

Marktüberblick CAD/CAM-Software:

Programm und Anbieter	Kurzbeschreibung	Einsatzgebiet und Zielgruppen	Kosten Basisversion (Preise zzgl. MwSt.)	Features	Anwendungsvorteile
CAD+T CAD+T Consulting GmbH Gewerbepark 16 A-4056 Ansfelden Nicole Müller +43 (0) 72 29 8 31 00-0 www.cadt.at	CAD+T erzeugt EDV-Lösungen für die Möbelwirtschaft und bietet Beratungsleistung für deren Umsetzung. CAD+T bietet mit AutoCAD als Grundlage Planung, Konstruktion, photorealistische Darstellung, CNC-Ansteuerung, Kataloge, Branchenlösungen	Objekteinrichter, Ladenbauer, Möbelindustrie, 1–1.000 Mitarbeiter, jeder Betrieb in der Möbelbranche	Auf Anfrage	Alle Betriebsabläufe können modular abgedeckt werden (Planung, Konstruktion, Präsentation, Stücklisten, Fertigung, Zeiterfassung ...), Schnittstellen zu allen gängigen Betriebsprogrammen	Projekt umfasst nicht nur die Software, sondern auch die Abstimmung des Betriebes, schnellster Möbelkonfigurator, 1.800 Kunden weltweit
Cobus NCAD COBUS ConCept GmbH Nickelstr. 21 D-33378 Rheda-Wiedenbrück Alexander Scholz +49 (0) 52 42 40 54-0 www.cobus-concept.de	CAD/CAM-System unter Windows mit Variantentechnik, DXF-Einlesen und -ausgeben, CAD-Funktionen. Bemaßung, Layertechnik, 3D-Darstellung und 3D-Simulation	Innenausbau, Objekt- und Ladenbau, Türenfertigung, Arbeitsplatten, Caravanbau, Möbelindustrie/Zulieferer, Größe ab einem CNC-Bearbeitungszentrum	ab 3.500 Euro	Von der Konstruktion bis zum CNC-Programm; Module sind einzeln nutzbar; Schnittstellen zu CAD- und 3D-Planungssystemen, Stücklisten, ERP/PPS-Systemen usw.	Bedienerfreundliche Marktführung. Das Programm ist maschinenunabhängig bzw. maschinenneutral durch die offene Schnittstellenstruktur
Elements für VectorWorks edv & cad group Buchbichl 38 D-83737 Irschenberg Hannes Ellmeier +49 (0) 80 25 99 59 69 www.edv-cad.de	ELEMENTS ermöglicht eine überaus schnelle und einfache Erstellung verschiedenster Möbel. Dabei können einzelne oder mehrere Möbel jederzeit uneingeschränkt geändert werden, wie z. B. Texturen, Fronten, Griffe	Laden-, Messe-, Innenausbau, Innenarchitektur, 1–50 Mitarbeiter	2.315 Euro (Elements + VectorWorks basic)	Konstruktion, Stückliste, Visualisierung, CNC-Ausgabe, Stücklistenexport als csv-Datei	Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis, einfach zu bedienen, leistungsfähig: Möbel, Türen, Wintergärten, Eckbänke, Holzdecken ...
VectorWorks interiorcad extragroup GmbH Pottkamp 19 D-48149 Münster Sven Biermann +49 (0) 2 51 3 90 89 30 www.extragroup.de	Parametrische Planung. Aus dem 3D-Modell werden unter anderem Stücklisten, Kalkulation und CNC-Programme generiert. Große, herstellerübergreifende Zubehöripalette, integriertes Rendering, direkte Ausgabe von CNC-Programmen	Tischler/Schreiner mit Schwerpunkten in Möbelbau, Innenausbau, Küchenbau, Ladenbau, Messebau	VectorWorks interiorcad 4.999 Euro, VectorWOP CNC-Modul 2.995 Euro, RenderWorks 495 Euro	Präsentation, Kalkulation, Stücklistenausgabe. Export an ERP-Systeme, beispielsweise OSD; Kuhnle, profacto ... VectorWOP und RenderWorks sind nur in Verbindung mit VectorWorks nutzbar.	Ausgereiftes Korpusmöbelmodul. Die Möbel sind bis zur Fertigung jederzeit beliebig änderbar
imos imos AG Planckstr. 24 32052 Herford Rainer Glöckle +49 (0) 7 11 2 63 39 40-11 www.imos3d.com	Software für den Möbelinnenausbau; durchgängiges System von der Planung über die Präsentation bis zur Fertigung; automatische NC-Generierung; umfassende Beschlägebibliothek	Handwerker/Innenausbauer, Objekteinrichter, Möbelindustrie, 2-Mann-Schreinerei bis 1.000-Mitarbeiter-Unternehmen	imos CAD OEM 3.850 Euro	Planung, Konstruktion, Produktion, CNC/CAM, Stücklisten, Anbindung Zuschnittoptimierung, Anbindung Branchenkette	Vollautomatische Stückliste und CNC-Daten; objektorientiert; Assistent für parametrische Möbel- und Sonderkonstruktionen
AlphaCAM Licom Systems GmbH Kaisersstr. 100 D-52134 Herzogenrath Frau Parry + 49 (0) 24 07 91 86 70 www.alphacam.com	CAD/CAM-System mit Solidmodellierung und -bearbeitung, 22 CAD-Schnittstellen, 2D/3D modular aufgebaut, 3D-Solid-Visualisierung, 3D-Gravur (Text und Ornamente), Bohroptimierung, Sägemodul 3 bis 5 Achsen, extrem gute Verschachtellösungen, parametrische Bearbeitungen	Möbel, Innenausbau, Messebau, Zulieferer, alle Betriebe von Handwerk bis Industrie	3.000 Euro	Konstruktion und NC-Anbindung, z. B. an Woodwop, Xilog, NC-Hops, NC-Studio etc.	Holzgerecht, leistungsstark, aber trotzdem einfach zu bedienen
Top Solid Wood Moldtech GmbH Lange Str. 56 D-33154 Salzkotten Thorsten Battram +49 (0) 52 58 93 64-13 www.topsolid-wood.de	Integriertes CAD/CAM mit parametrischen und assoziativ arbeitenden Volumenfunktionen. Spezielle Funktionen für die Holzbranche	Ladenbau, Innenausbau, individueller Möbelbau, Thekenbau, Schiffsbau, Tischlerei, Fertigung: Losgröße 1 und mehr	Auf Anfrage	Entwurf, Konstruktion, Planung, Arbeitsvorbereitung, Präsentation, CAM, Stücklisten, Zeichnungsausgabe, Datenaustausch, Design	Komplettlösung, keine Insellösung, CAD und CAM bis hin zu 5-Achsen-Simulation auf einer Basis, benutzerfreundliche Oberfläche, einfaches Handling
OSD-factory PRO OS Datensysteme GmbH Am Erlengraben 5 D-76276 Ettlingen Alexandra M'chiri +49 (0) 72 43 5 09-0 www.osd.de	Software-Paket mit integrierten Bausteinen: OSD-Spirit (CAD): 2D und 3D-Funktionsumfang; OSD-Corpus+ (Korpusgenerator): parametrisierte Konstruktion von Schränken, Regalen, Büromöbeln etc.; OSD-Stücklisten auf verschiedene Arten generierbar (z. B. aus Zeichen)	Schreinerei/Tischlerei, Messebau, Innenausbau, Ladenbau, Bauschreinerei, alle Betriebsgrößen	Einführungspreis bis 30.06.08: 2.950 Euro, ab 01.07.08: 3.500 Euro	Planung, Konstruktion, Präsentation, Arbeitsvorbereitung, Module einzeln nutzbar (aber nur im Bundle erhältlich), Verknüpfung zu anderen Programmen möglich	Durchgängigkeit, Ausbaugarantie, alles aus einer Hand, Zukunftssicherheit und konsequente, marktorientierte Weiterentwicklung

Programm und Anbieter	Kurzbeschreibung	Einsatzgebiet und Zielgruppen	Kosten Basisversion (Preise zzgl. MwSt.)	Features	Anwendervorteile
Palette CAD Palette CAD GmbH Behlestr. 9–13 D-70329 Stuttgart Volker Zeller +49 (0) 7 11 95 95-0 www.palette.de	Präsentieren, planen, produzieren. Die spezialisierte CAD-Software für Schreiner und Tischler zur Entwicklung von Präsentationen und zur Vorbereitung der Produktion. Palette CAD ist offen und Gewerk übergreifend	Möbel- und Innenausbau, durchschnittlich bis max. 10 Mitarbeiter	3.250 Euro	Palette CAD ist ein offenes Programm und arbeitet mit vielen Schnittstellen zu anderen Programmen (z.B. Cobus ...)	Erst die Planung und bei Auftrag, können die Details wie Verbinder und Innenleben geplant werden. Leicht zu bedienen
Pascam Woodworks, Pascam Bea Pascam Ralph Müller Danziger Str. 16 D-74366 Kirchheim Rainer Spengler +49 (0) 71 43 9 60 79 23 www.pascam.de	Erweiterung des 3D-CAD-Systems SolidWorks durch Softwarelösungen, die auf die Holzverarbeitung abgestimmt sind. Der Leistungsumfang von SolidWorks (photorealistische Visualisierung, Rendering, 2D-Zeichnungsableitung, eDrawing, Schnittstellen) bleibt dabei voll erhalten	Möbelbau, Innenausbau in Gebäuden oder Fahrzeugen, Fenster- und Türenfertigung, Bauelemente, von der Schreinerei bis zum mittelständischen Industriebetrieb	PASCAM WoodWorks: 3.200 Euro + SolidWorks-Lizenz 6.600 Euro; PASCAM Bea: 8.200 Euro + SolidWorks-Lizenz 6.600 Euro + CNC-Postprozessor, Rabattstaffel bei Mehrfachlizenzen	CAD Software: (Varianten-)konstruktion, Angebotserstellung, fotorealistische Darstellung, Präsentation, Erstellung von Stücklisten, Maßlisten etc. CAM-Software: CNC-Datengenerierung	Schnelle, fehlerfreie und transparente Änderbarkeit der Fertigungsdaten in allen Prozessschritten. Leicht zu bedienen, lösungsorientiert
DaVinci PinnCalc GmbH Norderstraße 8 D-24340 Eckernförde Carsten Pinn +49 (0) 43 51 75 05 40 www.pinncalc.de	Spezielle 3D-Software für den Möbel- und Innenausbau, inklusive Konstruktion, Präsentation, Fertigungslisten, CNC-Übergabe, Möbelgenerator	Handwerklich orientierte Unternehmen ohne Serienfertigung, Tischler, Schreiner, Möbelbau, Innenausbau, Ladenbau, 2–200 Mitarbeiter	3.000 Euro	Komplette Betriebsorganisation sowohl im kaufmännischen Bereich als auch in der Arbeitsvorbereitung	Sehr einfache Bedienung auch ohne CAD-Vorkenntnisse möglich, gut geeignet für Betriebe, die die Software nicht täglich nutzen
PointLine 2D und 3D Point Line Inc. CAD Software Lettenstraße 7 CH-6343 Rotkreuz +41 (0) 41 7 98 20 95 www.pointline.com	CAD für den kreativen sowie den technischen Planer. Schnelle, wirkungsvolle Verkaufsplanung in 3D mit Fotorealismus. Fachlich korrekte 2D-Werkplanungen mit PointLine2D	Innenausbau, Ladenbau, Messebau, Küchen- und Badplanung, Innenarchitektur, Architektur, Ofenbau, alle Unternehmen, die Planungsarbeiten erstellen.	ab 3.200 Euro	Angebotsplanung in 2D und 3D, fotorealistische Präsentation mit Panoramen und Videosequenzen für den Verkauf, Werkplanung, Detailplanung für CNC-Bearbeitung	3D-Planung, die sehr schnell verändert werden kann. Umfangreiche, parametrisierte Bibliotheken
RoncoFIX Ronco Software Iselsberg Stronach 46 A-9991 Iselsberg Ronald Huber +43 (0) 48 52 6 56 79-0 www.roncofix.at	2D/3D-Planung in Ansicht und/oder Grundriss, automatische Schnittabwicklungen, Dachschrägenkonstruktion, Gesims-, Sockel- und Arbeitsplatten-Verlauf, Formendesigner, Frontentausch, Fotorealismus	Möbel- und Innenausbau, Schreiner/Tischler, Klein- und Mittelbetriebe	1.965 Euro	Planung (2D), Visualisierung (3D), Kalkulation und Angebot, kompl. Arbeitsvorbereitung, CNC, Kundenverwaltung, Angebot bis Rechnung	Kein Standard-CAD notwendig, intuitive Bedienung, schnelle Planung ohne aufwändige Einzelkonstruktion
woodProcess Schuler Business Solutions AG Karl-Berner-Straße 4 D-72285 Pfalzgrafenweiler Joachim Grzib +49 (0) 74 45 8 50-0 www.schuler-ag.com	Branchenlösung für Handwerk und Mittelstand. Modular gegliederte Bereiche: kaufm. Angebots- und Auftragsabwicklung, grafische Planung und Erfassung, Lager, Einkauf, Arbeitsvorbereitung und Ausgabe für die Fertigung, Fertigungsübergabe mit Maschinenanbindung	Holz- und Möbelindustrie, Holzhandwerk, Innentüren, 10–100 Mitarbeiter	Auf Anfrage	Prozesskette von grafischer Planung, Angebot, Arbeitsvorbereitung, Fertigung, Rechnungsschreibung. Verfügbare Module teilweise einzeln nutzbar, z.T. Basisversion vorausgesetzt. Anbindung an Finanzbuchhaltung (DATEV-Schnittstelle)	Modularer Aufbau, integrierter Prozessablauf, Steuerung der gesamten Prozesskette vom Auftragseingang bis zur Rechnung, Nesting-Anbindungen als Standard geliefert
TCP und TCP direkt TCP – Technische Computerprogramm GmbH Solinger Str. 16–18 D-45481 Mühlheim Ulrich Degens +49 (0) 2 08 4 39 26-0 www.tcp.de	TCP: Planungsexpertensystem zur Anbindung an beliebige ERP-/PPS-Systeme TCP direkt: Angebots- und Auftragsbearbeitung (graphisch/kaufmännisch) für den Vertrieb und Handel. Beide: 2D/3D planen, visualisieren, generieren, Teilefindung	Kasten- und Systemmöbelindustrie, Hersteller mit Direktvertrieb. Küche, Wohnen, Schlafen, Bibliothek, Büro etc.	TCP: ca. 5.000 Euro, TCP direkt: ca. 1.800 Euro, Einführung auf Anfrage	Prozesskette von Auftragsbearbeitung, Arbeitsvorbereitung, Sonderkonstruktionen, Lang- und Plattenware-Bearbeitung, Konstruktionsmodul separat. Anbindung an alle ERP-Systeme (SAP, Navision, MBI, Tree, Lignos, UPOS, Semiramis ...)	Echtes, vollständig konfigurierbares Planungsexpertensystem. Keine Fremdsysteme nötig. „Das Wissen steckt im System – nicht im Kopf des Sachbearbeiters!“

Die Aufstellung erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit, Angaben ohne Gewähr.

We make no claim for the completeness of this list, and do not guarantee the accuracy of the information.