

# Komplettlösung für die visuelle Kommunikation: CorelDRAW Technical Suite X6 ab sofort verfügbar

Schnellere, präzisere und leistungsstärkere Werkzeuge zur Erstellung technischer Illustrationen

München, 19. März 2013 – Corel kündigt heute CorelDRAW Technical Suite X6 an. CorelDRAW Technical Suite, vormals unter dem Namen Corel DESIGNER Technical Suite bekannt, verbindet die technischen Zeichenwerkzeuge von Corel DESIGNER mit den kreativen Funktionen und Designwerkzeugen von CorelDRAW zu einer leistungsstarken Komplettlösung für die visuelle Kommunikation. CorelDRAW Technical Suite X6 enthält neue in Corel DESIGNER X6 integrierte Präzisionswerkzeuge sowie alle Design-Anwendungen der aktuellen CorelDRAW Graphics Suite X6. Die neue Version arbeitet als 64-Bit-System optimal mit Mehrkernprozessoren zusammen und sorgt somit für deutlich höhere Leistung und Geschwindigkeit. CorelDRAW Technical Suite X6 bietet technischen Illustratoren und Nutzern technischer Grafiken zudem neue XVL-Technologie für den Import, die Bearbeitung und das Online- und Mobile-Publishing von 3D-Modellen. Branchenführende Dateiformatkompatibilität garantiert eine reibungslose Zusammenarbeit mit Kunden und Kollegen.

# Die Neuerungen auf einem Blick

- Neue 3D-Modellierungsfunktionen: Mit dem neu integrierten XVL Studio 3D Corel Edition können 3D-Modelle importiert, angepasst und abgeändert werden und danach zur Weiterbearbeitung als hochwertige Vektorillustrationen und Renderings in Corel DESIGNER X6 und Corel PHOTO-PAINT X6 geöffnet werden. Mithilfe des integrierten XVL Player lassen sich zudem erstmals 3D-Dateien in Illustrationen einfügen und für hochauflösende Voransichten von Modellansichten und Querschnitten in Illustrationen anzeigen.
- Neue spezialisierte Designwerkzeuge: Für spezifische Aufgaben technischer Illustratoren wurden viele neue Spezialwerkzeuge ergänzt und optimiert. Dazu zählen projizierte Zeichenwerkzeuge für Gewinde und Prismen, Bemaßungswerkzeuge für isometrische Zeichnungen, dynamische Beschriftungsfunktionen und neue Ausrichtungshilfsmittel.

- Erhöhte Leistung und Geschwindigkeit: Die native 64-Bit-Unterstützung führt zu einer bedeutend besseren Leistung und die optimierte Mehrkernprozessor-Unterstützung ermöglicht maximale Effizienz bei der gleichzeitigen Bearbeitung mehrerer Projekte, dem Import und Export von Dateien oder der Bearbeitung umfangreicher Dokumente.
- Komplementäre Grafikdesign-Werkzeuge: Für anstehende Designarbeiten bietet die vollständig inbegriffene CorelDRAW Graphics Suite X6 professionelle Designwerkzeuge. Diese eignen sich ideal für die nachgelagerte, auf technischen Illustrationen basierende Erstellung von zugehörigen Werbematerialien, Grafiken und Präsentationen.
- Veröffentlichung in Standards der technischen Kommunikation: Dank branchenführender
  Dateiformatkompatibilität, Optionen für das Online- und Mobile-Publishing von 3D-Daten und der
  Unterstützung von WebCGM inkl. S1000D ermöglicht CorelDRAW Technical Suite X6 die
  Ausgabe für Printmedien, das Internet, Online-Hilfesysteme und interaktive elektronische
  technische Handbücher (IETMs).

"Wir sind uns bewusst, wie wichtig es für technische Grafiker und Illustratoren ist, dass sie für die Erstellung hochwertiger Illustrationen über die besten Anwendungen verfügen", sagt Klaus Vossen, Produktmanager für CorelDRAW Technical Suite bei Corel. "Native 64-Bit- und Mehrkernunterstützung, die neuen in CorelDRAW Technical Suite X6 hinzugefügten Spezialwerkzeuge sowie die XVL-Technologie von Lattice optimieren den Arbeitsablauf der technischen Kommunikation weiter hinsichtlich Qualität und Konsistenz. CorelDRAW Technical Suite X6 ist definitiv eine der kostengünstigsten und umfangreichsten Lösungen für die visuelle Kommunikation im Markt."

"Mit der Integration unserer XVL-Technologie in die CorelDRAW Technical Suite X6 stellen wir Werkzeuge für die Erstellung technischer Dokumentationen in 2D und 3D bereit", sagt Bill Barnes, General Manager, Lattice Technology, Inc. "Wir freuen uns, mit Corel bei der Entwicklung einer kompletten Autorenlösung für die visuelle Kommunikation zusammenarbeiten zu können."

### Preisgestaltung und Verfügbarkeit

Die Download-Version der CorelDRAW Technical Suite X6 ist ab sofort auf <a href="www.corel.de">www.corel.de</a> verfügbar. Die Box-Version kommt Ende März in den Handel. Die unverbindliche Preisempfehlung (UVP) beträgt 829,- Euro für die Vollversion beziehungsweise 399,- Euro für das Upgrade (verfügbar für Besitzer von Corel DESIGNER Technical Suite X4 und X5). Besitzern der CorelDRAW Graphics Suite X6 wird der Erwerb des "CorelDRAW Technical Pack" für 299,- Euro (UVP) empfohlen, das ein Upgrade auf alle Komponenten und Anwendungen von CorelDRAW Technical Suite X6 ermöglicht. Für Unternehmen und Bildungseinrichtungen sind Mengenlizenzen verfügbar. Alle Preise verstehen sich zzgl. MwSt.

# Optionales Zusatzmodul: XVL Studio 3D CAD Corel Edition

Die Nutzer von CorelDRAW Technical Suite X6 können ein Upgrade auf XVL Studio 3D CAD Corel Edition erwerben, das native Unterstützung für die Dateiformate von CATIA, SolidWorks, PTC Creo, NX, Inventor und JT und weitere 3D-CAD-Dateiformate bietet. Dieses Zusatzmodul beinhaltet zudem Werkzeuge für Baugruppenüberprüfungen und Animationen sowie zusätzliche 3D-CAD-Werkzeuge. Das Zusatzmodul XVL Studio 3D CAD Corel Edition ist für 3.999 Euro (UVP) zzgl. MwSt verfügbar.

Eine umfassende Übersicht über alle Funktionen und eine 30-tägige, alle Funktionen umfassende Testversion von CorelDRAW Technical Suite X6 finden Sie auf www.corel.com/technicalsuite.

### Ressourcen für Presse und Blogger

Bildmaterial und zusätzliche Informationen zu CorelDRAW Technical Suite X6 finden Sie unter "Pressematerialien" auf www.corel.com/newsroom.

Bei Veröffentlichung wird um ein Belegexemplar gebeten.

### Pressekontakt

Tim Schade
Corel UK Limited
Sapphire Court Bell Street
Maidenhead / Berkshire SL6 1BU
United Kingdom

Phone: +44 1628 589849 Mail: tim.schade@corel.com

# Über Corel

Corel ist ein weltweites Softwareunternehmen mit einigen der bekanntesten Grafik, Produktivitäts- und Digitalmedien-Produkte der Branche. Mit seinem umfassenden Portfolio innovativer Software-Produkte hat sich Corel einen Namen für einfach zu erlernende und einfach zu benutzende Lösungen gemacht, die den Anwendern helfen, kreativer und produktiver zu arbeiten. Corel hat für seine Produkte Hunderte von Auszeichnungen erhalten.

Zu den weltweit von Millionen von Anwendern genutzten Produkten von Corel zählen CorelDRAW®
Graphics Suite, Corel® Painter®, CorelCAD™, Corel® PaintShop® Pro, Corel® VideoStudio® und
Corel® WordPerfect® Office. Weitere Informationen zur Corel Corporation finden Sie auf www.corel.com

© 2013 Corel Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Corel, das Corel-Logo, das Corel Ballon-Logo, CorelDRAW, Corel DESIGNER, PaintShop, Painter, PHOTO-PAINT, VideoStudio und WordPerfect sind Marken oder eingetragene Marken der Corel Corporation bzw. ihrer Tochtergesellschaften. Alle anderen hier aufgeführten Namen bzw. eingetragenen oder nicht eingetragenen Marken dienen lediglich dem Zweck der Identifizierung und verbleiben im ausschließlichen Besitz der jeweiligen Eigentümer.