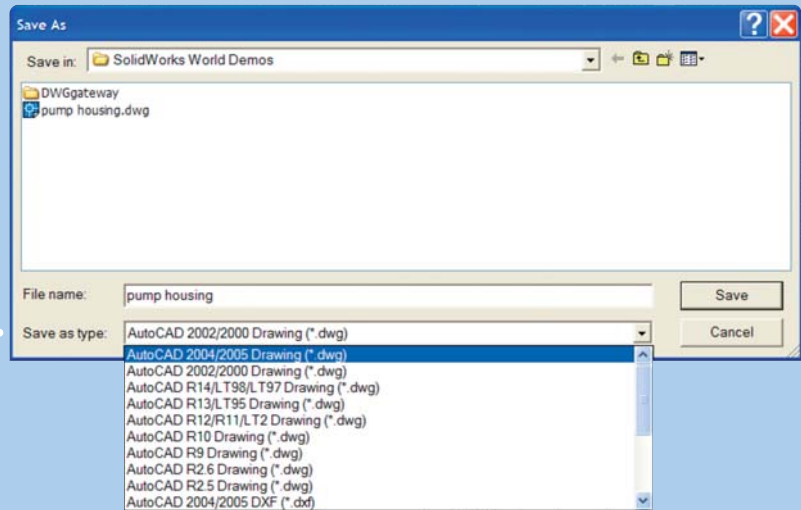
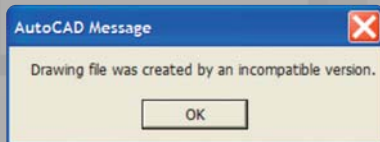


KOSTENLOSE PRODUKTIVITÄTSWERKZEUGE FÜR AUTOCAD-ANWENDER

Die DWGseries ist ein Satz kostenloser Softwaretools, die für aktuelle und frühere AutoCAD®-Anwender entwickelt wurden, um DWG-Daten zu öffnen, zu bearbeiten, zu erstellen und effizienter mit anderen Anwendern zu teilen.

Ist Ihnen die unten stehende Fehlermeldung nur allzu vertraut? Wenn ja, können Sie sich Zeit und Geld sparen, indem Sie die kostenlose DWGgateway™ - Software herunterladen.



DWGgateway™

GRATIS Software-Download zum Öffnen und Bearbeiten von DWG-Dateien mit einer beliebigen Version von AutoCAD

Die DWGgateway-Software ist das erste kostenlose Datenübersetzungs-Plug-in, mit dem AutoCAD-Softwareanwender universelle DWG-Kompatibilität erhalten, ohne auf die neueste Version von AutoCAD aufrüsten zu müssen. Mit DWGgateway können Sie DWG-Dateien mit einer beliebigen Version von AutoCAD öffnen und bearbeiten. Es reduziert den Bedarf an zusätzlichen AutoCAD-Lizenzen, nur um mit Kollegen und anderen AutoCAD-Anwendern zusammenzuarbeiten und Informationen austauschen zu können. DWGgateway öffnet und speichert alle Versionen von AutoCAD, von V14 bis hin zu 2006.

DWGviewer™

GRATIS Software-Download zum Anzeigen nativer DWG- und DXF™ -Dateien und zur Kommunikation von AutoCAD-Konstruktionskonzepten mit anderen

DWGviewer-Software – auch unter der Bezeichnung eDrawings™-Software für AutoCAD-Anwender bekannt – ist ein kostenloses Werkzeug zur Anzeige nativer DWG- und DXF-Dateien und nativer SolidWorks®-Dateien. DWGviewer vereinfacht die Weitergabe von Konstruktionskonzepten in mehrere CAD-Umgebungen bzw. auch an Nicht-CAD-Anwender.

DWGEDitor™

GRATIS. Sie erhalten dieses Bearbeitungswerkzeug kostenlos beim Kauf der SolidWorks-Software und können damit Altdaten verwalten, ohne in teure AutoCAD-Software-Upgrades investieren zu müssen.

DWGEDitor™ ist ein eigenständiges Bearbeitungswerkzeug für SolidWorks-Anwender und deren Kollegen, die hin und wieder native DWG-Dateien erstellen, freigeben und bearbeiten müssen. Wenn Sie bereits AutoCAD-Anwender sind, werden Sie die einfach zu verwendende und vertraute Benutzeroberfläche von DWGEDitor zu schätzen wissen, die Ihnen ermöglicht, 2D-Altdaten zu verwalten, ohne hierfür die neueste Version von AutoCAD installieren oder ein Upgrade erwerben zu müssen.

Weitere Informationen und Downloads finden Sie unter www.dwgseries.de

Sie erhalten mit jeder SolidWorks-Lizenz drei DWGeditor-Lizenzen, sodass Sie diese zwei Mitarbeitern anbieten und dadurch Kosten sparen können und gleichzeitig die Investition Ihres Unternehmens in DWG-Daten schützen.

Wechseln Sie mit Leichtigkeit von 2D- zu 3D-CAD

Mit der SolidWorks-Software wird Ihnen der Umstieg von AutoCAD zu 3D-CAD leicht gemacht. Sie können den Wert Ihrer DWG-Altdateien schützen, indem Sie mit den besten Werkzeugen in der Branche Ihre Daten von 2D in 3D konvertieren, wiederverwendbare 2D-Geometrie beibehalten und dank einer umfangreichen Hilfedokumentation für AutoCAD-Anwender einen glatten Übergang gewährleisten.

Erstellen Sie automatisch produktionsreife technische Zeichnungen

Sobald Sie den Umstieg zu 3D-CAD vollzogen haben, können Sie mit SolidWorks produktionsreife Zeichnungen automatisch von 3D-Modellen ableiten, ohne eine Linie oder einen Bogen ziehen zu müssen. Mit SolidWorks entfällt die zeitraubende Erstellung, Bearbeitung und Verwaltung von Zeichnungsansichten. Jede von Ihnen vorgenommene Änderung wird in allen verknüpften Ansichten, Blättern und Zeichnungen nachvollzogen.

Treten Sie einer globalen Gemeinschaft bei, der bereits Hunderttausende früherer AutoCAD-Anwender angehören

Hunderttausende von AutoCAD-Softwareanwendern haben sich für SolidWorks als ihr primäres Konstruktionswerkzeug entschieden. Nutzen Sie die Vorteile des kollektiven Wissens der SolidWorks-Gemeinschaft mithilfe eines breiten Spektrums aktiver Foren und Anwendergruppenaktivitäten, die Ihren Umstieg auf 3D-CAD erleichtern können. Weitere Informationen finden Sie auf der Website www.solidworks.com.

Erkundigen Sie sich bei Ihrem nächsten SolidWorks-Fachhändler, wie Sie mit der SolidWorks-Software jede Woche Stunden an Zeit sparen, die Genauigkeit Ihrer Konstruktionen verbessern und die Produktivität Ihres Unternehmens verbessern können.

Systemanforderungen

DWGgateway

- Microsoft® Windows® XP, Windows 2000, Windows NT® 4.0, Windows Me, Windows 98, oder Windows 95
- Internet Explorer (version 4.0 oder höher)
- AutoCAD R14, R2000, R2000i, R2002, R2004, R2005, oder R2006

DWGviewer

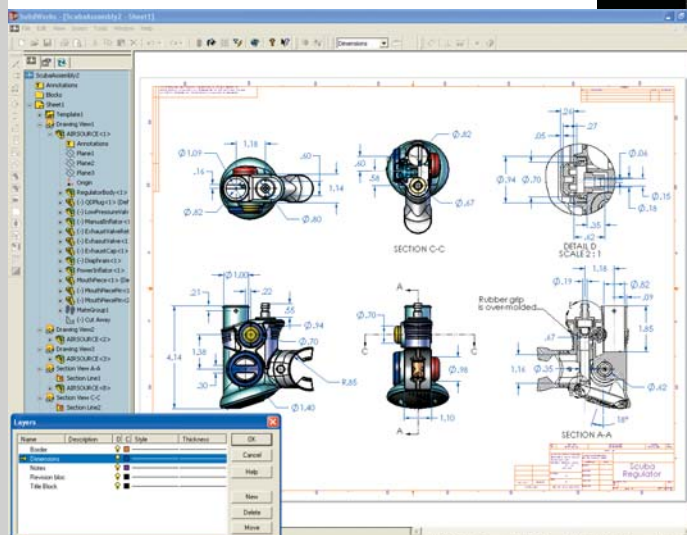
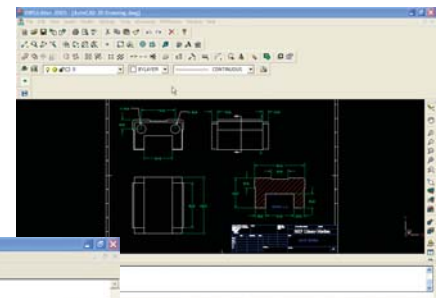
- Microsoft Windows XP, Windows 2000, Windows NT 4.0 mit Service Pack 6 oder höher, Windows Me, oder Windows 98 2nd Edition
- ermöglicht Anzeige von AutoCAD R14 bis R2006

DWGeditor

- Microsoft Windows XP (SP1 oder höher) oder Windows 2000 (SP4 oder höher)
- Internet Explorer (version 4.0 oder höher)

Verwaltung von AutoCAD-Altdateien mit DWGeditor, einem Stand-alone-Bearbeitungswerkzeug für SolidWorks-Anwender. **RECHTS**

Mit der SolidWorks-Software können Sie auf einfache Weise detaillierte, produktionsreife Zeichnungen (inklusive Komponentenlayer und Farben) erstellen und überarbeiten, ohne eine einzige Linie oder einen Bogen ziehen zu müssen. **UNTEN**



unicam Software GmbH
Handelsstr. 7
91166 Georgensgmünd

Telefon: 09172 / 66 7 99 – 0
Telefax: 09172 / 66 7 99 – 50
eMail: info@unicam.de

