

GstarCAD PLUS

Die PLUS-Version bietet zusätzlich die Möglichkeit, parametrische Abhängigkeiten zu erstellen, die eine präzise Verwaltung der Beziehungen zwischen 2D-Objekten ermöglichen.

Diese Abhängigkeiten erlauben die automatische Anpassung von Projektelementen nach vorgenommenen Änderungen und steuern Abstands- sowie Winkelwerte, wodurch eine höhere Konstruktionsgenauigkeit gewährleistet wird.

GstarCAD – das professionelle CAD-Programm für 2D/3D, das Sie bereits kennen!

Unterstützung gängiger Formate

GstarCAD ist vollständig mit dem DWG-Format kompatibel. Wenn Sie eine DWG-Datei öffnen, die in AutoCAD® gespeichert wurde, können Sie sich auf Ihre Daten verlassen.

Programmierunterstützung

Programme in den Formaten LISP/FAS/VLX, die in ACAD erstellt wurden, können direkt in der GstarCAD-Umgebung ausgeführt werden.

Arbeiten in der Cloud

Durchsuchen, verwalten und teilen Sie DWG-Zeichnungen mit mehreren Geräten mit nur einem Klick und genießen Sie mobiles Design sowie Kommunikation mit Millionen von Nutzern.

Innovative Werkzeuge

Neue Funktionen, die in anderen Programmen kaum zu finden sind (automatische Layer, Flächentabelle, Attributwert-Inkrement).

Unterstützung von BIM-Projekten dank IFC-Format

GstarCAD ermöglicht den Import von Dateien im IFC-Format (Industry Foundation Classes), einem bekannten Format zur Speicherung von Projekten in gängigen BIM-Systemen.

Unterstützung gängiger Formate

GstarCAD ist vollständig mit dem DWG-Format kompatibel. Wenn Sie eine DWG-Datei öffnen, die in AutoCAD® gespeichert wurde, können Sie sich auf Ihre Daten verlassen.

Hauptfunktionen von GstarCAD PLUS:

- Unterstützt das DWG-Format ohne Notwendigkeit einer Dateikonvertierung.
- Intuitive Benutzeroberfläche mit der Möglichkeit, zwischen klassischer und moderner Ansicht zu wechseln.
- Erweiterte Werkzeuge zur Layer-Verwaltung, die die Projektorganisation erleichtern.
- Integrierte Werkzeuge zum Zeichnen und Bearbeiten in 2D und 3D, einschließlich dynamischer Blöcke.
- Kompatibilität mit AutoCAD, was die Migration und die Nutzung von Tastenkürzeln erleichtert.

GstarCAD