

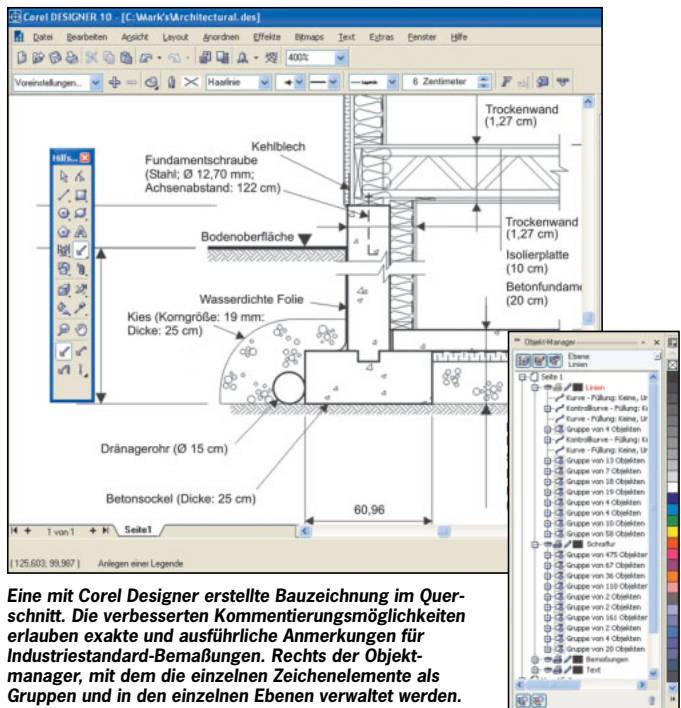
# Präzisionsarbeiten nach Maß

**Schnell aber exakt technische Zeichnungen und Illustrationen am PC erstellen – mit dem neuen Corel Designer ist hohe Qualität mit minimalem Aufwand zu schaffen.**

Konstruktionsdesigner, Fachleute aus den Bereichen KFZ, Telekommunikation und Luftfahrt sowie technische Zeichner brauchen eine Software, die fehlerfrei und präzise auch komplexe Illustrationen z.B. für Montagepläne, Grundrisse oder Funktionsschemata bewältigt. Stabile Zeichen-, Bearbeitungs- und Vektorisierungsstools garantieren die detailgenaue Umsetzung und Bildbearbeitung; dank der neuen Symbolunterstützung sparen Sie zudem Zeit und Speicherplatz. Damit Sie problemlos im Team arbeiten können, lässt sich Corel Designer mit dem Microsoft Installer einfach im Netzwerk installieren. Die Unterstützung von über 60 branchenüblichen Formaten einschließlich AutoCAD 2002 DXF/DWG, DOC, VSD und DGM sorgt für den nahtlosen Datenaustausch mit Kollegen und Kunden. Inklusive CorelTRACE zum Konvertieren gescannter älterer Rasterbilder und Diagramme.

Updaten können Sie von Micrografx Designer, iGrafx Designer, Corel DESIGNER, Micrografx Graphics Suite, Micrografx FlowCharter, iGrafx FlowCharter, ABC Graphics Suite, CorelDRAW oder CorelDRAW Graphics Suite.

**Hard Facts:** Präzise Zeichenwerkzeuge • Intuitive Zoom-Tastenkürzel • Horizontale und vertikale Bemaßungslinien • Winkel- und Radialmaße • Volumen, Fläche und Umfang • Objekte verschieben, drehen, skalieren, wenden, neigen • isometrische Ansichten • dynamisches Einrasten an Raster- und Objektpunkten • Nahaufnahmen einzelner Bereiche • Kommentierungsfunktionen • Transparenzeffekte mit Farbe, Verlauf und Bitmap-Füllungen • Unterstützt über 55 Import- und Exportfilter, u.a. die Formate AutoCAD 2000 DWG, DXF, PDF und HTML; Flash SWF, JPG, GIF, PNG, CorelDRAW CDR, AI



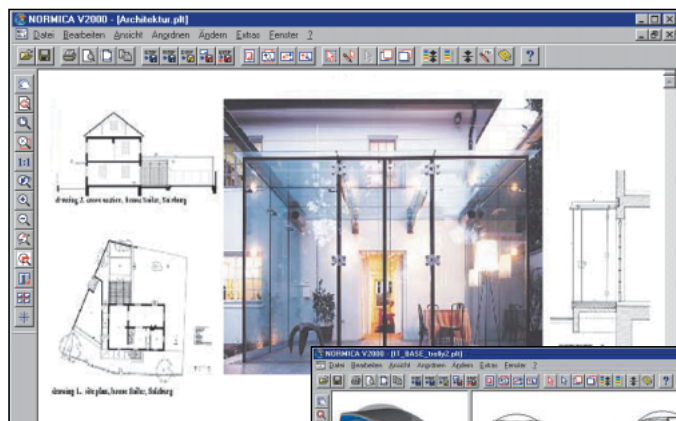
**Eine mit Corel Designer erstellte Bauzeichnung im Querschnitt. Die verbesserten Kommentierungsmöglichkeiten erlauben exakte und ausführliche Anmerkungen für Industriestandard-Bemaßungen. Rechts der Objektmanager, mit dem die einzelnen Zeichenelemente als Gruppen und in den einzelnen Ebenen verwaltet werden.**

## COREL Designer

EUR 499,- (brutto)

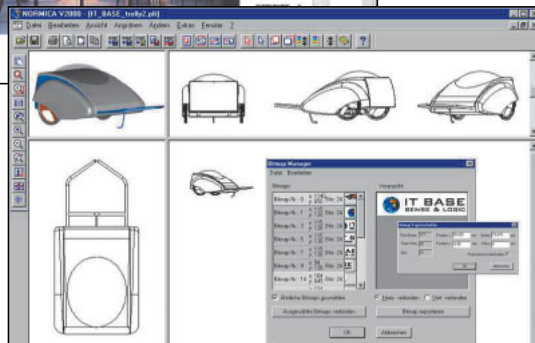
Best.-Nr.	Bezeichnung	brutto: EUR	netto: EUR	netto: CHF
IGR00024V	Corel Designer 10.0 Windows deutsch	499,00	430,17	666,76
IGR00025V	Update auf Corel Designer 10.0 Windows deutsch	299,00	257,76	399,53

**System:** Pentium II PC mit Windows 98 SE/NT 4.0 SP6/2000 SP3/Me/XP, 128 MB RAM, 200 MB Festplatte



**Oben: Gelungene Präsentation: Mit Normica bearbeitete Vektorplots eines CAD-Programms mit einem Farbfoto ergänzt und für den Ausdruck aufbereitet.**

**Rechts: Beispiel aus dem Produktdesign – Konstruktionszeichnungen aus verschiedenen Ansichten mit gerendertem Modell.**



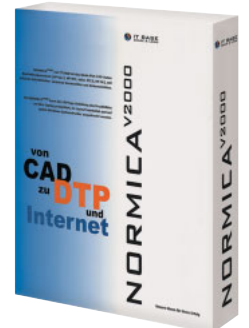
# Plot-CAD-Daten sicher handeln

**Normica ist kompatibel zu allen CAD-Systemen.**

Das Bearbeitungszentrum für Plot-Daten (HP-GL/2, RTL, HP-GL, PCL5) ist die ideale Schnittstelle zwischen Konstruktion, Dokumentation und Publishing. Unabhängig vom jeweiligen Erstellungsprogramm können Sie plotfertige Dateien vor dem Ausdrucken exakt am Bildschirm oder auf dem Laptop vor Ort darstellen, prüfen, ergänzen und korrigieren. Funktionen, mit denen Sie layouttypische Eigenschaften wie Farben, Strichstärken oder die Anordnung einzelner Objekte in technischen Zeichnungen verändern können, unterstützen Sie dabei. Um die Aussagekraft Ihrer Darstellung zu erhöhen lassen sich zudem Fotos, Bilder und Renderings in Plot-Dateien importieren und bearbeiten. Ihre Plot-CAD-Daten können Sie anschließend in jede Standardanwendung für Textverarbeitung, DTP und Internet einbinden – so wird Ihre Zeichnung in allen Medien exakt abgebildet. Bis zu 200% schneller kommen Ihre mit Normica bearbeiteten HP-GL/2-Dateien aus dem Plotter.

**Hard Facts:** • Bitmaps (BMP, TIFF, JPEG usw.) öffnen, exportieren oder in plotterunabhängiges HP-GL/2 schreiben • über jeden Windows-Systemdrucker ausdrückbar • beliebig

viele Dateien öffnen • Realtime Zoom und Pan • 4-Fenster-Arbeitsbereich • Detailfenster • Objekte ausblenden, in Vorder- oder Hintergrund stellen • Zeichnung/ Objekte spiegeln/rotieren • DTP-Skalierung • Rasterdateien importieren und positionieren • Transparenz auf Objekte anwenden • Tuning von Plottereigenschaften • Zwischenablage • Export: BMP, TIFF, JPEG, TGA u.a. Rasterformate; WMF, EMF, DWF (Drawing Web Format) mit Strichstärken • Plotten im Netzwerk und via TCP/IP • RTL RIP



## Normica V2000

EUR 449,- (brutto)

Best.-Nr.	Bezeichnung	brutto: EUR	netto: EUR	netto: CHF
48801V	NORMICA V2000 Windows deutsch	449,00	387,07	599,96

**System:** Pentium mit Windows 98/Me/NT/2000/XP, 32 MB RAM, 8 MB Festplatte

