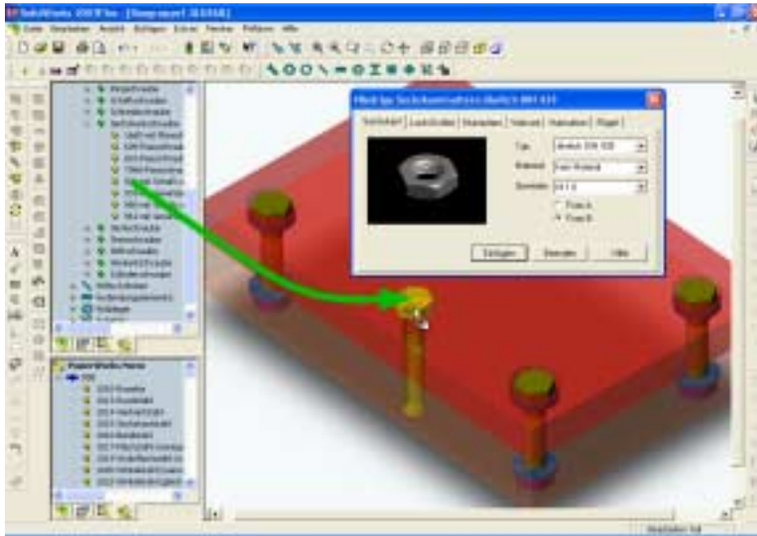


# PowerWorks

## Norm



## PowerWorks Norm

**PowerWorks Norm** ist die erste speziell für SolidWorks entwickelte Normteilebibliothek! SolidWorks wird um die in der Zusammenbaukonstruktion wichtigen Normteile, wie beispielsweise Schrauben, Muttern und Stifte ergänzt.

**PowerWorks Norm** setzt direkt auf der Datenbasis von SolidWorks auf und nutzt damit konsequent die von SolidWorks bekannten Vorteile in den Bereichen Parametrik, Bauteildefinition und Variantenkonstruktion.

- ▶ 3D-Normteile im SolidWorks Datenformat
- ▶ Schraubverbindungen inkl. Bohrungen und Senkungen
- ▶ Server- / Client-Unterstützung
- ▶ Volle Integration in SolidWorks
- ▶ Tabellengestützte Erzeugung der Normteile
- ▶ konfigurierbare Einträge in der SolidWorks Stückliste
- ▶ Materialdefinition
- ▶ Intuitive Benutzeroberfläche
- ▶ Auswahl konfigurierbar
- ▶ Umsetzungstabelle mit dem "**Customizer**" anfertigen
- ▶ Mehr Übersicht mit "**PWProperties**" für Dateieigenschaften
- ▶ Verfügbar in Deutsch und Englisch

## Systemvoraussetzung

SolidWorks 2001 / 2001Plus / 2003  
Microsoft Windows NT 4.0/ 2000/XP oder Windows 9x für Intel.

