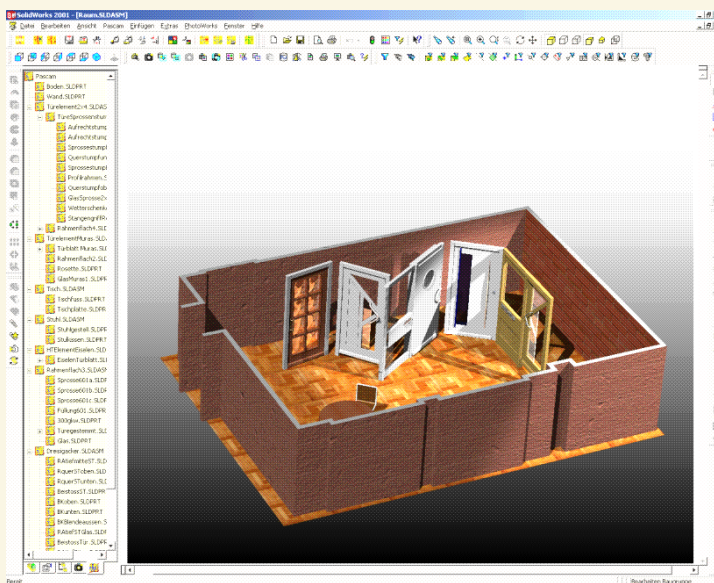


# PASCAM WoodWorks



## Holzbearbeitung in SolidWorks® mit PASCAM WoodWorks

**PASCAM WoodWorks** ist eine aufgeräumte Werkzeugsammlung auf Basis der semantischen Feature-Technologie. Sie ermöglicht es Ihnen, effizient qualitativ hochwertige und sichere Modelle im CAD-System SolidWorks® zu erstellen.



**PASCAM WoodWorks** bietet durch die Feature-Technologie eine zukunftssichere System für die Erfordernisse des Schreiners von heute:

- Ablegen der Konstruktionsidee auf allen Ebenen mittels Features, Teilebeschreibung und Verbindungsmanagement.
- Verringerung der Fehlkonstruktion durch Kollisionsbetrachtung im 3D-Modell.

Egal, welches Produktspektrum Sie fertigen: **PASCAM WoodWorks** unterstützt Sie dabei.



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

[www.pascam-woodworks.de](http://www.pascam-woodworks.de)

Das Universal-Werkzeug für Schreiner und das holzbearbeitende Gewerbe

Vollständig in SolidWorks® integriertes, Feature-basierendes System

Keine Einschränkung des erzeugbaren Modells

Einfache Benutzerschnittstelle, auch für ungeübte Benutzer

Ablegen der betriebsspezifischen Modellierungsprinzipien zur Wiederverwendung

Bauteilverwaltung anhand semantischer Feature

Verwaltung einfacher bis komplexer Bearbeitungsprinzipien, inklusive Fertigungsdaten

Einfache Profilerstellung anhand Ihrer Vorgaben

Übersichtliche Variablenverwaltung

Aussagekräftige Produktpräsentation durch leicht zu bedienende Bildaufbereitung

Einfache Animation von Einzelmöbel

Assoziative Zeichnungserstellung vom 3D-Modell inklusive Schnitte und Detailansichten

Beliebige Maßstäbe sind möglich

Auf Standards basierende Holzlistenerstellung

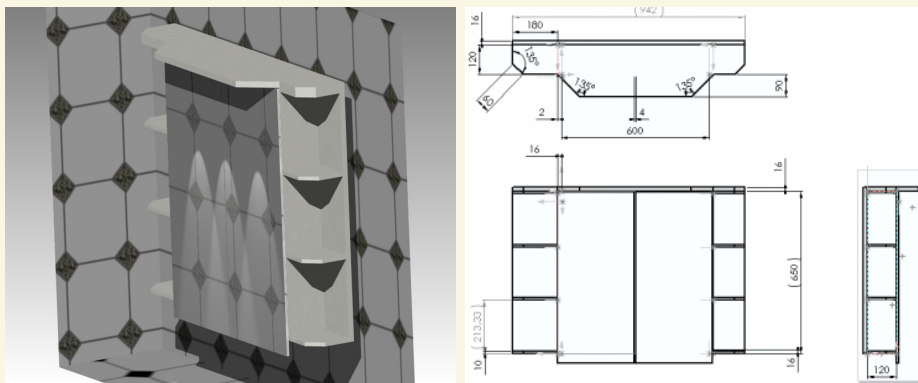
Benutzerdefinierte Erstellung und Export von Material- und Kantenlisten, etc.

# PASCAM WoodWorks



## Designed by <IhrName>

Ganz individuell — Unter *Ihrem* Namen entstehen die Modelle nach *Ihren* Bedürfnissen, Vorgaben und Standards, exakt mit den Informationen, die *Sie* benötigen.



POS.NR.	MENGE	BENENNUNG	BESCHREIBUNG	Länge	Breite	Dicke
1	2	SeiteL		650	120	16
2	1	SeiteR		650	120	16
3	4	FachbodenL		180	120	10
4	4	FachbodenR		180	120	10
5	1	BodenUnten		600	120	16
6	1	BodenOben		942	210	16
7	1	Rückwand		942	666	16
8	1	TüreL		690	316	6
9	1	TüreR		690	316	6

Sie können **PASCAM WoodWorks** vielfach für Ihre Firma einsetzen:

Nutzen Sie **PASCAM WoodWorks** in der *Angebotsphase*:

- Für die fotorealistische virtuelle Produktpräsentation.
- Zur Mengenermittlung für die Vorkalkulation.

Nutzen Sie **PASCAM WoodWorks** in der *Arbeitsvorbereitung*:

- Für die automatische Erstellung diverser Holzlisten und sonstiger Fertigungsdaten.

Nutzen Sie **PASCAM WoodWorks** in der *Werkstatt*:

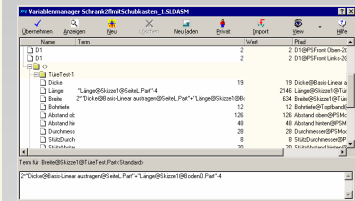
- Zur Veranschaulichung des zu fertigenden Produkts durch Zeichnungen, Schnittansichten und Online-verfügbare 3D-Modelle.

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

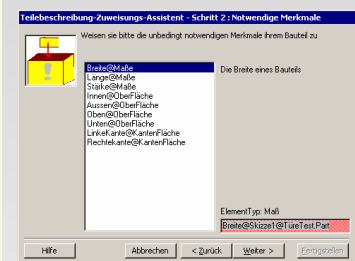
[www.pascam-woodworks.de](http://www.pascam-woodworks.de)

## Leistungsstarkes Konstruktionswerkzeug

Ein CAD für alle Konstruktionsanforderungen ...



VariablenManager für die komfortable Eingabe von Maßen und Gleichungen



Zuweisung der Bauteil-Merkmale z.B. Maße, Oberflächen etc.



Verknüpfungen der Bauteile z.B. Beschläge mit Türen, etc.

### Systemanforderungen:

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

Vertriebspartner:

