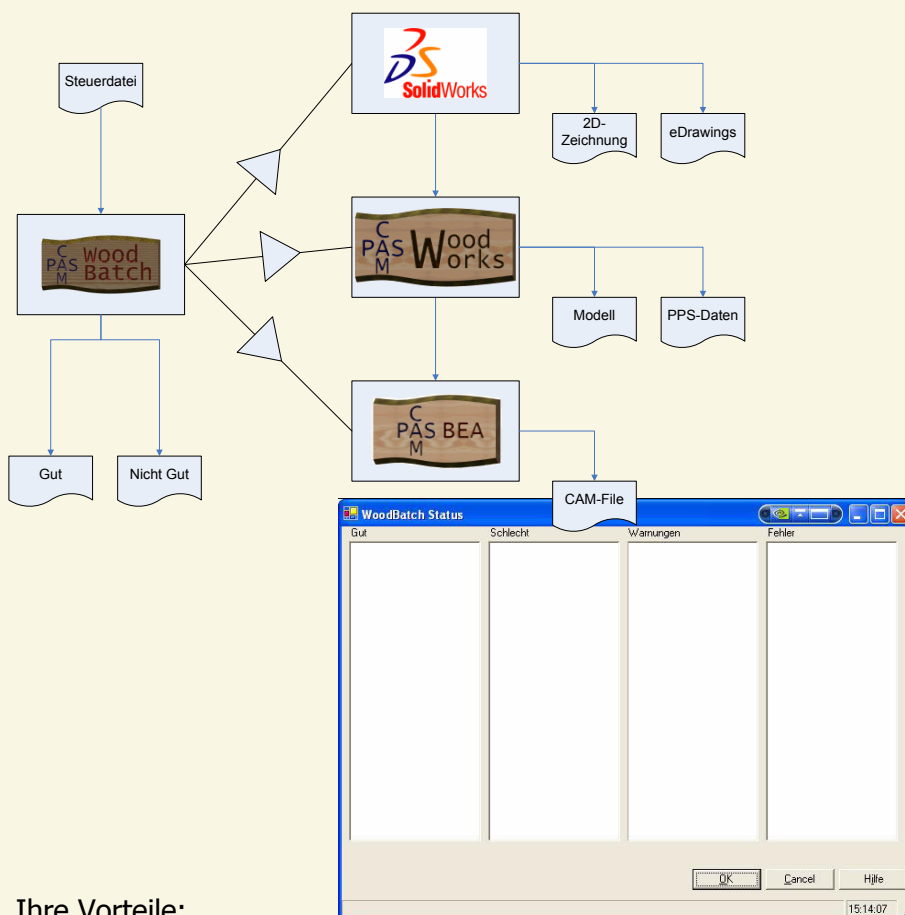


PASCAM WoodBatch



Die XML-gesteuerte Automatisierung von SolidWorks® und der PASCAM Softwarefamilie

PASCAM WoodBatch ist eine Ergänzung des 3D-CAD-Systems SolidWorks® und den Softwarepaketen **PASCAM WoodWorks** und **PASCAM Bea** für die bedienerlose, automatische Fernsteuerung von SolidWorks® Prozessen.



Ihre Vorteile:

- Vollautomatische, zeitgesteuerte Modellgenerierung aus Fremdsystemen
- Ändern von Maßen, Eigenschaften, Modifikationen/Bearbeitungen (mit Maßänderung) Verknüpfungen und Verbindungen möglich
- Automatisches Generieren von CNC-Daten und Speichern des generierten Modells
- hohe Investitionssicherheit durch Anwendung des XML-Dateiformats

PASCAM Ralph Müller ▪ Danziger Str. 16 ▪ D-74366 Kirchheim/N. ▪ Germany
Phone: +49 (7143)961327 ▪ Fax: +49 (7143)961328 ▪ e-Mail: info@pascam.de

woodbatch.pascam.de

Bedienerlose Fernsteuerung von SolidWorks®-Prozessen

Verwendung von standardisiertem und beschreibendem XML-Format

Für die rationelle, strukturierte Datenaufbereitung im zeitgesteuerten Batch-Betrieb

Effiziente Anbindung von OE und PPS-Systemen

Ideal auch für die Generierung von CNC-Daten direkt an der Maschine in Quasi-Echtzeit

Automatische Zeichnungserstellung samt Ausdruck und eDrawings

Austausch von Bauteilen in Baugruppen mit Größenänderung

Vollständig in SolidWorks® integriert

Direkte Anbindung zu **PASCAM WoodWorks** und **PASCAM Bea**

Rückmeldung durch transparente Reportdateien auf XML-Basis

Viele Grundeinstellungen über Steuerdatei direkt steuerbar; wie Modellgenerierung, etc.

Systemanforderungen:

- SolidWorks 2013 oder höher
- Windows 7 oder höher (64-bit)

Vertriebspartner:

