



## Automatisierte Prozesse in der MTM-Fertigung

„UNA CUM ALGO“

...vom Shop zum Schnittmuster...

### Automatisieren Sie Ihre MTM-Fertigung!

Dauert die Erstellung eines Maßschnittes in Ihrem CAD-System zu lange? Möchten Sie mehr Maß-Aufträge am Tag verarbeiten? Dann automatisieren Sie mit unserer Software Ihre MTM-Fertigung, egal ob Sie Hemden, Blusen, Sakkos, Blazer, Röcke oder Hosen anfertigen!

### Schnell und sicher zum individuellen Maßschnitt

Dank unserer Software erhalten Sie innert Minuten den automatisch generierten Modellschnitt gemäß den gewünschten Maßen und den gewählten Optionen oder sogar das fertig gelegte Schnittbild!

### Vom Shop zum Schnittmuster!

Ob Sie Maß-Aufträge von Ihrem Online-Shop / ERP-System oder mit unserem 4-Reseller-Tool verarbeiten wollen, in jedem Fall können Sie den Durchsatz erhöhen und die Abläufe standardisieren. Gemäß Ihren Anforderungen und Wünschen lässt sich unsere Software konfigurieren und/oder erweitern, damit Sie erfolgreich Ihr MTM-Programm an die Frau oder den Mann bringen können!

### Ihr Nutzen

- Durchgängiger und einheitlicher Workflow
- Standardisierte Abläufe (Reproduzierbarkeit)
- Sichere und schnelle Verarbeitung von Maßaufträgen
- Passformsicherheit durch
  - die protokollierten Konstruktionen der Schnitte in GRAFIS
  - die Abhängigkeiten der Schnittteile untereinander in GRAFIS
  - das „automatische“ Gradieren der Modelle in GRAFIS
- Hohe Flexibilität da die Software konfigurierbar ist
- Unterstützt Körpermaß- und Schlupfgrößenkonzepte

# „UNA CUM ALQO“

## UNA CUM ALQO - Software Module

- **MTM** Zentrales Modul für die Definierung der Parameter, den Aufbau der Artikel, die Stammdaten- Masstabellen- und Materialstammverwaltung sowie die Übermittlung der Daten an den 4-Reseller
- **Add-2-Order** Interne Schnellerfassung von Aufträgen ab Formular / Fax / e-mail
- **4-Reseller** Resellertool (POS): Kundenstammverwaltung, Auftragserfassung, Auftragsbestätigung, Auftragsstatus und Einlesen von Bodyscanner-Massdaten
- **4-Manufacture** Automatische Schnitterstellung nach den eingegebenen Massen und den gewählten Optionen.  
Automatische Erstellung des Produktionsmodelles und der Schnittlagenbilder und Weiterleitung zum Autonester  
Automatischer Ausdruck einer Schnittauslage  
Automatischer Export der Schnittteile  
Produktionsauftrag, Produktionsfortschritt, Export, Lieferscheine, uvm.
- **4-Import** Importmodul um Ihre Auftragsdaten ab Ihrem bestehenden Shop- oder ERP- System einzulesen
- **Dashboard** Auf einen Blick den Überblick in der Produktion

## Voraussetzungen GRAFIS

- GRAFIS Version 10.x inkl. Wartungsvertrag
- Optional Autonester für automatische Schnittbildlegung



## Systemvoraussetzungen

- Pentium® IV, 2 GHz
- 100MB freier Festplattenspeicher
- Windwow XP®, Windows Vista®, Windows 7®
- Läuft unter Citrix
- Bildschirmauflösung: 1280x1024 empfohlen

## Datenbank

- MySQL, MySQL-ODBC-Treiber 3.51, phpMyAdmin
- MS SQL-Server in Vorbereitung

## Sprachen

- Deutsch, Englisch, Französisch
- Weitere Sprachen können selbst erfasst werden

## Hinweise

- Windwow XP®, Windows Vista®, Windows 7® sind eingetragene Warenzeichen von Microsoft Corporation
- Citrix ist ein eingetragenes Warenzeichen von Citrix Systems Inc.
- Pentium® ist ein eingetragenes Warenzeichen von Intel Corporation

**Gertsch Consulting & Mode Vision** • Mühlethalstrasse 77 • CH-4800 Zofingen  
Tel: +41 62 751 26 01 • Fax: +41 62 751 26 37 • e-mail: info@gertsch.ch

GRAFIS: Software Dr. K. Friedrich GbR • Klosterstrasse 48 • DE-41747 Vierrsen • www.grafis.de