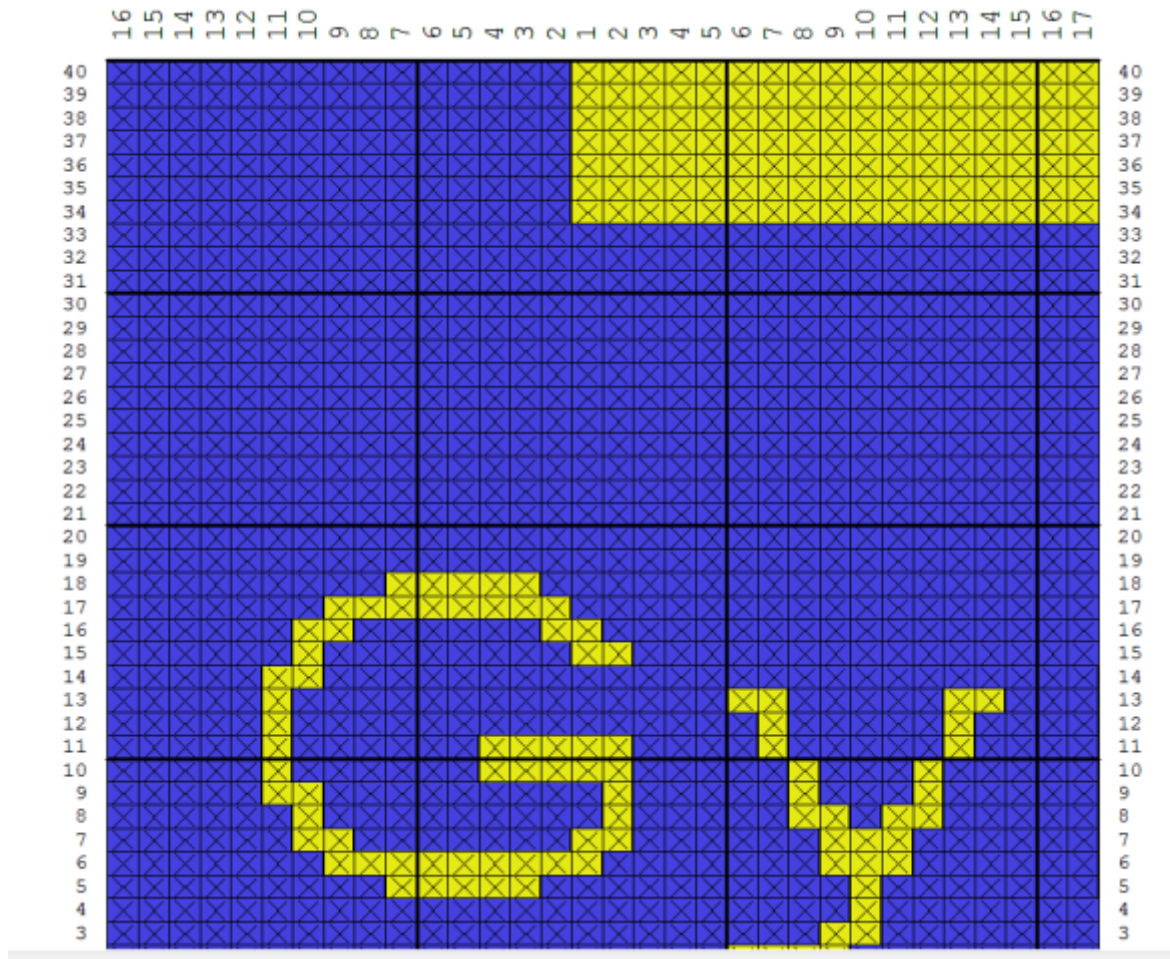
## Verschiedenes

Die Nummerierung kann ein- oder ausgeschaltet werden, Schnittteile können zum Ausdruck von rechts nach links umgedreht werden, wenn Sie mit der Maschine arbeiten oder zum Handstricken ohne diese Option, oder für Strukturmuster linke Seite, wie z. B. Fang- oder Vorlegemuster.

In diesem Beispiel wurde in 100% Originalgröße gedruckt und anstatt eines Formstricker-Ausdrucks benutzt, so dass es gut als Strickvorlage für eine Intarsie verwendet werden kann.







## Kurz Anleitung ausdrucken

---

Wählen Sie Datei / Drucken aus dem Hauptmenü, wählen Kurz Anleitung und klicken auf Weiter.  
Dann wählen Sie Drucken, um den Druckvorgang zu starten.

**Ihr Firmenname**  
**baby cardigan VORDERTEIL-LINK**  
**Textzusammenfassung 10/31/2011**

Art Schnitt :Jacke (Frau)  
Art Arm :Gerade  
Art Hals Vorderteil :Rund  
Art Hals Rückenteil :Rund

Für Brust	:	47.0 cm	+	4.5 cm Zugabe
Für Taille/Hüfte	:	51.5 cm	+	0.0 cm Zugabe
Für Schnitttlänge	:	27.9 cm	+	0.0 cm Zugabe
Für Armlänge	:	23.1 cm	+	0.0 cm Zugabe
Für Oberarm	:	15.0 cm	+	6.0 cm Zugabe
Für Puls	:	10.9 cm	+	5.5 cm Zugabe
Für Schulter bis Schulter	:	19.0 cm	+	0.5 cm Zugabe

Haupt-Maschenprobe 30.00 Maschen & 40.00 Reihen pro 10 cm  
Maschenprobe Bund, Armbund, Halsblende 33.00 Maschen & 44.00 Reihen pro 10 cm

**Anschlagen 45**  
**9 Reihen Bund stricken (2.0cm).**

**WAAGERECHT GERIPPTE HALSBLENDE:**

TEIL BUND	Maße	ANWEISUNGEN
LINKE SEITE	23.8 x 1.3	79 Maschen aufnehmen + 6 Reihen Bund stricken.
LINKER VORD.HALS	9.6 x 1.3	31 Maschen aufnehmen + 6 Reihen Bund stricken.
HALS RT	11.5 x 1.3	38 Maschen aufnehmen + 6 Reihen Bund stricken.
RECHTER VORD.HALS	9.6 x 1.3	32 Maschen aufnehmen + 6 Reihen Bund stricken.
RECHTE SEITE	23.8 x 1.3	79 Maschen aufnehmen + 6 Reihen Bund stricken.
GESAMT	78.3	259

Bitte beachten Sie, dass Sie die meisten Informationen wahrscheinlich schon in dem Fenster Optionen / Maschenprobe eingegeben haben, als Sie mit dem Modellentwurf gestartet haben. Die Anweisungen für den Anschlag LN19 bis RN19 zeigen, dass zuerst das Bündchen gestrickt wird, bevor das Hauptteil des Strickstücks gestrickt wird.

### Extra Informationen im Standard Schnitt

Bei Schnitten, die im Standard Schnitt erstellt wurden, werden auch die persönlichen Maße mit Zugaben ausgedruckt, zusätzlich zu den Informationen aus dem Original Schnitt. Dieses ist ein Pullover für ein Baby, wo auch die Anzahl an Maschen angegeben wird, die für das Halsbündchen aufgenommen werden müssen.



## Seiteneinstellungen für Kurz Anleitung drucken

In diesem Fenster können wir Einstellungen für die Kurz Anleitung einstellen.

The screenshot shows a Windows-style dialog box titled 'Einstellungen für Textzusammenfassung'. It contains two sections: 'Welche Informationen mit ausdrucken?' and 'Optionen Halsbund'. The first section has four checked checkboxes: 'Standard - Schnitt Info (wenn vorhanden)', 'Maschenprobe', 'Anschlagen + Anleitung Bund', and 'Anleitung Halsbund (wenn vorhanden)'. The second section has two radio buttons: 'Waagerechte Rippe (viele Maschen, wenige Reihen)' (selected) and 'Senkrechte Rippe (wenige Maschen, viele Reihen)'. At the bottom are three buttons: 'OK', 'Abbrechen', and 'Hilfe'.

Einstellungen für Textzusammenfassung

Welche Informationen mit ausdrucken?

- ☒ Standard - Schnitt Info (wenn vorhanden)
- ☒ Maschenprobe
- ☒ Anschlagen + Anleitung Bund
- ☒ Anleitung Halsbund (wenn vorhanden)

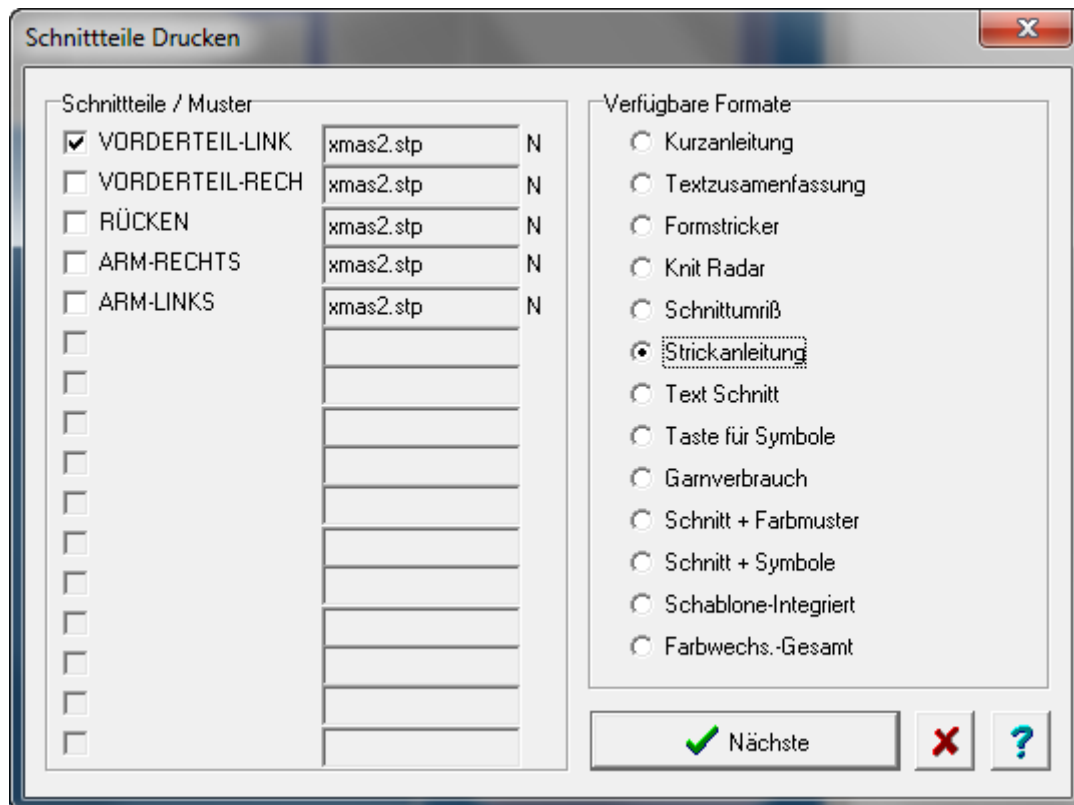
Optionen Halsbund

- ☒ Waagerechte Rippe (viele Maschen, wenige Reihen)
- ☐ Senkrechte Rippe (wenige Maschen, viele Reihen)

OK Abbrechen Hilfe

## Schnittteil wählen für Ausdruck

In diesem Fenster können Sie wählen, welches Schnittteil Sie in welchem Format ausdrucken möchten. Das Ankreuzfeld links in jeder Reihe zeigt an, welches Schnittteil Sie für den Ausdruck gewählt haben (hier in diesem Beispiel ist nur der linke Ärmel gewählt). Rechts neben dem Namen der Schnittteile sehen Sie, falls ein Muster integriert wurde, den Namen des integrierten Musters und die Strickmethode (in diesem Falle N für Norweger). Rechts daneben stehen die verfügbaren Formate. Dieses Fenster für Schnittteile drucken ist sowohl im Standard, wie auch im Original Schnitt verfügbar. Im Modul Muster Designer gibt es andere Möglichkeiten für den Ausdruck (Möglichkeiten für Muster ausdrucken).

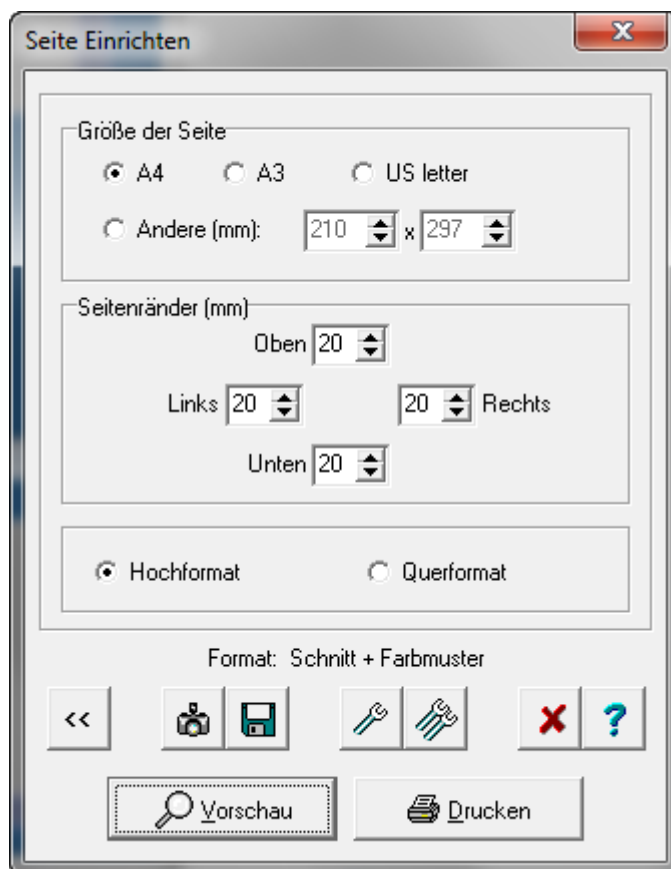


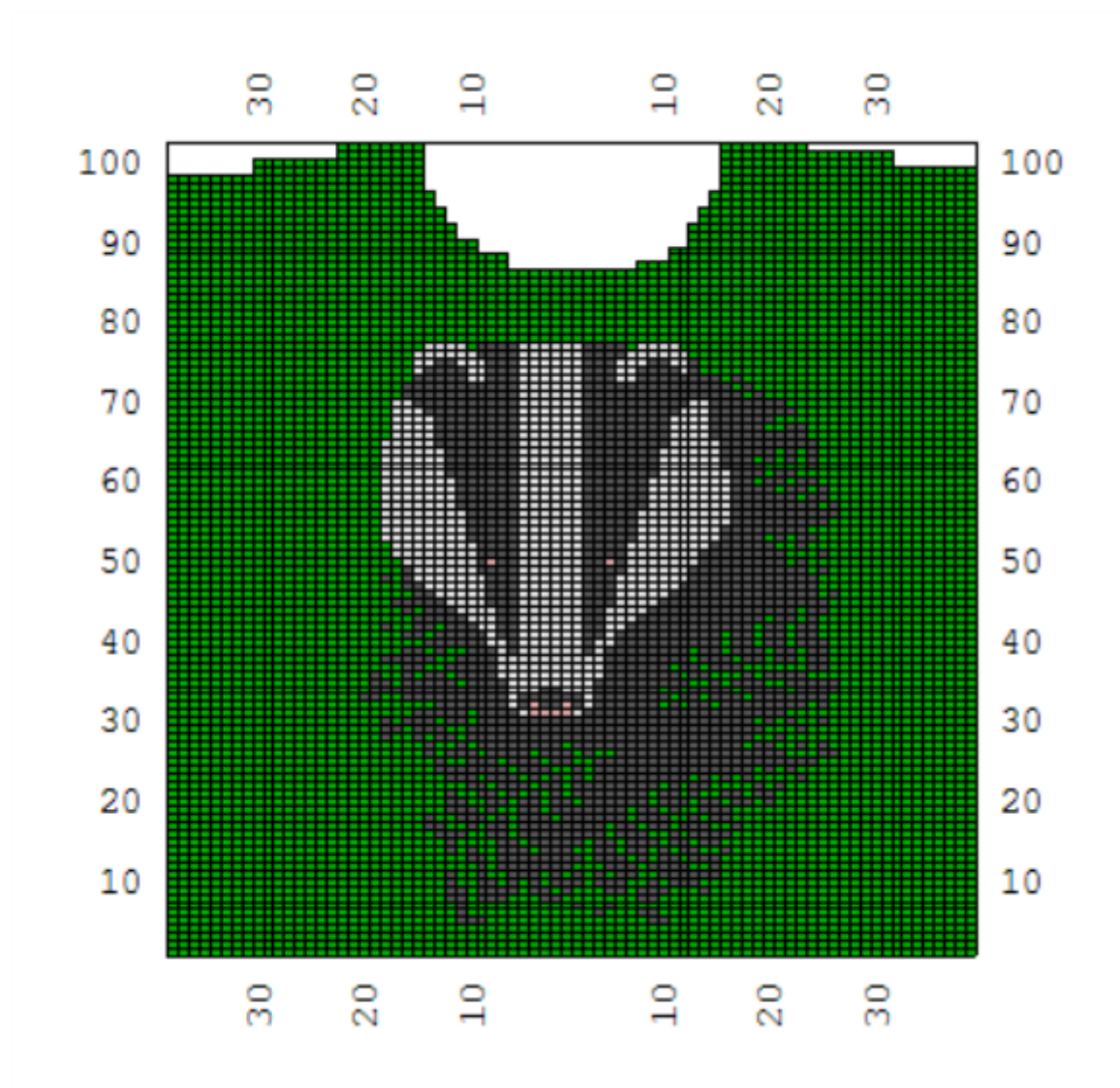
Sobald Sie Ihre Wahl getroffen haben, klicken Sie auf Nächstes, um fortzufahren und zu den **Allgemeine Druckoptionen** (more info Seite 74) des Fensters Seiteneinstellungen zu gelangen, wo Sie wählen können, ob Sie drucken oder eine Vorschau sehen möchten. Dort können Sie auch Einstellungen für das gewünschte Druckformat vornehmen.

## Schnitt mit Farbmuster drucken

---

Klicken Sie Datei / Drucken und wählen Schnitt + Farbmuster. Dann klicken Sie Weiter, um zu dem Fenster für die Seiteneinstellungen zu gelangen. In diesem Fenster können wir auch sehen, dass das gewählte Format Schnitt + Farbmuster ist. Wählen Sie Drucken, um den Druckvorgang zu starten.

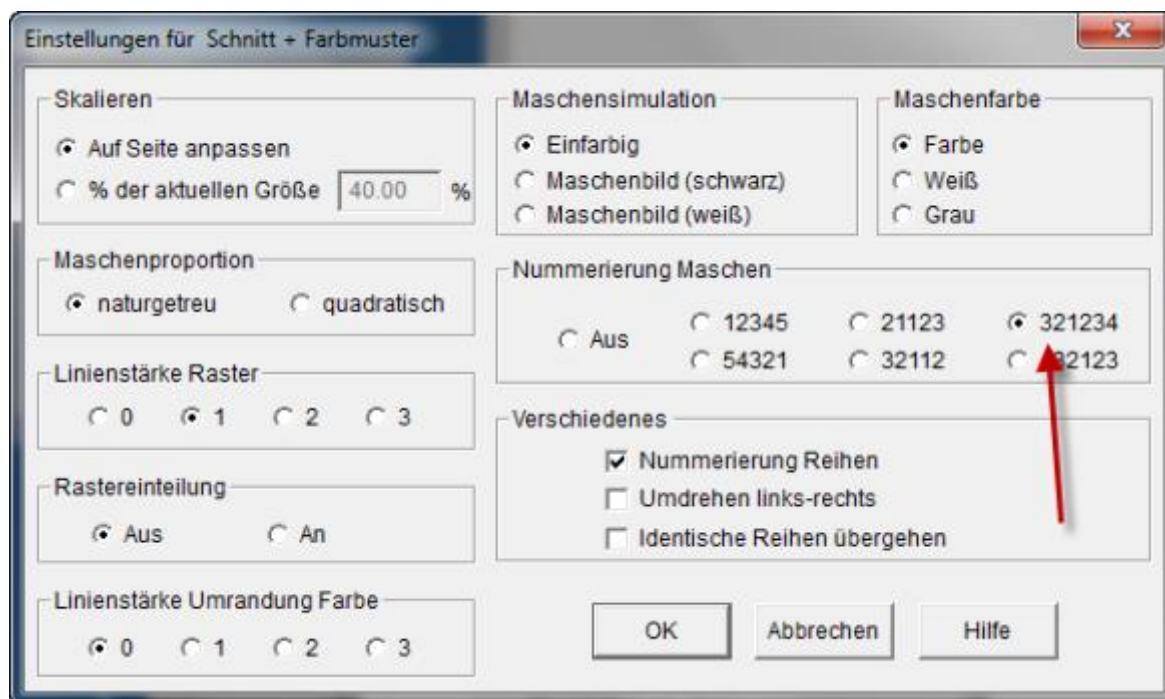








## Die Einstellungen für Schnitt + Farbmuster drucken



### Skalieren

Sie können zwischen Auf Seite anpassen und prozentualem Skalierfaktor wählen. Wählen Sie Auf Seite anpassen, so wird der Ausdruck so vergrößert oder verkleinert, daß er möglichst genau auf eine einzelne Seite paßt. Wählen Sie Skalierfaktor, so kann der Ausdruck größer als eine Seite werden. In diesem Fall wird DesignaKnit den Ausdruck auf mehrere Seiten verteilen. Sie können dann später diese Seiten zu einem großen Ausdruck zusammenkleben.

### Maschenproportionen

Hier können Sie auswählen, ob die Maschen in naturgetreuen Proportionen oder als quadratische Maschen gedruckt werden sollen. Maschen sind grundsätzlich rechteckig, die Größe hängt von der Maschenprobe ab. Wenn die Maschenprobe aber 7 Maschen und 10 Reihen auf einem Inch sind, wird die Proportion rechteckig sein. Wenn Sie die Maschenprobe ändern, werden die Proportionen der ausgedruckten rechteckigen Masche entsprechend angepasst. Wenn Sie das naturgetreue Proportionsverhältnis der Masche auf quadratisch ändern, wird ersteres überschrieben. Wenn Sie einen Ausdruck mit Symbolen konfigurieren, werden Sie die quadratischen Maschen vielleicht bevorzugen.

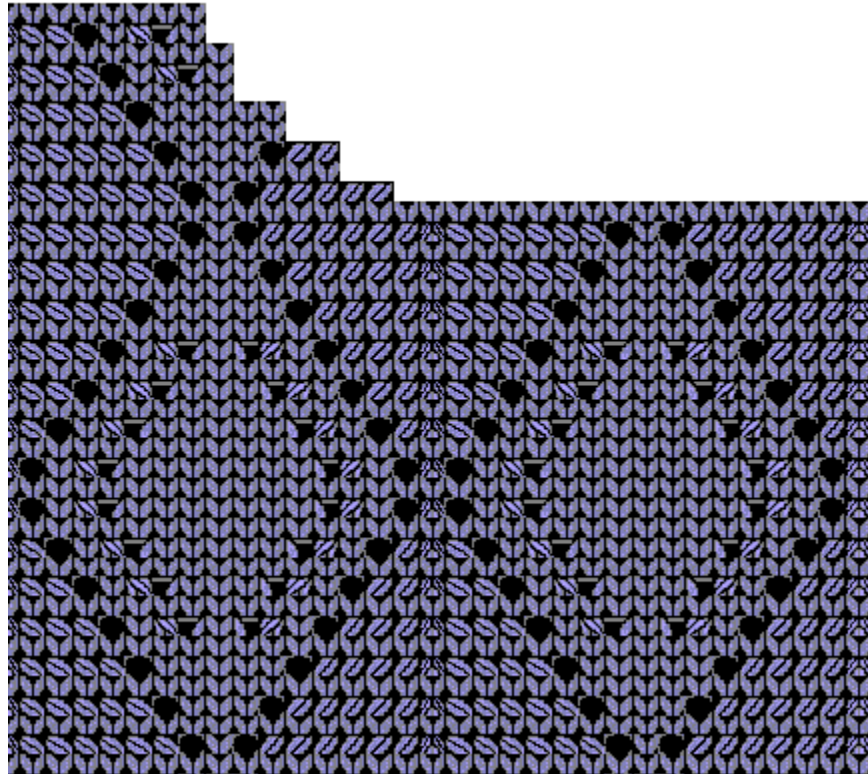
Hier wurde auch die Reihennummerierung eingeschaltet und die Nummerierung der Maschen wurde auf 321234 geändert, so dass die Mittelmaschine zu der Strickmaschine passt.

### Rastereinteilung und Linienstärke Raster

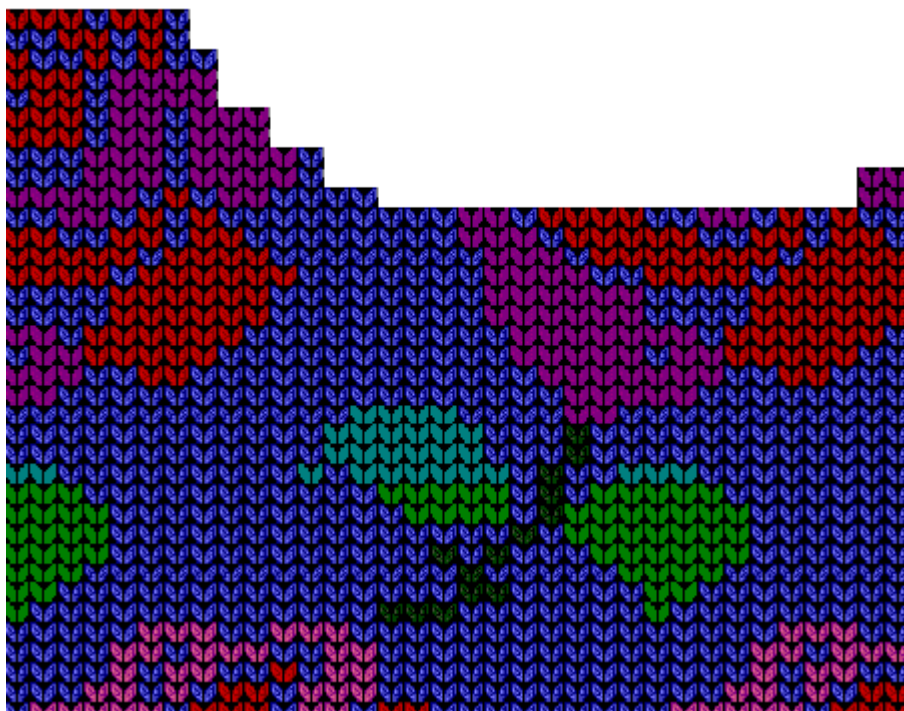
Die Rastereinteilung basiert standardmäßig auf der Maschenprobe, die im Muster Designer eingegeben wurde. Die Linienstärke des Rasters können Sie die Linienstärke des Raster in Ihren Ausdrucken festlegen. Bei der Linienstärke 0 werden keine Raster gezeichnet, bei der Linienstärke 3 wird die stärkste Linie gezeichnet. Wenn der Ausdruck sehr stark verkleinert wurde, können zu dicke Rasterlinien das Muster überdecken. Diese Option kann nur ein- oder ausgeschaltet werden. Wenn Sie Schnitt + Symbole drucken möchten, sollten Sie die Option Auf Seite anpassen vielleicht besser nicht aktivieren, um das Muster besser sehen zu können.

## Maschensimulation und Maschenfarbe

Wenn Sie für die Maschenfarbe Farbe wählen und für die Maschensimulation Einfarbig, erhalten Sie ein Bild ähnlich dem oben gezeigten Beispiels des Dachses. Falls Sie das Maschenbild wie beim fertig gestrickten Teil sehen möchten, wählen Sie bei der Maschensimulation das Maschenbild schwarz. Wenn Sie dort Weiß oder Grau wählen, wird das Maschenbild auf weißem oder grauem Hintergrund gedruckt anstatt in der aktuellen Garnfarbe. Die Symbole für Zählmuster können Sie im Muster Designer unter Palette / Symbol-Organisator definieren. Zwei Beispiele für den Ausdruck mit der Maschensimulation für Maschenbild schwarz für einmal ein Strukturmuster und ein Jacquardmuster sehen Sie bitte unten abgebildet.







## Numerierung Maschen

Hier können Sie festlegen, wie DesignaKnit die Maschen im Ausdruck numeriert. Die Maschen können von links nach rechts (12345), von rechts nach links (54321), oder wie bei einer Strickmaschine von der Mitte nach außen, mit der Mittelmasche entweder rechts oder links (32112 oder 21123) nummeriert werden. Hier haben wir 321234 gewählt. Die Handstrick-Konvention zählt meist von links nach rechts.

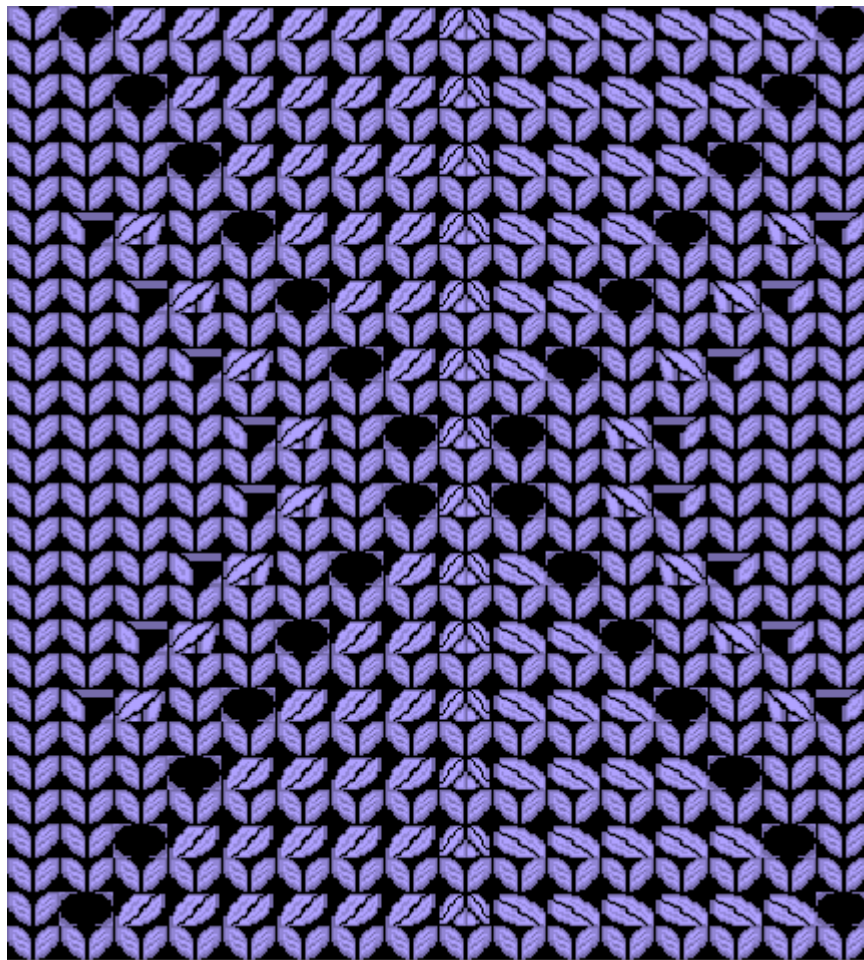
## Verschiedenes

Die Nummerierung kann ein- oder ausgeschaltet werden, Schnittteile können zum Ausdruck von rechts nach links umgedreht werden, wenn Sie mit der Maschine arbeiten oder zum Handstricken ohne diese Option, oder für Strukturmuster linke Seite, wie z. B. Fang- oder Vorlegemuster.

## Schnitt Symbole drucken

---

Dieses Handstrickmuster wurde mit einem Vorderteil einer Jacke integriert. Wir können gut die Maschenstruktur des Lochmusters erkennen. Wir können dieses im Muster Designer als Zählmuster mit Symbolen ausdrucken, aber da es mit einem Schnitt integriert wurde, können wir es auch als Schnitt mit Symbolen ausdrucken, so dass wir sowohl die Anleitungen für das Muster wie auch für den Schnitt sehen können. Klicken Sie Datei / Drucken vom Hauptmenü entweder im Original oder im Standard Schnitt, wählen die Option Schnitt + Symbole und dann auf Nächste. Dann wählen Sie Drucken, um den Druckvorgang zu starten. Die folgende Grafik zeigt uns ein Lochmuster, so wie es gestrickt aussieht und die nächste das integrierte Schnittteil mit den Symbolen.







## Einstellungen für Ausdruck Schnitt + Symbole

### Skalieren

Sie können zwischen Auf Seite anpassen und prozentualen Skalierfaktor wählen. Wählen Sie Auf Seite anpassen, so wird der Ausdruck so vergrößert oder verkleinert, daß er möglichst genau auf eine einzelne Seite paßt. Wählen Sie Skalierfaktor, so kann der Ausdruck größer als eine Seite werden. In diesem Fall wird DesignaKnit den Ausdruck auf mehrere Seiten verteilen. Sie können dann später diese Seiten zu einem großen Ausdruck zusammenkleben.

### Maschenproportionen

Hier können Sie auswählen, ob die Maschen in naturgetreuen Proportionen oder als quadratische Maschen gedruckt werden sollen. Maschen sind grundsätzlich rechteckig, die Größe hängt von der Maschenprobe ab. Wenn die Maschenprobe aber 7 Maschen und 10 Reihen auf einem Inch sind, wird die Proportion rechteckig sein. Wenn Sie die Maschenprobe ändern, werden die Proportionen der ausgedruckten rechteckigen Masche entsprechend angepasst. Wenn Sie das naturgetreue Proportionsverhältnis der Masche auf quadratisch ändern, wird ersteres überschrieben. Wenn Sie einen Ausdruck mit Symbolen konfigurieren, werden Sie die quadratischen Maschen vielleicht bevorzugen.

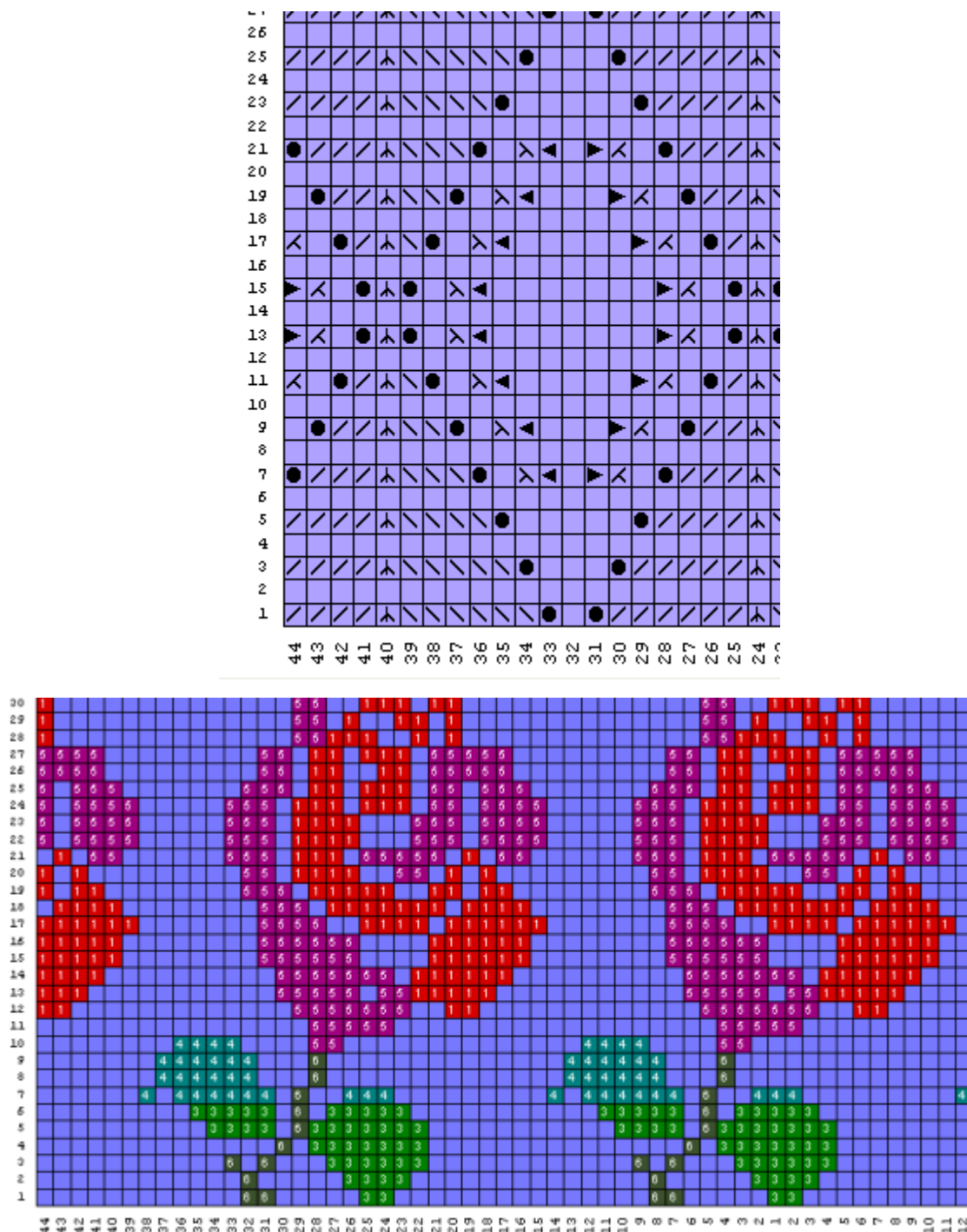
Hier wurde auch die Reihennummerierung eingeschaltet und die Nummerierung der Maschen wurde auf 321234 geändert, so dass die Mittelmasche zu der Strickmaschine paßt.

### Rastereinteilung und Linienstärke Raster

Die Rastereinteilung basiert standardmäßig auf der Maschenprobe, die im Muster Designer eingegeben wurde. Die Linienstärke des Rasters können Sie die Linienstärke des Raster in Ihren Ausdrucken festlegen. Bei der Linienstärke 0 werden keine Raster gezeichnet, bei der Linienstärke 3 wird die stärkste Linie gezeichnet. Wenn der Ausdruck sehr stark verkleinert wurde, können zu dicke Rasterlinien das Muster überdecken. Diese Option kann nur ein- oder ausgeschaltet werden. Wenn Sie Schnitt + Symbole drucken möchten, sollten Sie die Option Auf Seite anpassen vielleicht besser nicht aktivieren, um das Muster besser sehen zu können.

## Maschensimulation und Maschenfarbe

Falls für die Maschenfarbe Farbe gewählt ist, werden die Maschen auf einen farbigen Hintergrund gedruckt, der der Farbe des Musters entspricht; entweder als Zählmuster-Symbol, wie in dem Lochmuster, oder als Symbol für die Garnfarbe ausgedruckt. Wählen Sie Weiß oder Grau, ist der Hintergrund weiß oder grau. Die Symbole für Garnfarben können Sie im Muster Designer unter Palette / Symbole Garnfarben eingeben. Beide Arten des Ausdrucks sehen Sie unten.



## Numerierung Maschen

Hier können Sie festlegen, wie DesignaKnit die Maschen im Ausdruck nummeriert. Die Maschen können von links nach rechts (12345), von rechts nach links (54321), oder wie bei einer Strickmaschine von der Mitte nach außen, mit der Mittelmasche entweder rechts oder links (32112

oder 21123)nummeriert werden. Hier haben wir 321234 gewählt. Die Handstrick-Konvention zählt meist von links nach rechts.

## Verschiedenes

Die Nummerierung kann ein- oder ausgeschaltet werden, Schnittteile können zum Ausdruck von rechts nach links umgedreht werden, wenn Sie mit der Maschine arbeiten oder zum Handstricken ohne diese Option, oder für Strukturmuster linke Seite, wie z. B. Fang- oder Vorlegemuster.

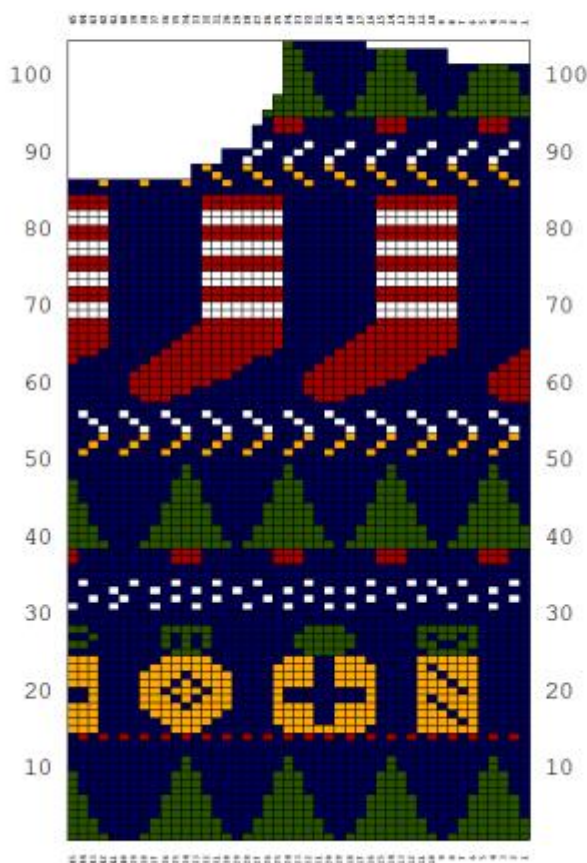


## Ausdruck Farbwechsel Schnitt mit Muster integriert

Diese Option ist ähnlich zum Ausdruck des Musters mit Farbwechsel. Aber die Farbwechsel im Muster starten immer in Reihe 1 und zeigen die Reihen an, in denen Farbwechsel vorgenommen werden müssen. Sie können entweder im Standard Schnitt oder Original Schnitt drucken, indem Sie im Hauptmenü Datei / Drucken wählen und dann Schnitt + Farbmuster, um fortzufahren. Dann wählen Sie Drucken, um den Druckvorgang zu starten.

Beim Ausdruck Farbwechsel Schnitt mit Muster integriert hingegen haben Sie ja schon vorher das Muster mit dem Schnitt integriert. Wenn Sie nun den Farbwechsel Schnitt mit Muster integriert ausdrucken, beginnt die Auflistung der Farbwechsel ab Reihe 1 des Schnittteils, unabhängig von der aktuellen Reihe im Muster.

**Ihr Firmenname**  
baby cardigan / FRONT - LEFT - xmas2 (Stricktechnik=N)  
Schnitt + Farbmuster 10/31/2011



**Ihr Firmenname**  
**baby cardigan / VORDERTEIL-LINK - xmas2 (Stricktechnik=N)**  
**Farbwechs.-Gesamt 10/31/2011**

Silver Reed SK840, 550, 560, 580

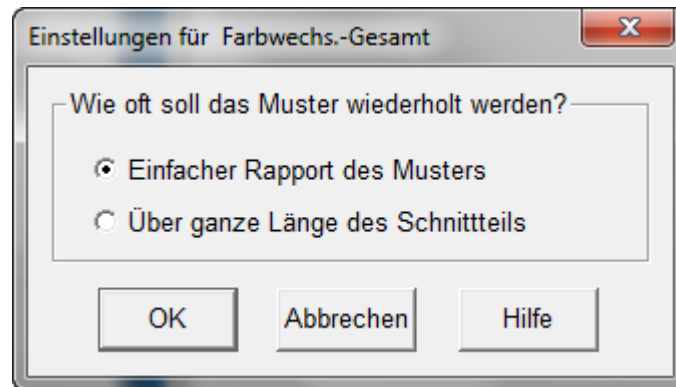
REIHE = 1 / 1	1=NAVY	2=GREEN
REIHE = 14 / 14	1=NAVY	2=RED
REIHE = 15 / 15	1=NAVY	2=YELLOW
REIHE = 25 / 25	1=NAVY	2=GREEN
REIHE = 31 / 31	1=NAVY	2=WHITE
REIHE = 37 / 37	1=NAVY	2=RED
REIHE = 39 / 39	1=NAVY	2=GREEN
REIHE = 51 / 51	1=NAVY	2=YELLOW
REIHE = 54 / 54	1=NAVY	2=WHITE
REIHE = 58 / 58	1=NAVY	2=RED
REIHE = 69 / 69	1=NAVY	2=WHITE
REIHE = 71 / 71	1=NAVY	2=RED
REIHE = 73 / 73	1=NAVY	2=WHITE
REIHE = 75 / 75	1=NAVY	2=RED
REIHE = 77 / 77	1=NAVY	2=WHITE
REIHE = 79 / 79	1=NAVY	2=RED
REIHE = 81 / 81	1=NAVY	2=WHITE
REIHE = 83 / 83	1=NAVY	2=RED
REIHE = 86 / 86	1=NAVY	2=YELLOW
REIHE = 89 / 89	1=NAVY	2=WHITE
REIHE = 93 / 93	1=NAVY	2=RED





## Einstellungen für Integrierte Farbwechsel

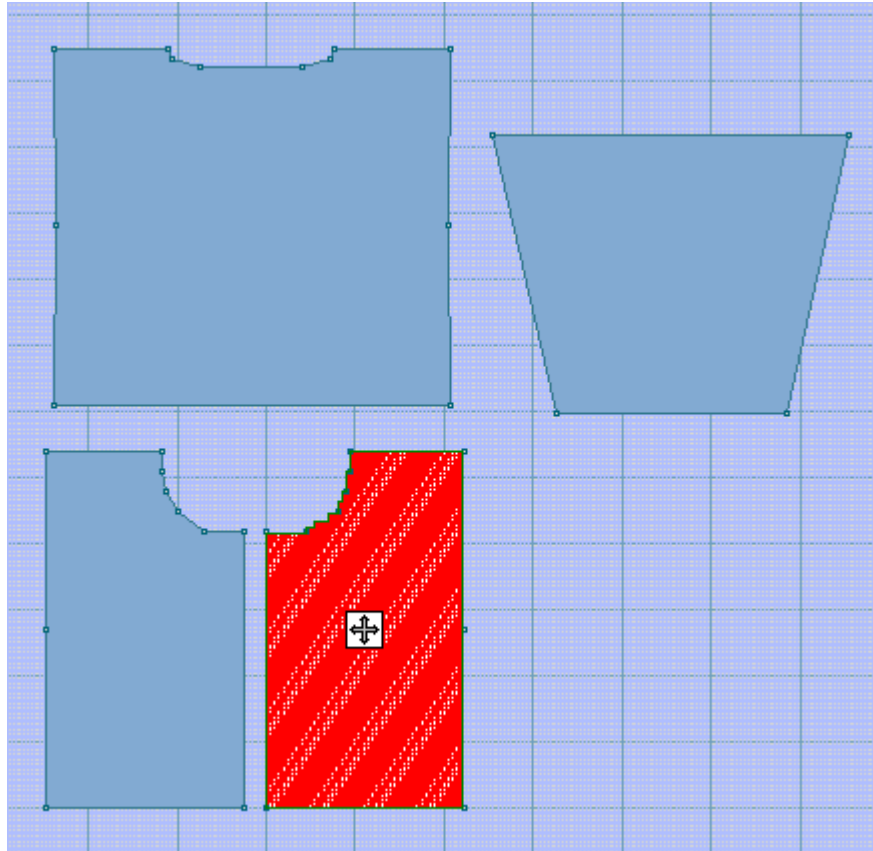
Hier können Sie wählen, ob Sie nur einen Rapport des Muster sehen wollen oder über die ganze Länge des Schnittteils. Dieses ist eine persönliche Frage, was man bevorzugt und wie viel Sie ausdrucken möchten.



## Ausdruck Farbwechsel Schablone integriert

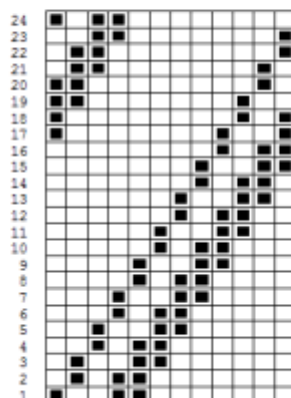
---

Dieses ist ähnlich wie im Muster Designer ein Muster auszudrucken. In diesem Fall startet das Muster in Reihe 1 des Schnittteils. Sie können den Ausdruck Schnitt mit Muster integriert entweder vom Standard Schnitt oder vom Original Schnitt aus starten. Der Ausdruck startet in jedem Fall mit Reihe 1 des Schnittteils, unabhängig von der Reihe des Musters. Hier ist Rot unsere Hintergrundfarbe mit Weiß als Kontrastfarbe.



## Ihr Firmenname

baby cardigan / VORDERTEIL-LINK - garter (Stricktechnik=R)  
Schablone-Integriert 5/3/2012



Seiteneinstellungen für den Ausdruck der integrierten Schablone

Seite Einrichten

Größe der Seite

☒ A4 ☐ A3 ☐ US letter

☐ Andere (mm): 210 x 297

Seitenränder (mm)

Oben 20

Links 20 20 Rechts

Unten 20

☒ Hochformat ☐ Querformat

Format: Schablone-Integriert

<< [Icon: Camera] [Icon: Save] [Icon: Wrench and Screwdriver] [Icon: Wrench and Screwdriver] [Icon: X] [Icon: ?]

[Icon: Magnifying Glass] Vorschau [Icon: Printer] Drucken

Wenn ein Muster Vorlage oder eine integrierte Vorlage für ein Norwegermuster gedruckt werden soll, können die folgenden Nachrichten unten in der Dialogbox erscheinen:

- Der Farbwechsler ist EINGESCHALTET, aber die Druckoptionen für die Nadelvorwahlselection sind AUSGESCHALTET. Druckoptionen ändern und den Farbewechslerereinstellungen anpassen?
- Der Farbwechsler ist AUSGESCHALTET, aber die Druckoptionen für die Nadelvorwahlselection sind EINGESCHALTET. Druckoptionen ändern und den Farbewechslerereinstellungen anpassen?

## Garn Verbrauch

---

Wiegen Sie Ihre Maschenprobe aus (in diesem Beispiel hier wiegt die Maschenprobe 15 Gramm) und DesignaKnit 8 wird den Garnverbrauch entweder für das einzelne Schnittteil oder das ganze Modell berechnen. Damit können Sie sicherstellen, dass Sie von jeder Farbe genug Material haben. Den Namen der Garnfarben können Sie im Muster Designer unter Palette / Namen eingeben.

**Ihr Firmenname**  
child top / FRONT - rosy (Stricktechnik=3)  
Schnitt + Farbmuster 10/31/2011

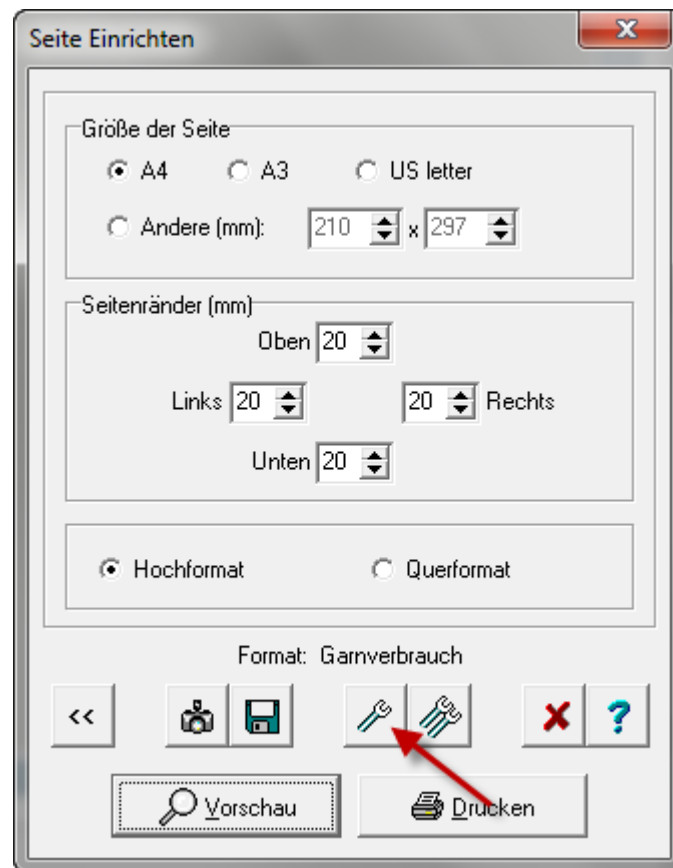


**Ihr Firmenname**  
**child top (alle Teile)**  
**Garnverbrauch 10/31/2011**

Hinweis: Zahlen in rechter Spalte sind Schätzungen, basierend  
auf gemessenem Beispiel.

Garnname	Maschen	Gramm
Blue	10116	421.50
Green	4565	190.21
Turquaoise	778	32.42
Cerise	1494	62.25
Red	2718	113.25
Bottle	337	14.04
Pink	1134	47.25
Brown	9784	407.67
Grey	8499	354.13
Khaki	3707	154.46
Blue	21995	916.46
	=====	=====
Insgesamt	65127	2713.63

Um in das Fenster für die Einstellungen für den Garn Verbrauch zu gelangen, wählen Sie das Teil, zu welchem Sie den Garnverbrauch berechnen wollen, klicken diese Schaltfläche an und wählen Weiter, um in das gewünschte Fenster zu gelangen. Später können wir wählen, ob wir nur ein Schnittteil oder das gesamte Modell berechnen wollen.





## Einstellungen für Garn Verbrauch

Wählen Sie das entsprechende Symbol, um zum Fenster für den Garn Verbrauch zu gelangen. Hier können Sie das Gewicht Ihrer Maschenprobe eingeben. Geben Sie auch die Einheit an und die Größe Ihrer Maschenprobe. Die Standard-Größe für eine Maschenprobe ist 40 Maschen und 60 Reihen. Falls Sie aber eine größere Maschenprobe stricken, z. B. 100 Maschen und 100 Reihen, kann das leicht geändert werden. Wenn Sie den Garnverbrauch für das gesamte Modell berechnen lassen möchten, wird DesignaKnit eine zusammenfassende Seite für den gesamten Garnverbrauch erzeugen. Wenn Sie diese Option ausgeschaltet haben, aber mehrere Schnittteile drucken möchten, wird DesignaKnit für jedes Schnittteil eine eigene Seite mit dem geschätzten Garnverbrauch erzeugen. Wählen Sie OK, um fortzufahren und Sie gelangen wieder in das vorherige Fenster zurück, wo Sie den Garnverbrauch für den aktuellen Schnitt drucken können.

Garnberechnungsoptionen

Die Garnberechnungen basieren auf dem  
Garnverbrauch in der Maschenprobe

Maschen  Reihen

Garnverbrauch  Einheit

☒ Berechne Garnverbrauch für ALLE Teile

OK Abbrechen Hilfe



## Wie . . . entwerfe ich meinen ersten Pullover im Standard Schnitt?

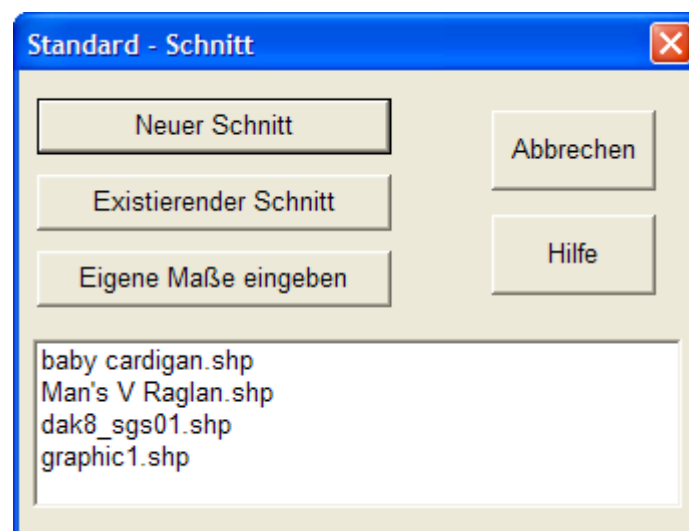
---

### Meinen ersten Pullover oder Weste entwerfen

Mit dem Entwurf einer Standard-Schnitt - Datei haben Sie die Möglichkeit, schnell einen Pullover, eine Weste oder einen Rock zu kreieren. Das ist der beste Start, um DesignaKnit zu erlernen und um etwas in der Hand zu haben, sofort mit einem Strickprojekt beginnen zu können. Sobald Sie diese Datei erstellt haben, können Sie dieselbe Datei immer wieder verwenden und brauchen einfach nur das Muster und die Maschenprobe (Optionen / Maschenprobe) für Ihr neues Strickstück mit einem anderen Garn anpassen. DesignaKnit nimmt alle Berechnungen für Sie vor! Das wollen wir nun machen.

### Eine neue Datei erstellen

Wenn Sie das erste Mal den Standard - Schnitt starten, erscheint eine Dialogbox, in der Sie gefragt werden, ob Sie einen neuen Schnitt erstellen oder ob Sie einen existierenden öffnen möchten. Bitte beachten Sie, dass am unteren Rand der Dialogbox die zuletzt benutzten 5 Schnittdateien angezeigt werden (Standard- oder Original - Schnitt), die Sie mit einem Doppelklick öffnen können. Sie können ebenso Datei / Neu im Menü des Standard - Schnitts wählen. Wir wählen jetzt Neuer Schnitt. Damit öffnet sich die Dialogbox für Schnittart wählen.



**Schnittart wählen**

**Kunde**

**Altersgruppe**

☐ Baby

☐ Kind

☒ Erwachsene

**Geschlecht**

☒ Frau

☐ Mann

**Schnittart**

☐ Pullover

☒ Jacke

☐ Weste

☐ Pullunder

☐ Rock

**Styling**

**Arm**

☒ Gerade

☐ Raglan

☐ Armkugel

☐ Sattelschulter

**Ausschnitt Vorderteil**

☒ V

☐ Rund

☐ Gerade

☐ Quadrat

**Ausschnitt Rücken**

☐ V

☒ Rund

☐ Gerade

☐ Quadrat

**Röcke**

☐ Symmetrisch

☐ Asymmetrisch

Bahnenzahl

☒ 3 Bahnen gemischt

OK


Abbrechen


Hilfe

Hier können wir nun die Altersgruppe, Art und Geschlecht wählen. In diesem Beispiel wählen wir nun einen Pullover für einen Erwachsenen, Frau, mit geradem Arm und einem V-Ausschnitt. Dieses erscheint als Grundeinstellung in diesem Fenster. Wir ändern nun den V-Ausschnitt in einen Runden. Wenn Sie diese Einstellung vorgenommen haben, bestätigen Sie mit OK, um fortzufahren. Sie werden nun durch einige weitere Dialogfenster geführt, um alle Informationen zusammenzutragen, die wir für die Erstellung eines Standard - Schnitts benötigen.

In der nächsten auftauchenden Dialogbox werden Sie gefragt, ob Sie per Maschine oder Hand stricken möchten. Wählen Sie zunächst Handstricken - Sie können jederzeit zurückgehen und diese Einstellung ändern.

**Stricktechnik wählen**

☐ 

☒ 

OK

X

?

Als nächstes wählen Sie **Optionen / Maschenprobe** (more info Seite 60). Hier geben wir unsere Maschenprobe in entweder cm/inches ein oder in der Breite/Länge einer Standard-Maschenprobe von 40 Maschen und 60 Reihen. Geben Sie außerdem noch Notizen über die Schlitteneinstellungen, Informationen zum Schnittteil selber, wie Garn, Farben etc. ein. Bitte beachten Sie, dass, wenn Sie die Standard-Maschenprobe von 40 Maschen und 60 Reihen eingeben, DesignaKnit diese automatisch in Maschen und Reihen pro 10 cm umrechnet. Sie brauchen selber nichts weiter zu berechnen.

Die Tabelle für Zugaben wählen erlaubt Ihnen, eine entsprechende Zugabe zu Ihren Körpermaßen zu wählen. Diese sind abhängig davon, welches Styling Sie persönlich für Ihr Strickstück bevorzugen. So können Sie zum Beispiel sehr einfach ein Twin-Set herstellen, indem Sie für den Pullover eine klassische Zugabe, die etwas enger am Körper sitzt, wählen und für die Jacke eine bequeme Zugabe. Oder vielleicht bevorzugen Sie dafür auch eine Oversize-Zugabe. Wir wählen eine bequeme Zugabe und klicken OK, um fortzufahren.

Wir sind nun bald fertig. In diesem Beispiel werden wir mit DesignaKnit Standard - Maßen arbeiten. Die eigenen Maße werden wir später kennenlernen. Bitte beachten Sie, dass die Tabelle der Standard - Maße, die Sie hier sehen, nur die Maße der erwachsenen Frau, die wir zuvor gewählt haben, gezeigt wird.

Standard Maße (Erwachsene Frau)						
Gruppe	Name		Brust	Taille	Hüfte	Größe
standard	oberw. 82		82.0	62.0	87.0	10.0
standard	oberw. 87		87.0	67.0	92.0	12.0
standard	oberw. 92		92.0	72.0	97.0	14.0
standard	oberw. 97		97.0	77.0	102.0	16.0
standard	oberw. 102		102.0	82.0	107.0	18.0
standard	oberw. 107		107.0	87.0	112.0	20.0
standard	oberw. 112		112.0	92.0	117.0	22.0
standard	oberw. 117		117.0	97.0	122.0	24.0
standard	oberw. 122		122.0	102.0	127.0	26.0
standard	oberw. 127		127.0	107.0	132.0	28.0
standard	oberw. 132		132.0	112.0	137.0	30.0

Kopieren


? Hilfe

✓ OK

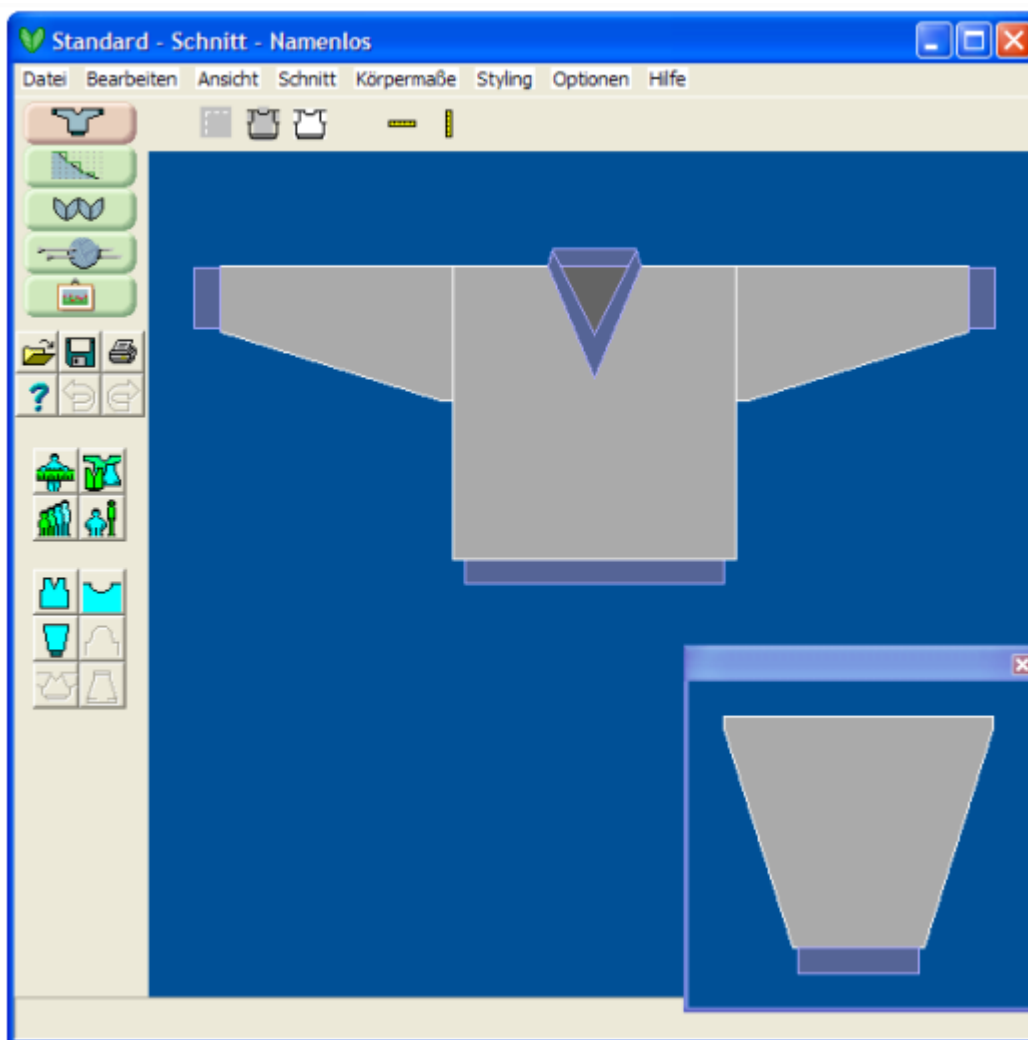
✗ Abbrechen

Wir wählen Oberw. 92 cm. Die anderen angezeigten Maße für Oberweite, Taille, Hüftumfang und Kleidergröße helfen uns dabei, welches Standardmaß wir am besten wählen.

Auch wenn hier ein Maß nicht genau stimmt, macht das nichts, denn sobald DesignaKnit das Strickstück erstellt hat, können Sie die Maße jederzeit noch ändern.

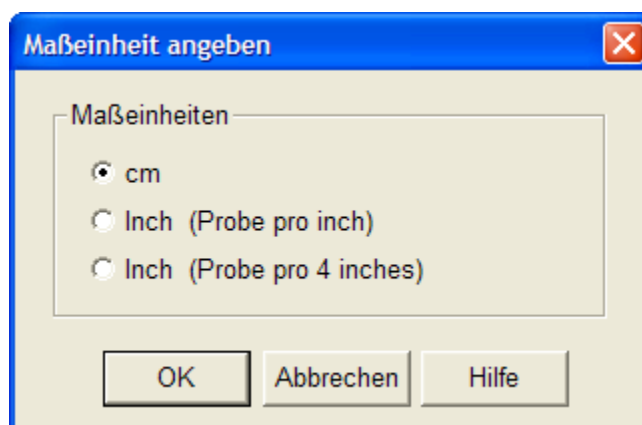
Körpermaße			
Hergeleitet von: standard / oberw. 97			
Brust	97.0	Zugabe	14.0
Taille/Hüfte	102.0		9.0
Schulter bis Schulter	36.5		1.0
Schnittlänge	62.5		0.0
Armlänge	59.5		0.0
Oberarm	31.0		22.0
Puls	17.5		8.5
		Fertige Maße	
		Breite Achsel zu Achsel	55.5
		Breite nach Bund	55.5
		Gesamtlänge Schnitt	62.5
		Empfohlene Zugabe	
		14.0	
		Bequem	
		Kopieren	Einfügen
		OK	Abbrechen
		Hilfe	

Dieses letzte Dialogfenster erlaubt uns, noch weitere Anpassungen ganz nach unserem Geschmack vorzunehmen. Wenn Sie mit dem Mauszeiger auf ein Maß klicken, sehen Sie in dem Fenster unten links genau, wo gemessen wird und können die entsprechenden Maße eintragen. Führen Sie alle gewünschten Änderungen durch und klicken OK, wenn Sie fertig sind. Wenn Sie normalerweise mit cm arbeiten, bestätigen Sie mit OK, können dieses aber später noch ändern.



Nehmen Sie sich nun eine Minute Zeit, um sich mit den verschiedenen Symbolen am Bildschirm vertraut zu machen. Die meisten Funktionen können Sie mit den Symbolen, die thematisch in Gruppen angeordnet sind, erreichen, aber schauen Sie sich auch jedes Dropdown-Menü an, um sich vertraut zu machen, wo Sie einzelne Funktionen finden. Bitte beachten Sie auch die Symbole für Rückgängig machen und Wiederherstellen rechts neben dem Fragezeichen, welches Ihnen die Hilfe anzeigt, die, sobald Sie Änderungen vornehmen, rot erscheinen - Sie können 20 Schritte Rückgängig machen oder Wiederherstellen. So können Sie mehrere Änderungen auf einmal vornehmen und quasi zu Ihrem Ursprung zurückkehren.

Wählen Sie **Optionen / Maßeinheiten** (more info Seite 59) und wählen Sie den Methode für die Herstellung Ihrer Maschenprobe aus. **Optionen / Maßeinheiten** (more info on page 59)



## Speichern Sie Ihre Datei im DesignaKnit 8 Standard-Verzeichnis

Sobald Sie Ihre Datei mit Ihren Maßen und gewünschtem Styling angepasst haben, müssen Sie die Datei speichern. Das funktioniert genau wie bei jedem anderem Windows-Programm. Wenn Sie **Datei / Speichern unter vom Menü** (more info Seite 10) anstatt von nur Speichern wählen, haben Sie noch einmal die zusätzliche Kontrollfunktion, ob Sie die Datei tatsächlich überspeichern oder mit einem neuen Namen eine neue Datei erzeugen möchten. Speichern Sie die Datei unter Pullover01. shp (DesignaKnit schreibt immer automatisch die Endung . shp).

Bitte beachten Sie: Falls Sie ein wenig mehr Hilfe im Umgang mit Windows-Grundkenntnissen brauchen, schauen Sie unter **Arbeiten mit Windows Verzeichnissen** (more info Seite 149) nach, um dort mehr Informationen darüber zu erhalten.

## Drucken Sie die Strickanleitung aus und folgen Sie diesen Anleitungen beim stricken.

Was steht in den Notizen zu dieser Anleitung

## Mein erster Pullover ist fertig, wie erstelle ich meinen zweiten.

Wenn Sie nun mit dem Ergebnis zufrieden sind, können Sie mit wenigen Schritten sehr leicht einen zweiten Pullover mit einem anderen Garn daraus kreieren.

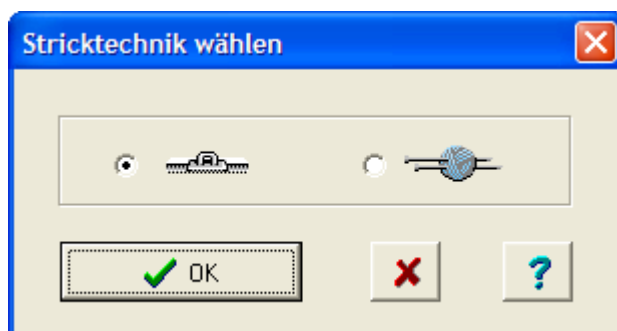
- Machen Sie mit Ihrem neuen Garn eine neue Maschenprobe
- Wählen Sie Datei / Öffnen und öffnen Sie Ihren ersten Pullover.
- Wählen Sie Optionen / Maschenprobe und geben Sie die neue Maschenprobe mit den gewünschten neuen Notizen ein.
- Wählen Sie Datei / Speichern unter und speichern Sie unter Pullover02. shp
- Wählen Sie Datei / Drucken und drucken Sie Ihre neue Strickanleitung.

## Wie . . . entwerfe ich schnell einen Mantel?

Wir haben DesignaKnit schon so ausgenutzt, dass wir ein nettes Kurzarm-Top mit gehäkeltem Saum entworfen haben, Siehe Wie . . . Entwerfe ich schnell ein Oberteil mit einem kurzen Arm?(Seite 138)Wie . . . Entwerfe ich schnell ein Oberteil mit einem kurzen Arm?(Seite 138) Dieses Mal werden wir mit DesignaKnit einen Mantel entwerfen

### Wählen Sie die Schnittart und folgen Sie den Dialogboxen.

Wählen Sie **Datei / Löschen** (more info Seite 38) um mit dem Strickstück zu beginnen. Wir wollen für eine Frau ein Jacke mit eingesetzten Armen und einem V-Ausschnitt entwerfen. Da dieser Mantel draussen getragen werden soll, muß es über den Rest Ihrer Kleidung passen. Wir werden darum die Zugabentabelle "Oversize" verwendenWir werden dieses Strickstück auf der Strickmaschine stricken. Im folgenden werden Sie Schritt für Schritt durch die verschiedenen Menus geführt:



Wenn die Maßeinheiten in "inch" angezeigt werden, können Sie diese leicht in dem Fenster **Optionen / Maßeinheiten** (more info Seite 59) auf "cm" umstellen. .

**M.probe + Notizen für Beispiel Namenlos**

Haupt-Maschenprobe

Maschen pro 10 cm	32.00	Breite 40 Maschen = cm	12.50
Reihen pro 10 cm	40.00	Höhe 60 Reihen = cm	15.00

Standard übernehmen    Als Standard setzen    Standard anzeigen

Maschenprobe Bund, Armbund, Halsblende

Maschen pro 10 cm	35.20	Breite 40 Maschen = cm	11.36
Reihen pro 10 cm	44.00	Höhe 60 Reihen = cm	13.64

Maschenweite Schlitten oder Nadelgr.

Notizen zu diesem Schnittteil

OK    Abbrechen    Hilfe

Wir wähle als Zugabe die "Oversize" Tabelle, weil die Jacke auch draussen getragen werden soll.

**Zugaben wählen**

Bequem  
Casual  
Classic  
Keine  
Normal  
Oversize

OK    Abbrechen    Hilfe

**Körpermaße eingeben**

Standard - Maße

Eigene Maße

Abbrechen    Hilfe



**Standard Maße (Erwachsene Frau)**

Gruppe	Name	Brust	Taille	Hüfte	Größe
standard	oberw. 82	82.0	62.0	87.0	10.0
standard	oberw. 87	87.0	67.0	92.0	12.0
standard	oberw. 92	92.0	72.0	97.0	14.0
standard	oberw. 97	97.0	77.0	102.0	16.0
standard	oberw. 102	102.0	82.0	107.0	18.0
standard	oberw. 107	107.0	87.0	112.0	20.0
standard	oberw. 112	112.0	92.0	117.0	22.0
standard	oberw. 117	117.0	97.0	122.0	24.0
standard	oberw. 122	122.0	102.0	127.0	26.0
standard	oberw. 127	127.0	107.0	132.0	28.0
standard	oberw. 132	132.0	112.0	137.0	30.0

Kopieren ? Hilfe

OK Abbrechen

**Körpermaße**

Hergeleitet von: standard / oberw. 92

Körpermaße	Zugabe	Fertige Maße
Brust 92.0	20.0	Breite Achsel zu Achsel 56.0
Taille/Hüfte 97.0	15.0	Breite nach Bund 56.0
Schulter bis Schulter 35.5	2.0	Gesamtlänge Schnitt 61.5
Schnittlänge 61.5	0.0	
Armlänge 58.5	0.0	
Armloch Tiefe 21.5	4.5	
Oberarm 29.5	20.0	
Puls 16.5	10.0	

Empfohlene Zugabe 20.0

OK Abbrechen Hilfe

Wir verändern einen Pullover mit einem V-Ausschnitt in einen Mantel mit einem V-Ausschnitt.

Lassen Sie uns einige schnelle Änderungen vornehmen. Für die Taille oder die Hüfte - werden wir das Hüftmaß verwenden, wir werden auch die Schnittlänge (vom Nacken) für die knielange Jacke auf 106 cm festlegen. Wir werden auch das Maß für den Oberarm den Puls entsprechend anpassen.

**Körpermaße**

Hergeleitet von: standard / oberw. 92


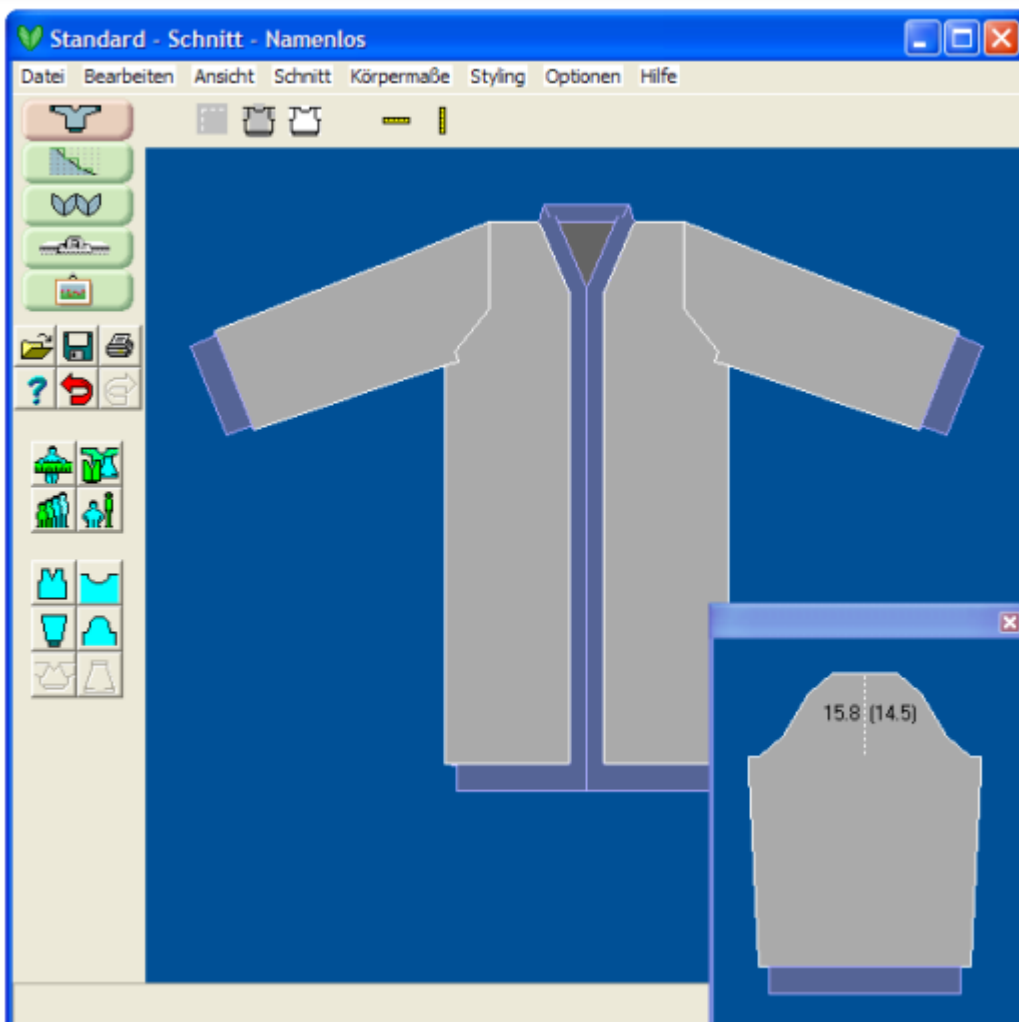
Körpermaße	Zugabe	Fertige Maße
Brust	92.0	14.0
Taille/Hüfte	97.0	9.0
Schulter bis Schulter	35.5	1.0
Schnittlänge	106.0	0.0
Armlänge	58.5	0.0
Armloch Tiefe	21.5	2.5
Oberarm	29.5	14.0
Puls	29.5	10.0
		Breite Achsel zu Achsel 53.0
		Breite nach Bund 53.0
		Gesamtlänge Schnitt 106.0

Empfohlene Zugabe: 14.0

Bequem

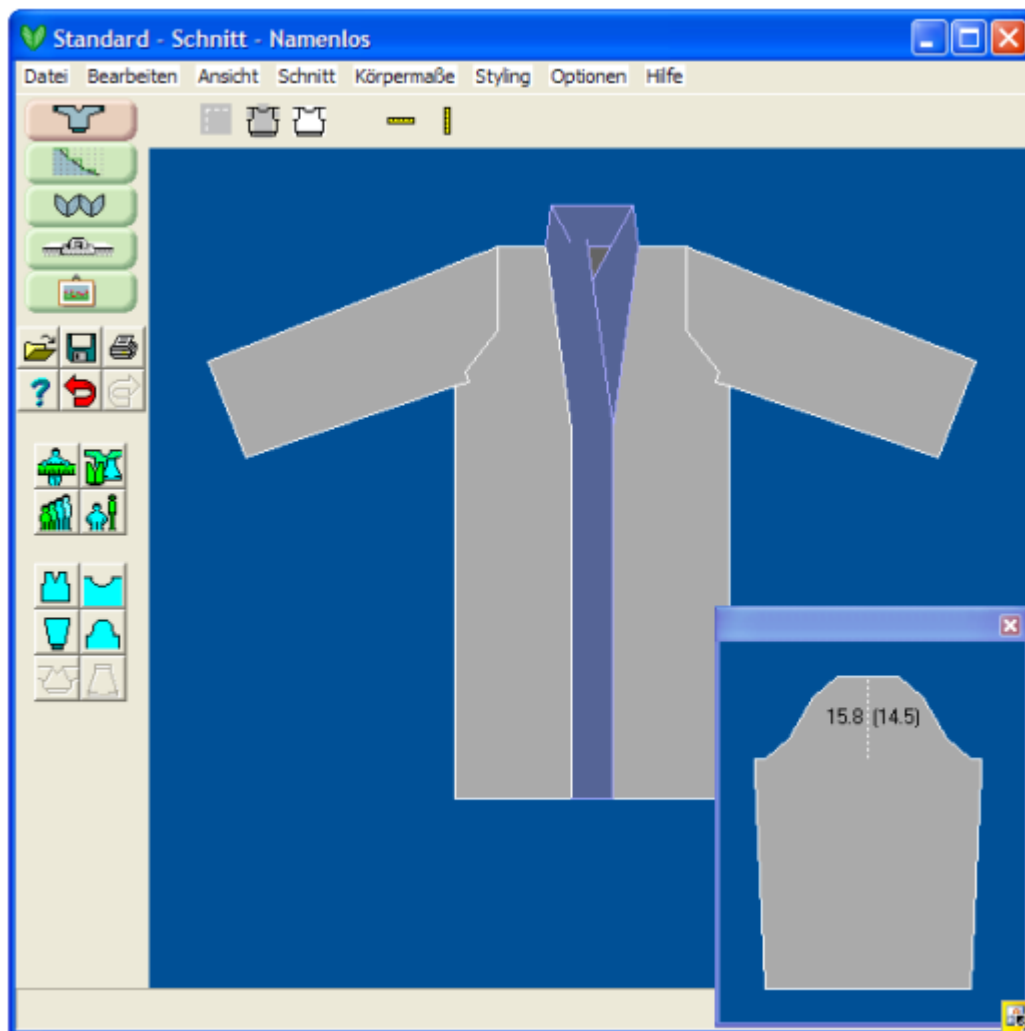
Kopieren Einfügen

OK Abbrechen Hilfe

## Die letzten Änderungen

Schließlich werden wir die letzten Anpassung vornehmen, indem wir das Fenster "Styling Korpus" verwenden. Wir werden die Bündchen am Arm und am Saum entfernen, indem wir **Styling / Korpus** (more info Seite 22) und **Styling / Arm** (more info Seite 27) Bund auf 0 setzen. Wir verwenden **Styling / Halsausschnitt** (more info Seite 25) weil wir die Tiefe des V-Ausschnitts auf 63. 5 cm vertiefen wollen. Das ist ein besseres Maß für den Ausschnitt eines Mantels. Die Einfassung bzw. Rippe für den Halsausschnitt, welche gleichzeitig die vordere Einfassung ist, werden wir auf 8 cm festlegen. Zurück zum Menü **Styling / Korpus** (more info Seite 22). Im Augenblick haben wir einen Mantel, bei der die beiden vorderen Bänder sich genau in der Mitte treffen. Wir möchten aber, dass wir an dieser Stelle die selbe 8 cm Überlappung wie am Halsausschnitt haben. Also werden wir das im Menü Styling / Korpus einstellen. Mit nur wenigen einfachen Änderungen bei den Maßen und dem Styling des Schnitts haben wir im Nu einen Mantel entworfen.



## Wie . . . Entwerfe ich schnell ein Oberteil mit einem kurzen Arm?

---

Wir können die DesignKnit 8 Maßtabelle benutzen, um mit einem kleinen "Trick" ein Kurzarmoberteil zu kreieren. In diesem Tutorial werden wir eine Damen-Kurzarmjacke mit gehäkelter Kante erstellen.

Wählen Sie Datei / Neu und nehmen Sie folgende Einstellungen vor:

The 'Schnittart wählen' dialog box is used to select garment patterns. It contains the following sections and options:

- Kunde (Customer):**
  - Altersgruppe (Age Group):** ☐ Baby, ☐ Kind, ☒ Erwachsene
  - Geschlecht (Gender):** ☒ Frau, ☐ Mann
- Schnittart (Pattern Type):** ☐ Pullover, ☒ Jacke, ☐ Weste, ☐ Pullunder, ☐ Rock
- Röcke (Collar):** ☐ Symmetrisch, ☐ Asymmetrisch,  Bahnenzahl, ☐ 3 Bahnen gemischt
- Styling (Styling):**
  - Arm (Sleeve):** ☐ Gerade, ☐ Raglan, ☒ Armkugel, ☐ Sattelschulter
  - Ausschnitt Vorderteil (Front Neckline):** ☐ V, ☒ Rund, ☐ Gerade, ☐ Quadrat
  - Ausschnitt Rücken (Back Neckline):** ☐ V, ☒ Rund, ☐ Gerade, ☐ Quadrat

Buttons: OK, Abbrechen, Hilfe

The 'Stricktechnik wählen' dialog box is used to select the knitting technique. It contains the following elements:

- Two radio buttons with corresponding icons: a flat knitting icon (left) and a cable knitting icon (right). The cable knitting option is selected.
- Buttons: ☒ OK, ☐ X, ☐ ?

**M.probe + Notizen für Beispiel Namenlos**

Haupt-Maschenprobe

Maschen pro 10 cm	<input type="text" value="32.00"/>	Breite 40 Maschen = cm	<input type="text" value="12.50"/>
Reihen pro 10 cm	<input type="text" value="40.00"/>	Höhe 60 Reihen = cm	<input type="text" value="15.00"/>

Maschenprobe Bund, Armbund, Halsblende

Maschen pro 10 cm	<input type="text" value="35.20"/>	Breite 40 Maschen = cm	<input type="text" value="11.36"/>
Reihen pro 10 cm	<input type="text" value="44.00"/>	Höhe 60 Reihen = cm	<input type="text" value="13.64"/>

Maschenweite Schlitten oder Nadelgr.

Notizen zu diesem Schnittteil

**Zugaben wählen**

**Körpermaße eingeben**

**Standard Maße (Erwachsene Frau)**

Gruppe	Name	Brust	Taille	Hüfte	Größe
standard	oberw. 82	82.0	62.0	87.0	10.0
standard	oberw. 87	87.0	67.0	92.0	12.0
standard	oberw. 92	92.0	72.0	97.0	14.0
standard	oberw. 97	97.0	77.0	102.0	16.0
standard	oberw. 102	102.0	82.0	107.0	18.0
standard	oberw. 107	107.0	87.0	112.0	20.0
standard	oberw. 112	112.0	92.0	117.0	22.0
standard	oberw. 117	117.0	97.0	122.0	24.0
standard	oberw. 122	122.0	102.0	127.0	26.0
standard	oberw. 127	127.0	107.0	132.0	28.0
standard	oberw. 132	132.0	112.0	137.0	30.0

Kopieren    ? Hilfe

✓ OK    ✗ Abbrechen

**Körpermaße**

Hergeleitet von: standard / oberw. 92

Körpermaße	Zugabe	Fertige Maße
Brust 92.0	14.0	Breite Achsel zu Achsel 53.0
Taille/Hüfte 97.0	9.0	Breite nach Bund 53.0
Schulter bis Schulter 35.5	1.0	Gesamtlänge Schnitt 61.5
Schnittlänge 61.5	0.0	
Armlänge 58.5	0.0	
Armloch Tiefe 21.5	2.5	
Oberarm 29.5	14.0	
Puls 16.5	8.0	

Empfohlene Zugabe: 14.0

Casual

Kopieren    Einfügen

OK    Abbrechen    Hilfe

## Hier kommt der Trick!

Wir werden nun alle Maße, die uns für dieses Kleidungsstück gut passen, behalten und nur die Armlänge zu der gewünschten Kurzarmlänge ändern, für dieses Beispiel zu 20. 5. Nun ist das Maß des Handgelenkumfangs natürlich am oberen Arm, so dass wir den oberen Armumfang ausmessen, hier 29. 5, und den Handgelenkumfang von 16. 5 zu 29. 5 ändern, ebenso die Zugabe auf 14 cm. Voila! Kurzer Arm.

**Körpermaße**

Hergeleitet von: standard / oberw. 92


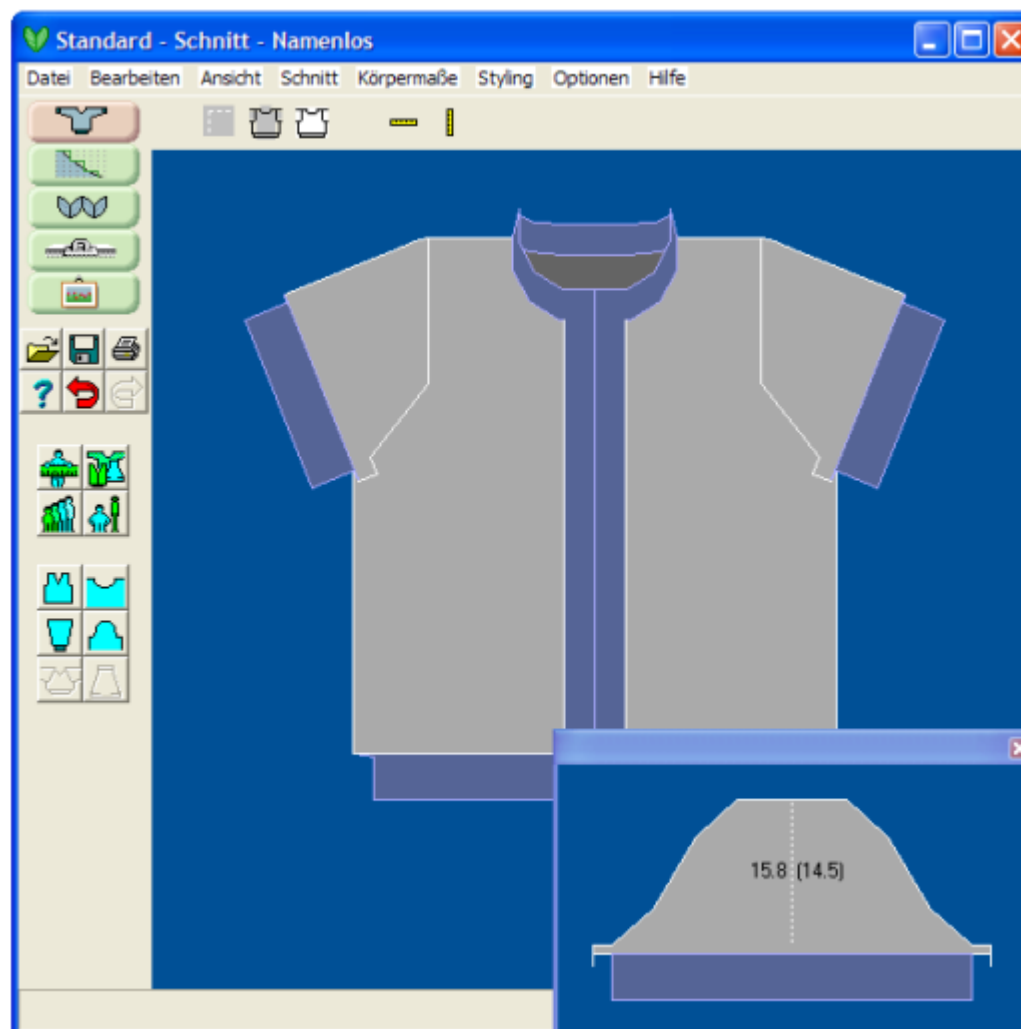
Körpermaße		Zugabe	Fertige Maße
Brust	92.0	14.0	Breite Achsel zu Achsel 53.0
Taille/Hüfte	97.0	9.0	Breite nach Bund 53.0
Schulter bis Schulter	35.5	1.0	Gesamtlänge Schnitt 61.5
Schnittlänge	61.5	0.0	
Armlänge	20.5	0.0	
Armloch Tiefe	21.5	2.5	
Oberarm	29.5	14.0	
Puls	29.5	14.0	

Empfohlene Zugabe: 14.0

Casual

Kopieren Einfügen

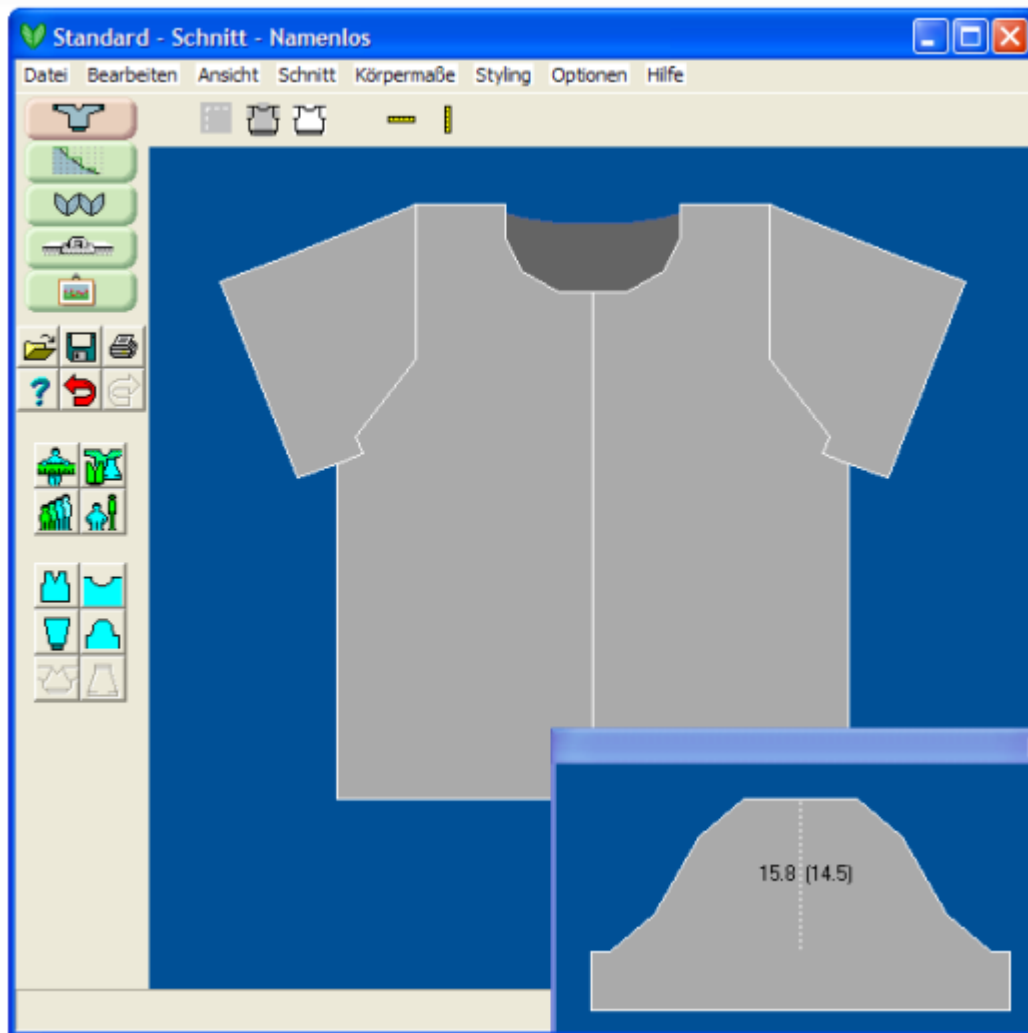
OK Abbrechen Hilfe

## Ändern Sie das Styling auf Keine Bündchen

Da wir hier ein hübsches Teil mit gehäkelter Kante kreieren möchten, werden wir nun die Symbole für das Styling des Korpus verwenden, um die Bündchen zu entfernen. Wir geben hier für die Bündchenlänge 0 ein. Das machen wir sowohl für den Korpus als auch für die Ärmel.

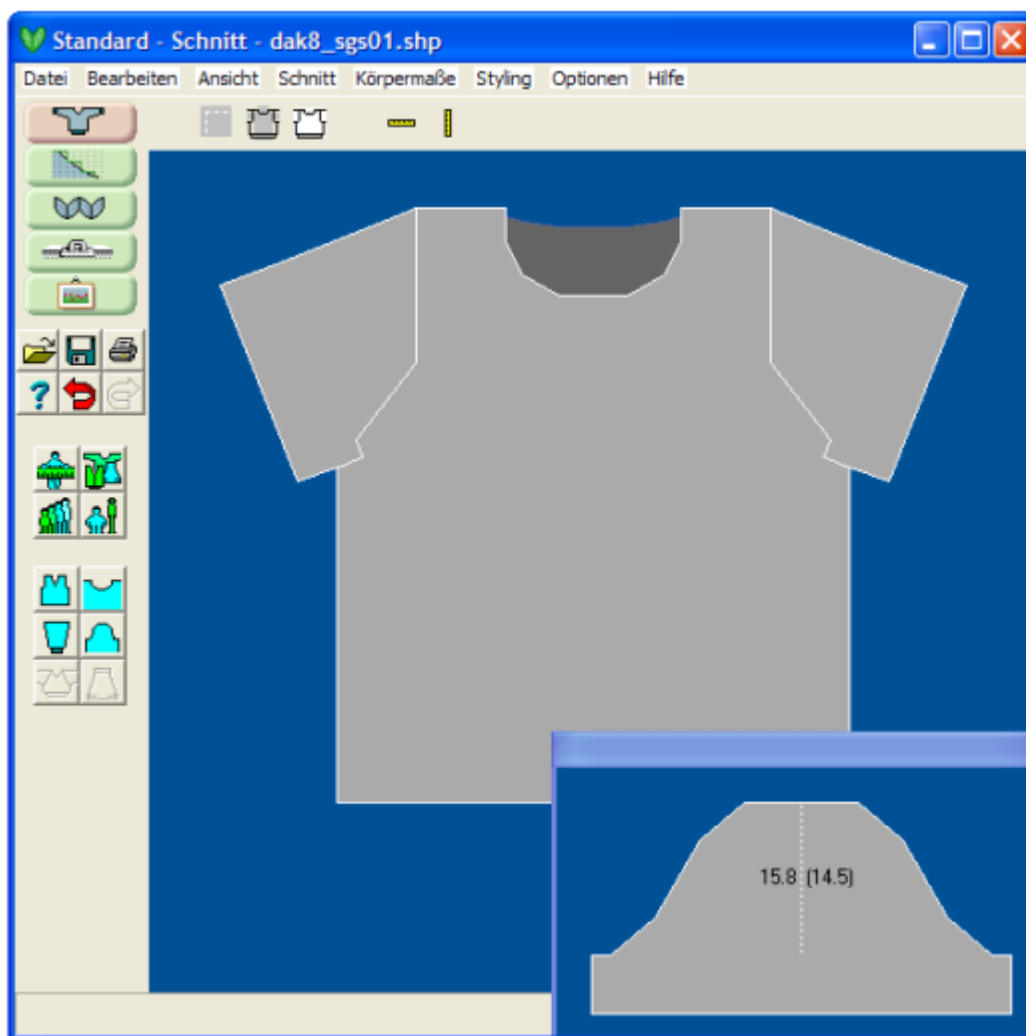
Wählen Sie das Symbol für Styling Halsausschnitt und ändern den Halsbund auf 0. Machen Sie dasselbe für das Styling des Arms und das Styling des Korpus und Sie sind schon fertig - ein schönes Sommertop.



## Ändern Sie zu einem Sommerpullover

Sie können dieses Modell sehr leicht in einen pfiffigen Pullover verwandeln, indem Sie **Schnitt / Schnittart wählen** (more info Seite 15) Symbol klicken und die Jacke in einen Pullover ändern. Der Rest bleibt gleich. Nun wählen Sie **Optionen / Maschenprobe** (more info Seite 60), um Ihre neue Maschenprobe einzugeben und schon können Sie Ihre neue Strickanleitung ausdrucken. Voila!

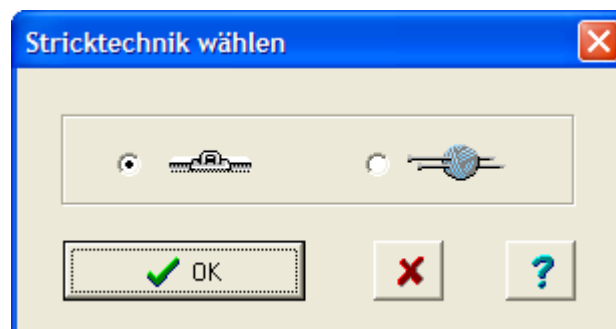
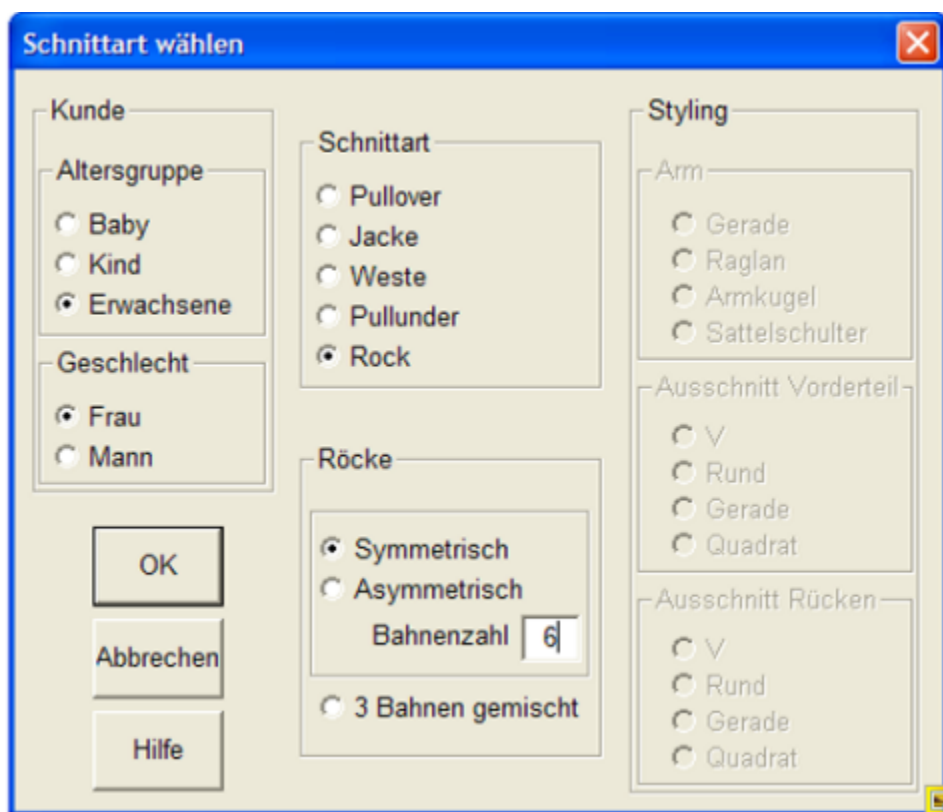


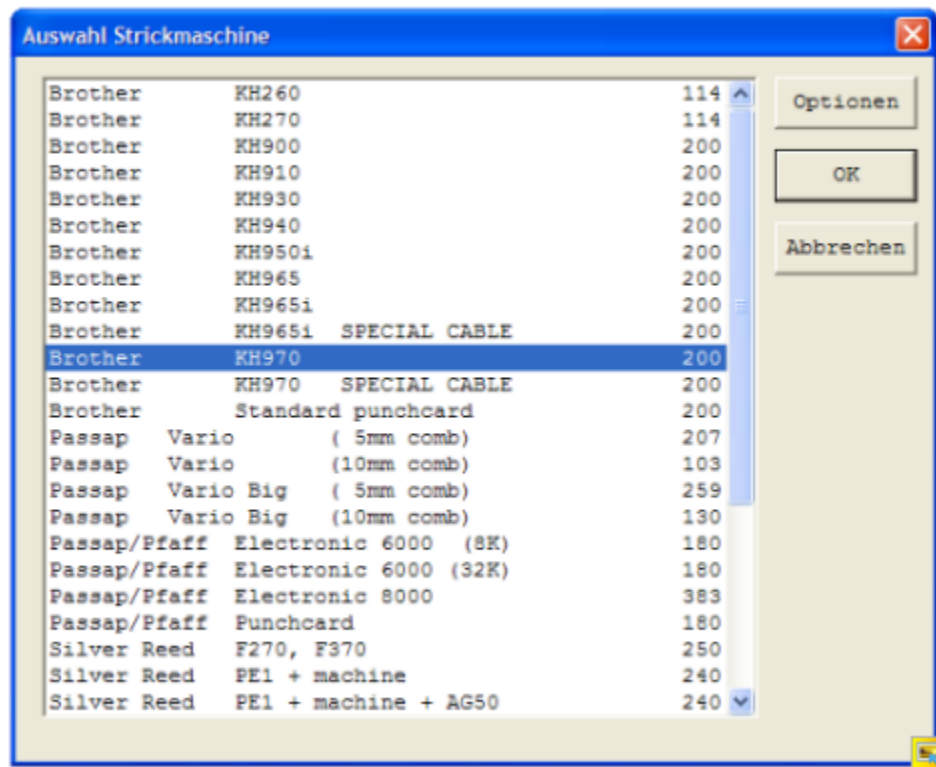


## Entwerfe ich einen Rock

Wir beginnen einen Rock mit dem Menü Datei / Neu. Wählen Sie jetzt den Rock. Sie haben hier eine Reihe verschiedener Möglichkeiten. Wenn Sie einen symmetrischen Rock und ebenso eine Bahnenzahl wählen, erhalten Sie einen Glockenrock mit 6 identischen Bahnen. Wenn Sie 3 Bahnen gemischt wählen, erhalten Sie eine Bahn für das Vorderteil und 2 Bahnen für das Rückenteil. Auf diese Weise können Sie einen Reißverschluss zwischen die beiden Hälften setzen. Wählen Sie Asymmetrisch und 4, dann erhalten Sie 4 Bahnen - 2 für das Vorderteil und 2 für das Rückenteil. Asymmetrisch bedeutet hier, dass die eine Seite der Bahn vertikal und die andere Seite der Bahn mit einer Schrägung gestrickt wird. Oft wird Symmetrisch und 6 Bahnen gewählt, da dieses einen schönen Fall ergibt, oder 3 Bahnen gemischt.

Die folgenden Bilder führen Sie durch die Menüs zur Erstellung eines Rocks:





Hier wird festgelegt, welche Strickmaschine für dieses Projekt verwendet wird. Nur einmal, wenn Sie die Strickmaschine das erste Mal verwenden, klicken Sie auf Optionen und stellen Sie dort die Schnittstelle ein, die für das DesignaKnit Kabel verwendet wird. Wenn Sie den Knopf "Schnittstelle finden" klicken, sucht DesignaKnit diese Schnittstelle automatisch. Das ist einfacher, als die Schnittstelle zu mutmaßen.



**M.probe + Notizen für Beispiel Namenlos**

Haupt-Maschenprobe

Maschen pro 10 cm	32.00	Breite 40 Maschen = cm	12.50
Reihen pro 10 cm	40.00	Höhe 60 Reihen = cm	15.00

Standard übernehmen    Als Standard setzen    Standard anzeigen

Maschenprobe Bund, Armbund, Halsblende

Maschen pro 10 cm	35.20	Breite 40 Maschen = cm	11.36
Reihen pro 10 cm	44.00	Höhe 60 Reihen = cm	13.64

Maschenweite Schlitten oder Nadelgr.

Notizen zu diesem Schnittteil

OK    Abbrechen    Hilfe

**Zugaben wählen**

Bequem  
Keine  
Normal  
Oversize

OK  
Abbrechen  
Hilfe

**Körpermaße eingeben**

Standard - Maße

Eigene Maße

Abbrechen    Hilfe

**Standard Maße (Erwachsene Frau)**

Gruppe	Name	Brust	Taille	Hüfte	Größe
standard	oberw. 82	82.0	62.0	87.0	10.0
standard	oberw. 87	87.0	67.0	92.0	12.0
standard	oberw. 92	92.0	72.0	97.0	14.0
standard	oberw. 97	97.0	77.0	102.0	16.0
standard	oberw. 102	102.0	82.0	107.0	18.0
standard	oberw. 107	107.0	87.0	112.0	20.0
standard	oberw. 112	112.0	92.0	117.0	22.0
standard	oberw. 117	117.0	97.0	122.0	24.0
standard	oberw. 122	122.0	102.0	127.0	26.0
standard	oberw. 127	127.0	107.0	132.0	28.0
standard	oberw. 132	132.0	112.0	137.0	30.0


Kopieren    ? Hilfe

OK    Abbrechen

**Körpermaße**

Hergeleitet von: standard / oberw. 97

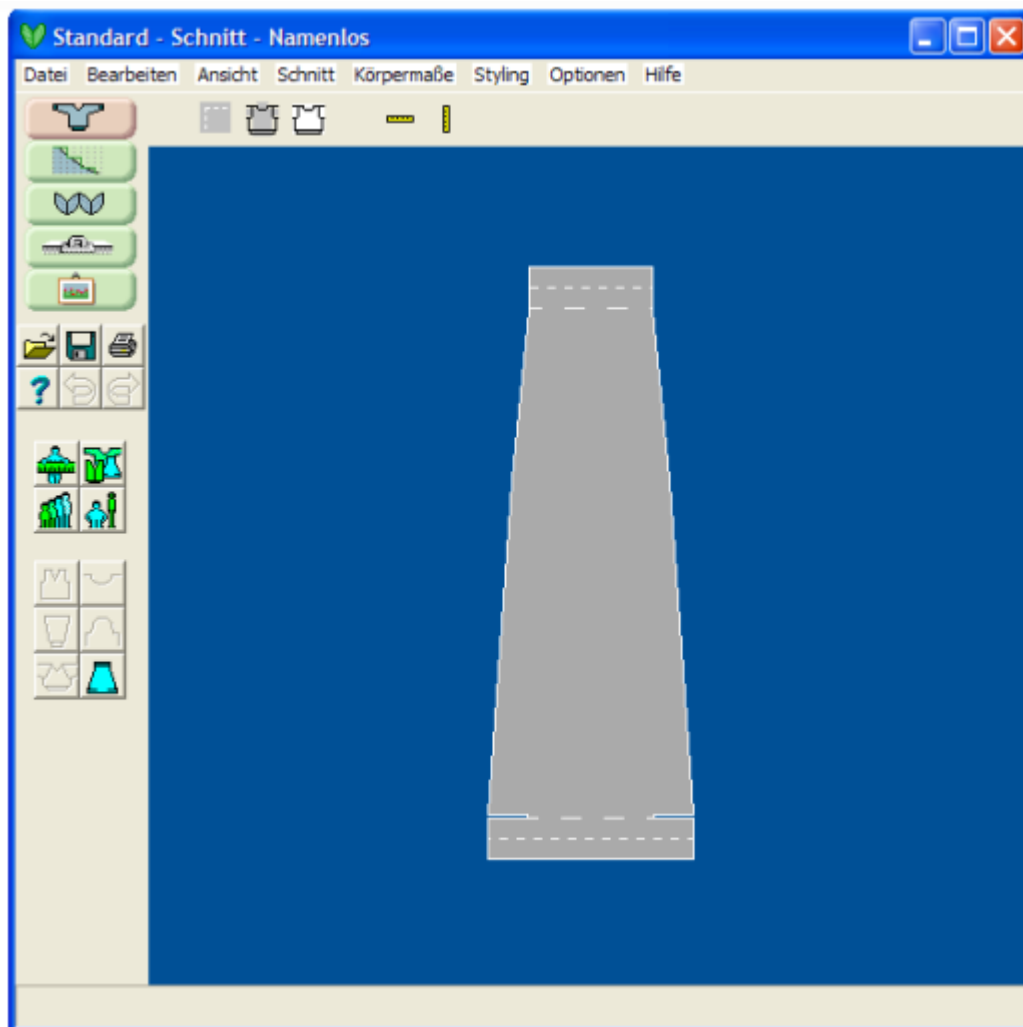
Körpermaße	Zugabe	Fertige Maße
Taille 77.0	12.0	
Hüfte 102.0	12.0	
Hüfttiefe 21.0	0.0	

 Empfohlene Zugabe 12.0

Bequem

Kopieren    Einfügen

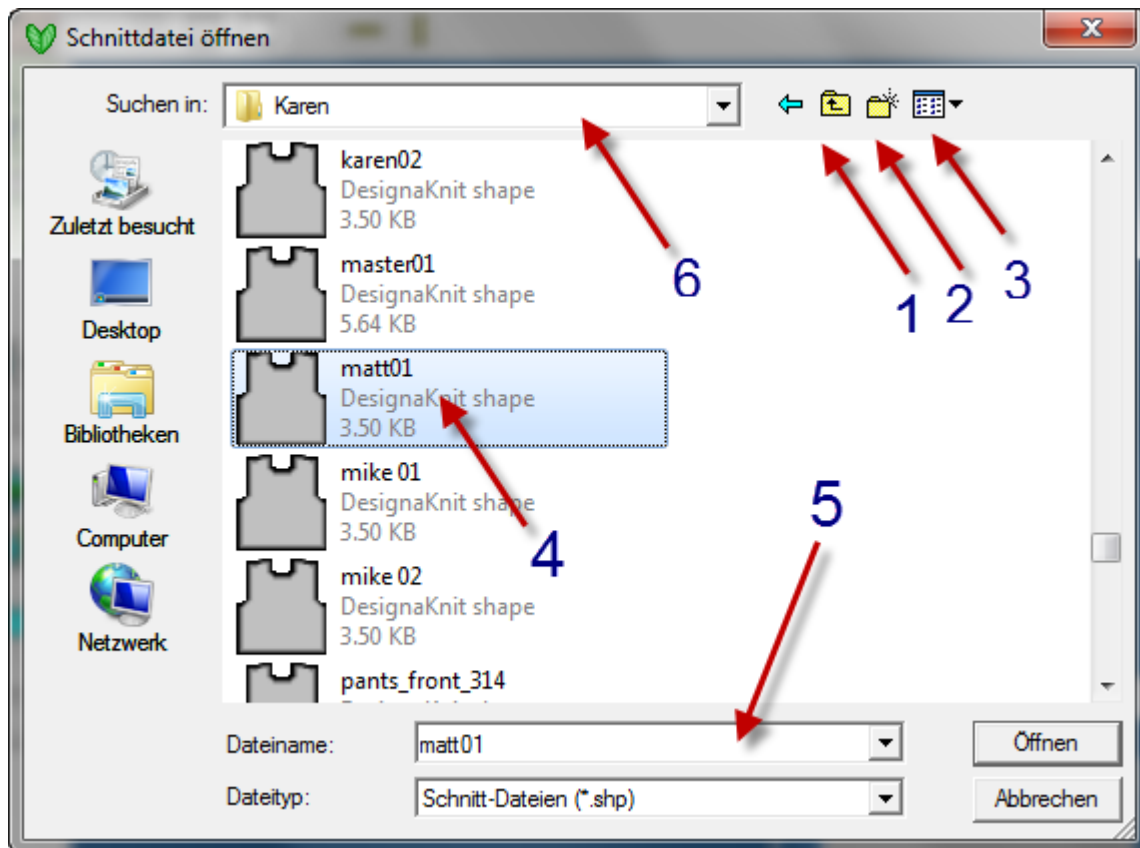
OK    Abbrechen    Hilfe



Hier sehen Sie einen der sechs symmetrischen Bahnen. Bitte beachten Sie die Aussparung über dem Saum und die notwendigen verkürzten Reihen, um einen runden Rocksaum zu erzeugen. Dieselbe Stricktechnik ist für das Bündchen anzuwenden.

## Arbeiten mit Windows Verzeichnissen

DesignaKnit verwendet die Standard-Konventionen zum navigieren in den Windowsverzeichnissen.



Beschreibungen für die nummerierten Pfeile:

1. In den Verzeichnissen eine Ebene nach oben
2. Ein neues Verzeichnis innerhalb des aktuellen Verzeichnis erzeugen.

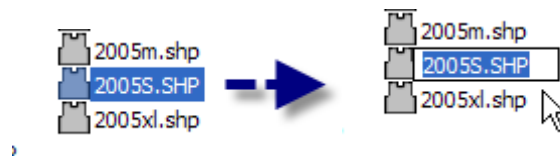
Hinweis: Als Standardeinstellung speichert DesignaKnit 8 die Muster in dem Verzeichnis "Meine Dokumente / DesignaKnit 8 / Muster". Sie können hier Unterverzeichnisse einrichten, um zum Beispiel die Muster für Ihre Kinder in einem extra Verzeichnis zu speichern.

3. Namen der in diesem Verzeichnis gespeicherten Mustern. In diesem Fall speichern wir ein Muster mit dem Namen "Man's V Raglan. shp" in das aktuelle Verzeichnis.
4. Menü Ansicht - Die einfachste Ansicht ist die hier eingestellte. Lassen Sie diese Einstellung wie sie ist.

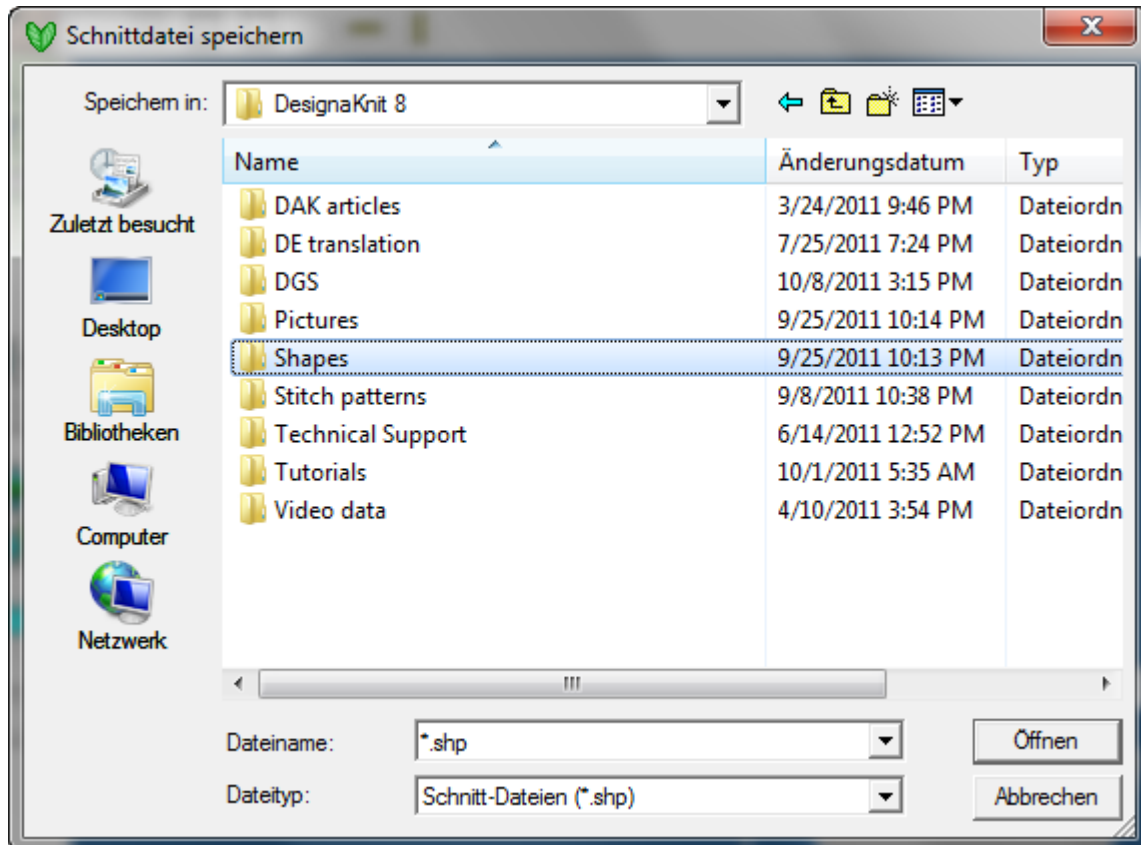
Hinweis: Wenn dieses ein Fenster zum öffnen von Dateien ist, können Sie die gewünschte Datei auch direkt mit einem Doppelklick auf den Namen öffnen. Falls es sich um einen reinen Standard Schnitt handelt, wird die Datei im Standard Schnitt geöffnet, andernfalls im Original Schnitt.

Hinweis: Wenn Sie einmal auf einen Musternamen klicken, wird dieser blau hinterlegt. Wenn Sie anschließend ein weiteres mal auf den Namen klicken, dann ändert sich das Aussehen wie unten angezeigt. Jetzt können Sie den Namen des Muster ändern. Vergessen Sie nicht die

Erweiterung .shp, sonst können Sie diese Datei nicht weiter verwenden. Drücken Sie schließlich Enter.



5. Unter diesem Namen wird das Muster gespeichert.
6. In diesem Verzeichnis befinden sich die gezeigten Muster. Klicken Sie auf den Pfeil, wie unten gezeigt. Dann können Sie in die verschiedenen Verzeichnisse Ihres Computer navigieren.





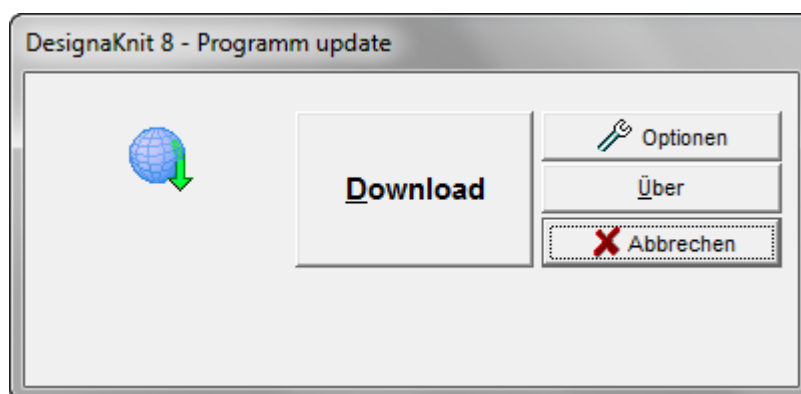
## Weitere Hilfe

### Hilfe verwenden

Wählen Sie Hilfe / Inhalt, um das Hilfe-Fenster zu öffnen. Auch wenn Sie das blaue " ? " an der Seite der Menuzeile klicken, öffnet sich das Hilfe-Fenster. Ebenso finden Sie in vielen Dialogboxen das selbe blaue " ? " das Sie von hier aus direkt auf die Hilfeseite zu dem Thema bringt, an dem Sie gerade arbeiten.

### mit der Downloadsoftware im auf dem aktuellen Stand sein

Klicken Sie im Menu auf **Hilfe > Hilfe Updates**, dann erscheint ein Fenster in dem Sie gefragt werden, ob nach neuen Updates für das Programm gesucht werden soll. Klicken Sie auf Download um mit der Suche zu beginnen. Steht eine neue Version zur Verfügung, wird der Download Manager die neue Version automatisch laden und auf Ihrem Rechner installieren. Gibt es keine neue Version erhalten Sie eine entsprechende Information.



Wenn die Lizenz nur von dem Lizenzinhaber genutzt wird, darf das Programm auch auf einem 2. Arbeitsplatz installiert werden.

Auch wenn der PC nicht mit dem Internet verbunden ist, ist es möglich, Updates zu bekommen. Wenn Sie DesignaKnit 8 auf einem weiteren Computer mit Internetzugang installiert haben, oder Sie kennen jemand der DesignaKnit 8 in der selben Sprache installiert hat, dann können Sie die Update-Datei von dem Rechner auf Ihren eigenen Rechner übertragen.

Um die aus dem Internet geladenen Datei auf dem ersten PC zu finden, müssen Sie DesignaKnit 8 so einstellen, dass die geladenen Dateien in Ihre persönliches Dokumenten-Verzeichnis gespeichert werden. Wählen Sie Hilfe / Internet Updates. Wenn der DesignaKnit 8 Download Manager erscheint, klicken Sie auf den Schraubenschlüssel und wählen Sie dann die Option die Update-Datei in Ihr persönliches Dokumenten-Verzeichnis/DesignaKnit 8 zu speichern. Nach dem Laden finden Sie eine Datei mit dem Namen Update\_d8\_XX. exe, wobei XX die Abkürzung für die Länderkennung ist (in Ihrem Fall DE). Kopieren Sie diese Datei auf einen USB-Speicher oder einem anderen Wechseldatenträger. Auf dem Zielrechner starten Sie die Update\_d8\_XX. exe Datei mit einem doppelklick. Nach einer kleinen Weile wird die neue Version von DesignaKnit 8 starten.

Von Zeit zu Zeit werden in den Hilfen, Handbücher und Anleitungen Fehler korrigiert und weitere Informationen hinzugefügt. Auch wenn diese Dateien nicht bei der ersten Installation des Programms mit installiert wurden, können Sie diese Hilfen jederzeit über das Hilfemenü im Standardschnitt, Originalschnitt, Musterdesigner und im Interaktiven Stricken über das Internet geladen werden. Im Hilfemenü wählen Sie Web Update und dann wählen Sie den Teil aus, den Sie Updaten wollen.

### Inhalt

Diese Option öffnet das Hilfe-Fenster. Das Inhaltsverzeichnis finden Sie auf der linken Seite des Fensters und das entsprechende Thema finden Sie auf der rechten Seite des Fensters.

## Suche

Diese Option öffnet ebenfalls das Hilfe-Fenster. Das Suche-Fenster finden Sie auf der linken Seite des Fensters und das gesuchte Thema finden Sie auf der rechten Seite des Fensters. .

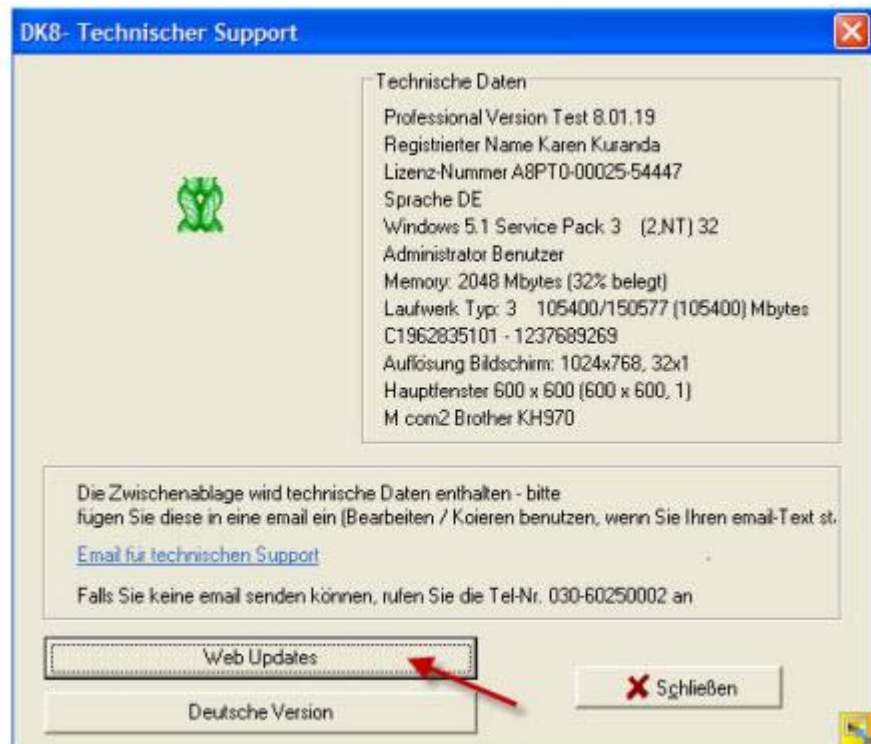
## Lernprogramme

- Wie . . . entwerfe ich meinen ersten Pullover im Standard Schnitt? ..... Seite 127
- Wie . . . entwerfe ich schnell einen Mantel? ..... Seite 133
- Wie . . . Entwerfe ich schnell ein Kurzarm Sommer Top? ..... Seite 138
- Wie . . . Entwerfe ich einen Rock ..... Seite 144

 Video Anleitungen

## Technische Unterstützung.

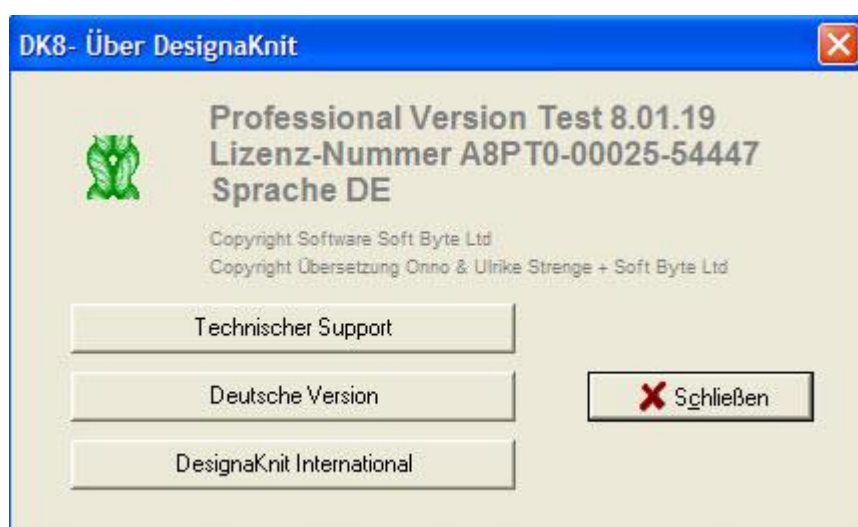
Ihr Händler ist eine wertvolle Quelle. Sie finden auch in vielen Strickclubs gleichgesinnte DesingaKnit - Anwender. Besuchen Sie sowohl die SoftByte Internetseite, als auch die Internetseite um interessante Neuigkeiten zu erfahren. - SoftByte, Ltd website, ([www.SoftByte.co.uk](http://www.SoftByte.co.uk)) und Hier finden Sie weitere Informationen um einen Händler in Ihrem Land zu finden.



Wenn Sie dieses Fenster öffnen, werden alle technischen Informationen oben rechts in die Windows - Zwischenablage kopiert. Klicken Sie auf "Email an technischen Support" und es wird ein E-Mail - Fenster an den nationalen technischen Support geöffnet. Mit Bearbeiten / Einfügen (oder Strg. V) kopieren Sie die technischen Daten in die E-Mail. . Fügen Sie jetzt die weiteren Informationen über das gefundene Problem in die E-Mail ein. . Klicken Sie auf "Web Updates" und es wird automatisch nach Updates für das Programm gesucht. Details hierzu finden Sie im vorherigen Kapitel. Klicken Sie auf "Deutsche Version" und Sie werden auf die Internetseite des deutschen Importeurs weitergeleitet.

## Über das aktuelle Update von DesignaKnit 8

Diese Funktion öffnet ein Fenster mit der genauen Version von DesignaKnit, mit der Lizenz-Nummer des Programms und in welcher Sprache das Programm installiert ist.



## Sprechen Sie Ihren lokalen Händler an:

Ihr Händler ist eine wertvolle Quelle. Sie finden auch in vielen Strickclubs gleichgesinnte DesignaKnit - Anwender.

Check Out the Soft Byte website and the DesignaKnit website for your country for important news

Soft Byte Ltd Internetseite

Hier finden Sie weitere Informationen um einen Händler in Ihrem Land zu finden: [www.softbyte.co.uk/contacts](http://www.softbyte.co.uk/contacts)

## Das Team

---

**System design** Matthew Bragg & Cilla Mann  
**Software Design & Programmierung** Matthew Bragg & John Hartley  
**Silverlink 4 Design & Firmware** Jos Timmermans  
**Silverlink 5 Design & Firmware** Justin Bernard / Davlec Ltd.  
**Berater** Cilla Mann, Jos Timmermans, Karen Kuranda, Rita de Jong, LouLou Pirotte, Carol Hocknel  
**Handbuch und Hilfe** Karen Kuranda & Cilla Mann  
**Lernprogramme** Karen Kuranda  
**KnitWriteDK TrueType Schriftart**  
von Cilla Mann  
**Roosmalen 1 TrueType Schriftart** Jacqueline Heijdemann / Knitdesign  
von

**Soft Byte Ltd** möchte sich bei den folgenden Person für das zur Verfügung stellen  
verschiedener Strickmuster bedanken:

Iris Atkinson, Stephanie Cox, Betty Croke, Bonita Dunford, Mrs S J Fisher, Diane Frayling, Claire Gill,  
Angela Gordon, Katherine Gordon, Joy Hopkins, Pauline Higgins, Joy Johnson, Margaret Kelly, Jean  
Keys, Kathleen Kinder, Cilla Mann, Margaret Meech, Margaret Mintram, Hilary, Lynda Anne, Norma  
Steinberg, Lyn Traves

## Index

---

### A

#### Ansicht

- Info und Tipps, 46
- Körperumriß, 37
- Lineal, 38
- Schwarz/Weiß, 36
- Verdeckte Nähte, 34

#### Arm

- Eingesetzter Arm, 32
- In Zwischenablage kopieren, 40, 42
- Optionen eingesetzt, 64
- Raglan, 29
- Schultersträgung, 27

#### Arm Optionen, 64

- Armumfang, 64
- Tiefe, 64

### B

#### Bearbeiten

- Arm in Zwischenablage kopieren, 40, 42
- Körper in Zwischenablage kopieren, 40, 42
- Rückgängig, 13
- Wiederherstellen, 13

### D

#### Datei

- Drucken, 11, 66
- Hilfe, 13
- Löschen, 45
- Neu, 38
- Öffnen, 39, 44
- Speichern, 10
- Speichern unter, 10
- Vorschau, 44

#### Datei löschen, 45

#### Datei öffnen, 39

#### Drucken, 11, 66

- Form Stricker, 94
- Knit Radar, 98
- Kurz Anleitung, 104
- Notizen, 83
- Schablone Integriert, 120
- Schnittumriss mit X, 100
- Strickanleitung, 91
- Symbole, 112

#### Drucken Setup

- Form Stricker, 96
- Knit Radar, 99
- Kurz Anleitung, 104
- Notizen, 87

- Schnitt Umriss, 89
- Schnittbild, 109, 114
- Schnittumriss mit X's, 100

### E

#### Einstellung

- Farbwechsel Integriert, 119
- Integriertes Muster, 107
- Kurz Anleitung, 105

### F

#### Formstricker ausdrucken, 94

### G

#### Garn Verbrauch, 123

#### Generell

- Schnitteilauswählen, 106

#### Größen

- Eigene Maße, 19
- Standard Maße, 14, 17

### H

#### Herunterladen, 151

#### Hilfe

- Herunterladen, 151
- Inhalt, 13, 151
- Lernprogramme, 152
- Technische Unterstützung, 152

### I

#### In Zwischenablage kopieren, 40, 42

#### Integriert

- Schnitt Änderung, 117
- Schnittbild, 107
- Symbole, 112

### K

#### Knit Radar

- Drucken, 98

#### Körper

- Eigene Größen, 19
- Körperumriß, 37
- Standard Größen, 17
- Standard Maße, 14
- Styling Optionen, 22

### L

#### Lernprogramme, 152

#### Lineal

- Horizontal, 38
- Vertikal, 38

## **M**

Masche

Kurz Anleitung, 104

Maschenprobe, 60

Maße

Eigene Größen, 19

Körper, 14

Standard Größen, 17

Maßeinheiten, 59

## **N**

Navigieren

Fenster, 149

Neue Datei, 38

Notizen

Drucken, 83

Notizen für Schnitte

Einstellungsfenster, 84

## **O**

Öffnen

Datei, 44

Vorschau, 44

Optionen

Maschenprobe, 60

Maßeinheiten, 59

Zugaben Tabelle, 63

Optionen Zugabentabelle, 63

## **R**

Raglan Arm, 29

Röcke

Saum automatisch runden, 65

Styling, 33

Rückgängig, 13

## **S**

Saum

Automatisch Rocksäum runden, 65

Verdeckte Anzeige, 34

Schablone Integriert

Drucken, 120

Schnitt

Farbwechsel Integriert, 117

Kurz Anleitung, 104

Neuer Schnitt, 15

Schnittart, 15

Umriss, 88

Schnittumriss mit X

Drucken, 100

Schnittumrisse, 88

Schwarz/Weiß Anzeige, 36

Speichern Datei, 10

Speichern unter, 10

Strickanleitung

Drucken, 91

Styling Halsausschnitt, 25

Styling Optionen

Ansicht verdeckte Nähte, 34

Arm, 27

Armkuigel, 32

Armlochtiefe, 64

Armumfang, 64

Eingesetzter Arm, 64

Halsausschnitt, 25

Körper, 22

Raglan Arm, 29

Röcke, 33

Symbole

Drucken, 112

## **T**

Technische Unterstützung., 152

## **W**

Wie...

Entwerfe ich ein Oberteil mit kurzen Arm,  
138

Entwerfe ich einen Rock, 144

Entwerfe ich meinen ersten Pullover, 127

Entwerfe ich schnell einen Mantel, 133

Wiederherstellen, 13

## **Z**

Zugaben

Körperumriß, 37

## Das Team

---

**System design** Matthew Bragg & Cilla Mann  
**Software Design & Programmierung** Matthew Bragg & John Hartley  
**Silverlink 4 Design & Firmware** Jos Timmermans  
**Silverlink 5 Design & Firmware** Justin Bernard / Davlec Ltd.  
**Berater** Cilla Mann, Jos Timmermans, Karen Kuranda, Rita de Jong, LouLou Pirotte, Carol Hocknel  
**Handbuch und Hilfe** Karen Kuranda & Cilla Mann  
**Lernprogramme** Karen Kuranda  
**KnitWriteDK TrueType Schriftart**  
von Cilla Mann  
**Roosmalen 1 TrueType Schriftart** Jacqueline Heijdemann / Knitdesign  
von

**Soft Byte Ltd** möchte sich bei den folgenden Person für das zur Verfügung stellen  
verschiedener Strickmuster bedanken:

Iris Atkinson, Stephanie Cox, Betty Croke, Bonita Dunford, Mrs S J Fisher, Diane Frayling, Claire Gill,  
Angela Gordon, Katherine Gordon, Joy Hopkins, Pauline Higgins, Joy Johnson, Margaret Kelly, Jean  
Keys, Kathleen Kinder, Cilla Mann, Margaret Meech, Margaret Mintram, Hilary, Lynda Anne, Norma  
Steinberg, Lyn Traves