



b!-fashion Schnittservice

Der Schnittservice von b!-fashion richtet sich hauptsächlich an kleine und mittelständische Unternehmen der Mode- und Textilbranche mit Schwerpunkt auf DOB und KIKO. b!-fashion arbeitet im Bereich Schnittkonstruktion erfolgreich mit GRAFIS, einer modernen CAD-Software für die Mode- und Textilbranche. Besonders vorteilhaft gegenüber den sonstigen, branchenüblichen CAD-Konstruktionsprogrammen sind die standardmäßig in GRAFIS verfügbaren interaktiven Grundkonstruktionen und Modelltypen. Es können sowohl bestehende Schnitte konturengleich nachgestellt, als auch Erstschnitte nach kundenspezifischen Maßtabellen erstellt werden. Diese Grundkonstruktionen sind dann flexibel an wechselnde Kundenwünsche anpassbar, ohne jeweils den Aufwand der Grundkonstruktion wiederholen zu müssen. Selbstverständlich sind auch kundenspezifische Gradierungen und Schnittbildung sowie die Ausgabe auf Drucker, Plotter und Cutter möglich. Die fertigen Schnittmuster können in verschiedenen Dateiformaten exportiert werden, die von anderen branchenüblichen CAD-Programmen problemlos gelesen werden können.

Erstschnitterstellung:

Im Preis enthalten ist die Erstellung des Produktionsschnitts mit GRAFIS (inklusive einer Fertigmaßtabelle) und eine einmalige Passformbesprechung. Nachträgliche Änderungen am Schnitt sind mit Mehrkosten verbunden. Unabdingbare Voraussetzung ist, dass die vom Kunden als Vorlage für die Schnitterstellung zur Verfügung gestellten Unterlagen vollständig und eindeutig sind.

Digitalisieren:

Gewinnung digitaler Daten durch Übertrag von kundeneigenen Schnitten in das Grafis-System.

Gradieren:

Vergrößern/Verkleinern auf kundenspezifische Konfektionsgrößen. Zeichnen von ineinandergelegten vorab gradierten Modellteilen (Nest) zur Gradierkontrolle.

Voraussetzungen für Gradierungen:

Der vom Kunden bereitgestellte Schnitt muss vollständig und kontrolliert, oder inklusive Fertigmaßtabelle bei uns im System erstellt und vom Kunden abgenommen sein. Kundeneigene Sprungwerte müssen vollständig dokumentiert sein. Die Richtigkeit dieser Werte wird von uns nicht überprüft. Auf Wunsch werden auf langjähriger Erfahrung basierende Sprungwerte verwendet.

Projektdaten:

Das Anlegen von kundeneigenen Sprungwerttabellen wird nach dem erforderlichen zeitlichen Aufwand berechnet. Diese Arbeit fällt nur einmalig pro Kunde an, sofern keine weiteren Änderungen vorgenommen werden.

Lieferzeit:

Um eine termingerechte Lieferung zu ermöglichen, wird gebeten, die Aufträge rechtzeitig anzumelden. In der Regel ist mit einer Durchlaufzeit pro Modell von 5 Tagen zu rechnen.

Lieferung:

Die Lieferung erfolgt zu Lasten und in Verantwortung des Kunden. Die Versandart kann vom Kunden bestimmt werden.

Preise:

Eine detaillierte Preisliste erhalten Sie gerne auf Anfrage. Für umfangreichere Aufträge erstellen wir Ihnen gerne ein entsprechendes Angebot.

Zahlungskonditionen:

Die angegebenen Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Der Rechnungsbetrag ist ohne Abzug von Skonto sofort fällig. Bei Neukunden kann Zahlung vor Lieferung verlangt werden.