

IMSI®

IMSI Deutschland GmbH · Dr.-Jakob-Staudt-Str. 4
83052 Bruckmühl · Tel.: (08062) 729-321 · Fax: -322
E-Mail: info@imsi.de · Internet: www.imsi.de



Empfohlener Verkaufspreis: **€49,95**

NEU! VERSION 2!

WANDELN SIE EINFACH UND SCHNELL DWG- UND DXF-DATEIEN UM!

Konvertieren Sie AutoCAD-Zeichnungen in PDF-Dateien mit Solid Converter DWG Version 2.

Jetzt sind Ihre AutoCAD®-Zeichnungen nützlicher als jemals zuvor. Solid Converter DWG gibt Ihnen absolute Flexibilität bei der Konvertierung Ihrer Dateien, ohne dass Sie AutoCAD oder Adobe® Acrobat® kaufen müssen.



DWG ZU PDF KONVERTIERUNG ZUM GÜNSTIGEN PREIS

Sie benötigen keine teure AutoCAD® oder Adobe® Acrobat® Software, um Ihre DWG-Dateien zu öffnen. Solid Converter DWG erstellt qualitativ hochwertige PDF-Vektordateien aus Ihren CAD-Zeichnungen.

ERSTELLEN SIE ALLGEMEIN ERSCHLIEßBARE DATEIEN

Das PDF-Format ist ein weitverbreitetes Standardformat zum Öffnen und Betrachten elektronischer Dokumente. Auf diese Weise können Sie Ihre Zeichnungen auch Kunden und anderen Leuten verfügbar machen, die keine CAD Software installiert haben.

WÄHLEN SIE ZWISCHEN MEHREREN KONVERTIERUNGSMETHODEN

Wählen Sie rasch und einfach ein Zielformat aus, oder lassen Sie sich durch alle notwendigen Schritte führen. Sie suchen die geeignetste Methode für Ihr Vorhaben aus.

UNTERSTÜTZT MEHRERE AUTOCAD® VERSIONEN

Wir unterstützen eine große Versionenvielfalt von DWG- und DXF-Dateien und machen es Ihnen leicht, die Anforderungen von Legacy Applikationen zu erfüllen. Solid Converter DWG konvertiert zwischen und innerhalb jeder Kombination von DXF- oder DWG-Dateien aus R12, R13, R14, 2000 und 2004.

ANWENDUNG MIT AKTUELLEN UND GELÄUFIGEN PROGRAMMEN

Solid Converter DWG kann als 'Standalone' (lauffähiges) Programm, als Plugin für AutoCAD® oder als Rechtsklickoption im Windows Explorer eingesetzt werden. Es passt sich einfach Ihrem Arbeitsstil und den von Ihnen am häufigsten verwendeten Programmen an.

BATCH-MODUS KONVERTIERUNG

Solid Converter DWG kann auch durch die Befehlszeile gestartet werden, um mehrfache Konvertierungen zu bündeln.

SOLID CONVERTER DWG BIETET FOLGENDE FUNKTIONEN:

NEU! Wählen Sie die zu konvertierenden Layouts. Optional können Sie das aktuelle Modell (Layout) oder nur Layouts (ohne Modell) auswählen. Zu konvertierende Layouts können nach Namen selektiert werden.

NEU! Wählen Sie die zu konvertierenden Layer. Weiterhin haben Sie die Möglichkeit, bestimmte Zeichnungslayer für die Konvertierung auszuwählen. Wählen Sie dabei zwischen Layernamen oder Typ (an/aus, gesperrt/entsperrt, eingefroren/aufgetaut oder plottbar/nicht plottbar).

NEU! Steuern Sie die Farben der PDF-Ausgabe. Wählen Sie zwischen Farbe, Graustufen oder Schwarz/Weiß.

Schützen Sie Ihre PDF-Dateien mit Kennwörtern. Ordnen Sie Ihren vertraulichen Zeichnungen Kennwörter zu, die zum Öffnen der Dateien benötigt werden. Weiterhin können Sie den Zugriff auf bestimmte Funktionen für geöffnete Dateien einschränken (Drucken, Bearbeiten, Kopieren oder Einfügen von Kommentaren).

Konvertieren Sie DWG- und DXF-Dateien in vektorisierte PDF-Dateien. Vektorisierte PDF-Dateien können im Internet betrachtet werden. Dazu ist kein spezieller CAD-Viewer nötig. PDF-Dateien können auf vielfältige Weise eingesetzt werden, z. B. zur Veröffentlichung von Notfall-Evakuierungsplänen für das Büro.

Konvertieren Sie beliebige DWG- und DXF-Dateiversionen. Solid Converter DWG unterstützt die Konvertierung von DWG/DXF-Dateien der Dateiformate R12, R13, R14, R2000 und R2004.

Programmzugriff auf viele verschiedene Arten. Führen Sie Solid Converter DWG als unabhängiges Programm aus, aktivieren Sie es über das Kontextmenü in Windows Explorer (Klicken auf die rechte Maustaste), oder führen Sie es für die Stapelverarbeitung (Konvertierung mehrerer Dateien) über die Befehlszeile aus.

Stapelverarbeitung von Zeichnungen über Befehlszeileneingabe. Verarbeiten Sie Dokumente (inklusive Layouts) einzeln, oder verwenden Sie die Stapelverarbeitung, um Zeit zu sparen.

Systemvoraussetzungen:

PC mit Pentium III, 466 MHz oder besser · Microsoft Windows 98SE, ME, 2000 (mit Service Pack 3) oder neuer oder Microsoft Windows XP oder neuer · 128 MB RAM oder höher · 20 MB Festplattenspeicherplatz · Super-VGA-Anzeige mit einer Auflösung von 800 x 600 oder höher · Internet-Anschluss wird für Produktaktivierung benötigt.
Eine Internetverbindung ist notwendig, um das Produkt herunterzuladen und zu installieren.
Eine Benutzerlizenz pro System. Betriebs- bzw. Mehrfachlizenzen sind verfügbar.