

## CAD/CAM 3D Schreinerei Raumdesign - Einrichtung

... Jetzt die Lösung unseres Globalen Konzepts entdecken...

cadwork, Marktführer im Bereich professioneller Softwareprogramme, bietet eine CAD/CAM 3D-Lösung für Schreinerarbeiten, Raumdesign-Projekte, Küchen- und Treppenbau.



› **cadwork, die Lösung, die auf Ihre Bedürfnisse maßgeschneidert ist und Ihnen die Vorzüge eines All-in-one-Softwareprogramms bietet.**

Einerseits ein grenzenloses Planungsinstrument, andererseits die Möglichkeit Ihre standardisierten Möbel schnell und einfach zu personalisieren.

Sie verfügen über alle Mittel um die schönsten Projekte zu realisieren: Freies Gestalten, einfaches Ändern von Standardelementen, automatischer Treppentwurf und vieles mehr.

### › Grenzenlose 3D-Modellierung

Die cadwork Lösung beruht auf einem 3D-Modellierer, mit dem Sie zunächst ein virtuelles Modell entwerfen, das als Grundlage für die Erstellung von 2D- und 3D-Plänen dient: das fertige Endmodell für den Verkauf, die genauen Maße für die Kostenvoranschläge, die kompletten Listen für die Bestellungen, die präzisen Pläne für die Fertigung, präzise Maschinendaten und vieles mehr.

Eine solch solide Grundlage für ein Projekt zu haben, garantiert maximale Rentabilität bei minimalem Fehlerrisiko sowie interessante Herausforderungen in einem interessanten Arbeitsumfeld.

Der Schreiner spart Zeit und Geld und das bei jedem einzelnen Arbeitsschritt.

Mit cadwork überzeugen Sie Ihre Kunden und Partner im Handumdrehen.

### › Holz - immer und überall

Unikat-Massivmöbel, modulare Systeme für Küchen und Schränke, Raumdesign, Umbau, Renovierung, Ausstellungsstände, Treppen, Veranden, Vordächer...

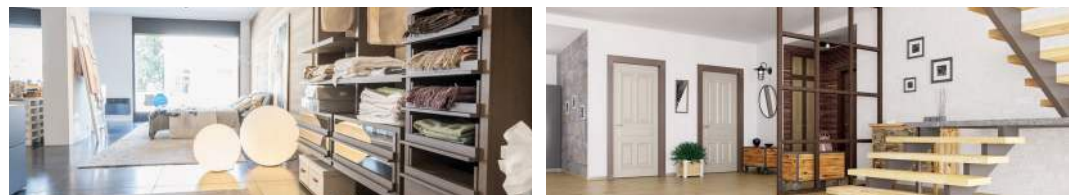
Sie können problemlos mit sämtlichen Materialien (Blech, Kunststoff, Stahl, Beton, Glas usw.) arbeiten.

Unser Schreinerpaket ist das ideale Instrument.

Das Schreinerei-Paket umfasst die Module:

- cadwork 2D
- cadwork 3D Schreinerei
- cadwork Listen (automatische Zeichnungen mit Kostenberechnung)
- Freies und grenzenloses Bauen im 3D-Format
- Erstellung von Fertigungsplänen
- Automatische Schnittlistenausgabe und Teilplanung
- Zugang zum Katalog für Metallwaren (opo), Architektur, Küche usw.
- Einlesen und Erstellen von Daten DXF/DWG, SAT und Blum Dynalog (ausschließl. passive Nutzung)

Weitere Holzpakete im Angebot:



Weil Schreinerarbeiten und Raumdesign eine große Konzeptionsfreiheit erfordern, ist cadwork die richtige Software für:

PLANUNG

KONZEPTION

FERTIGUNG



- ▼ Innovative Lösungen
- ▼ Unterstützung und Beratung
- ▼ Persönliche Betreuung
- ▼ Fachkompetenz
- ▼ Aus- und Weiterbildung



› **Maße nehmen**

Im digitalen Zeitalter sind neue Instrumente vonnöten, um mit der Konkurrenz mithalten zu können. cadwork bietet Apparate (Leica usw.), die Ihnen helfen, den Weg der Innovation zu beschreiben, auch im Bereich der Vermessung.



› **Ihre Pläne importieren**

Importieren Sie Ihre Architektenpläne über DXF- und IFC-Formate in cadwork.

› **Mit Ihren Partnern kommunizieren**

Mit cadwork werden sämtliche Teile in 3D definiert, so ist es möglich ihren Schnittpunkt im Raum zu berechnen. So ermöglichen zahlreiche standardisierte Import-Export-Schnittstellen sowohl eine Datenbearbeitung als auch einen Datenaustausch mit anderen CAD- und Planungsprogrammen, was eine

effiziente Interoperabilität garantiert und die Zusammenarbeit mit Zulieferern (IFC, SAT, DXF, STEP, IGES, PDF 3D usw.) vereinfacht.

› **Die Objektumgebung zeichnen - technische Anforderungen**

Planen Sie Ihre Projektumgebung in 3D, um Fehler zu vermeiden, die durch technischen Anforderungen bzw. kundenspezifische Bedürfnisse bedingt sind.

› **Werkzeug zur Holzbearbeitung**

Mit dem 3D-Modellierer von cadwork können Sie ganz ohne Einschränkungen konzipieren und dabei von zahlreichen Einstellmöglichkeiten profitieren: Zeichnungen, Listen, Maschinendaten, die allesamt der Fertigung Ihrer Produkte nützen.



› **DYNAPLAN / BLUM**

Über die DYNAPLAN Schnittstelle können Sie

sämtliche Blum-Dynaplan Möbel direkt ins cadwork 3D-System importieren und die Vorteile beider Programme zugleich optimal nutzen.

› **Parametrieren**

Richten Sie variable Bibliotheken für repetitive Arbeitsschritte und nutzen Sie parametrierbare Dateien für Möbel in Serienproduktion, modulare Systeme usw.

› **Lieferantenkatalog, Beschläge**

Verwenden Sie unsere Bibliothek für Beschläge namhafter Hersteller oder importieren Sie direkt aus den Seiten der



Lieferanten (im SAT Format).

› **Kanten/Beläge**

cadwork bietet mehrere Möglichkeiten zur Erstellung und den Export von Um- oder Anleimer, Belägen und Trägermaterial.

› **Kundenpräsentation, Artlantis**



Helfen Sie Ihren Kunden dabei, sich das vollendete Projekt vorzustellen mit dem integrierten cadwork 3D-Viewer oder der Artlantis Software, mit der Sie einfache oder fotorealistische Präsentationen erstellen können.

› **Zuschnittlisten**

Maßangaben in m, m2, m3 verfügbar zur Optimierung der Plattendimensionen, der Beschlagbestellungen und der Verbindung mit Verwaltungs-Software-Programmen.

› **Mit Verwaltungs-Software-Systemen austauschen**

Für die Fertigungsphase ist cadwork mit Optimierungs-Software-Systemen (Typ Opticoupe\*) kompatibel. Die Produktlisten können in die meisten zur Nachbearbeitung erforderlichen Softwareprogramme

importiert werden.

› **Fertigungspläne, Verlegpläne**

Zahlreiche holzbearbeitungsspezifische Instrumente und Funktionen stehen Ihnen zur automatischen Erstellung von Plänen zur



Verfügung (Abbund, Explosionszeichnungen, Detailansichten usw.), die Garant für



eine Produktivitätssteigerung sind.

› **Maschinentransfer**

Exportieren Sie Ihre Projekte auf Holzmaschinen und Bearbeitungsanlagen (u.a. in den Formaten DXF, SAT, BTL).

**Die benutzerfreundliche Software**

**Effizienz - Flexibilität - Geschwindigkeit - Qualität**

Flexibilität, Geschwindigkeit und Qualität in der Arbeitsvorbereitung sind heute ein Muss, um sich als Unternehmen am Markt zu behaupten. Uneingeschränkte Möglichkeiten und einfache Handhabung machen cadwork zum unentbehrlichen Werkzeug, das Ihnen den entscheidenden Wettbewerbsvorteil verschafft.

**Testen Sie cadwork!**

Nach einer zweitägigen Einführungsschulung profitieren Sie von der dreimonatigen kostenlosen Testlizenz einer cadwork Vollversion - selbstverständlich ohne jegliche Kaufverpflichtung. Während dieser Phase schalten wir Ihnen sämtliche Funktionen frei. Zusätzlich unterstützen wir Sie bei der Einarbeitung und allen Fragen rund um cadwork mit unserem Telefonsupport.

**TESTLIZENZ**  
**3 Monate**  
**KOSTENLOS**  
ohne Kaufverpflichtung

*Das langjährige Vertrauen unserer Kunden, unsere internationale Präsenz sowie das Fachwissen unserer Mitarbeiter garantieren Ihnen eine nachhaltige Investition.*

\*Concept Global / Leica / Dynaplan / API Alaise / ARTLANTIS / Opticoupe:  
+ Informationen vom Ansprechpartner Ihrer Region erhalten