

## progeCAD 2008 Professional ...für die alltägliche Arbeit!

progeCAD 2008, auf neuester IntelliCAD® 6.4 Technologie beruhend, ist eine preisgünstige und zuverlässige DWG CAD Software.

progeCAD 2008 enthält viele wichtige neue Funktionen und Verbesserungen, um seinen Kunden unvergleichliche Stabilität und Geschwindigkeit anzubieten.

progeCAD kann AutCAD® DWGDateien von der Version 2.5 bis zur aktuellsten Version öffnen und bearbeiten. Zur Verfügung stehen Express-Werkzeuge, 3D Volumenmodelle, fotorealistisches Rendering, das Ausdrucken von PDF DWF JPG sowie O2C Dateien, PDF einlesen und umwandeln, Raster-Bild-Verarbeitung, Bitmap-Grafik / Vektor-Grafik Umwandlung, Blockbibliotheken, Objektfangspur (eTrack), Polarer Fang und Redline-Auszeichnung. VBA, C++ und LISP CAD Programmiersprachen Unterstützung sind schon integriert.

### progeCAD 2008 „DWG ganz einfach“

Jeder, der schon mit AutoCAD vertraut ist, kann mit progeCAD bequem umgehen. Mit progeCAD 2008 stehen sogar exklusive Funktionen zur Verfügung, die Sie in keinem anderen IntelliCAD Produkt finden werden.



## Hohe Kompatibilität mit AutoCAD® für moderne CAD-Kommunikation.

progeCAD nutzt die AutoCAD Standard DWG sowie



DXF Dateiformate. Das bietet den großen Vorteil, daß von AutoCAD stammende Zeichnungen nicht aufwendig umgewandelt werden müssen. Ein einfaches Arbeiten zwischen beiden Programmen ist möglich, ohne die Sorge haben zu müssen kritische Informationen zu verlieren.

Für MS Vista® bereits optimiert!

Bei den Lizenzenarten steht zur Auswahl:

<b>SL</b>	Klassische "Standalone" Version
<b>NLM</b>	Netzwerk Lizenz
<b>Corporate</b>	Unlimitierte Anzahl von Arbeitsplätzen



proge**SOFT**  
Ihr Partner:  
[www.caddit.net](http://www.caddit.net)

## Wichtige Funktionen

### Veröffentlichen in PDF

progeCAD 2008 Professional verfügt über einen virtuellen Drucker, der PDF Dateien erstellt

### AutoCAD®-ähnliche Werkzeugleisten

Bekannte Oberfläche mit ähnlichen Tasten für Farbe, Layer-Eigenschaften, Schriftarten, Linientyp und Linienstärke.

### Eigenschaftenpalette

AutoCAD®-ähnliche Fenster für die Änderung der Objekteigenschaften (Farbe, Layer, Schriftgröße, Linienstärke, Linientypen, Geometrie usw.)

### Etrack Objektfangspur (wie Otrack®)

Automatische Ausrichtung im Verhältnis zu dem aktuellen Fangspunkt.

### Polarer Fang

Ermöglicht Ihnen eine automatische Winkelbedingung beizubehalten.

### STB und CTB

Datei Unterstützung Neue Unterstützung für die AutoCAD® STB/CTB Druck-Konfigurationdateien.

### ACIS Volumenmodelle / Solids

Verarbeiten von ACIS 3D Volumkörpern

### Wipeout-Objekten („Auswischungen“)

Abdecken mit Rasterbilder in der Hintergrundfarbe des Zeichenbereichs.



### progeCAD Express Tools

Leistungsfähige CAD Werkzeuge, die Ihre Produktivität steigern.

### Bitmap-Grafik / Rasterobjekten Dateien

mit Bilder und Fotos, sowie ECW und JPEG 2000 darstellen und verarbeiten.

### Grafik Abschneiden

Polygongestaltete Abschnitte von Grafiken

### eTransmit

Komplette Zeichnungen per Email versenden

### progeSOFT Rendering

Rendermodul mit Mehrfachlichtmanagement und Verarbeitung von Materialien. Reflexion, Spiegel, Transparent, glatte Schatten und angepasste Grafikauszugsgrößen.

### Erweiterte Schraffierung

Mehr als 300 neue Schraffierungen.

### Layout / Papierbereich

Mehrere Zeichnungen für die Kreation aller Drucktabellen. Hohe Kompatibilität mit AutoCAD®.

### True Color Farunterstützung

Mehr als 256 Farben DWG-Standard stehen zur Verfügung.

### Raster - Vector Umwandlung

WinTopo Raster / Vectorgrafik inklusive. JPG print JPEG Datei von DWG kommand erstellen.

### ALE Blockbibliotheken

Ein leistungsfähiges Modul für Blockmanagement. Mehr als 10.000 Blöcke sind enthalten.

### Darstellung der Linienstärke

Linienstärke wird auf Videodarstellung und im Druck angezeigt.

[www.caddit.net](http://www.caddit.net)