

**CorelDRAW**<sup>®</sup>  
GRAPHICS SUITE 2018

Produktleitfaden

# CorelDRAW<sup>®</sup>

## GRAPHICS SUITE 2018

### Inhalt

1   CorelDRAW Graphics Suite 2018.....	2
2   Kundenprofile .....	5
3   Was ist enthalten? .....	8
4   Neue und optimierte Funktionen.....	11
5   Die beliebtesten Funktionen der CorelDRAW Graphics Suite .....	23



1

Illustration:  
**Dustin Barr**  
USA

# CorelDRAW® Graphics Suite 2018

Die CorelDRAW® Graphics Suite 2018 ist das größte Update seit Jahren. Wir haben unsere Grafik-Komplettlösung umfassend aktualisiert, damit Sie Ihre Visionen und Inspirationen noch schneller in professionelle, visuell ansprechende Designs umsetzen können. Seien es Grafik-, Layout-, Illustrations-, Bildbearbeitungs- oder Print-Projekte: Mit der CorelDRAW Graphics Suite 2018 ist sichergestellt, dass Sie jedes Mal die von Ihren Kunden erwarteten hochwertigen Resultate liefern können.

Die neueste Version unseres Design-Pakets ist mit einer Fülle mächtiger Tools und Funktionen ausgestattet, die Ihnen helfen, Ihre kreativen Ideen zum Leben zu erwecken. Bei der Entwicklung der CorelDRAW Graphics Suite 2018 lag der Schwerpunkt auf der Umsetzung des Feedbacks der Anwender. Neue Design- und Bildbearbeitungsfunktionen sowie umfassende Optimierungen des Workflows erlauben es Ihnen jetzt, noch schneller zu arbeiten, ohne Abstriche bei der Kreativität machen zu müssen.

Alle Anwender, die mit Grafiken arbeiten, – unabhängig von ihrer Ausbildung und ihrer Branche – erwarten dasselbe von einer Grafiklösung: Sie darf ihnen keine Grenzen setzen, sie muss ein wirkungsstarkes Endprodukt ermöglichen und das alles muss termingerecht erfolgen. Aus diesem Grund waren unsere Anwender so wichtig für diese Version. Sie haben uns geholfen, den idealen Kompromiss zwischen Wunsch und Realisierbarkeit zu finden, wobei mit einem einfacheren und intelligenteren Ansatz im Bereich des Designs sichergestellt wird, dass jedes Projekt zeit- und budgetgerecht abgeschlossen werden kann.

Die CorelDRAW Graphics Suite 2018 gibt Ihnen Werkzeuge an die Hand, mit denen Sie Projekte, deren Ausführung in der Vergangenheit viel zu zeitaufwändig gewesen wäre, jetzt mühelos umsetzen können und befähigt Sie dadurch zu Höchstleistungen. Mit dem neuen Symmetrie-Zeichenmodus beispielsweise können Sie in Echtzeit eine Vielfalt von symmetrischen Designs erstellen. Und mit dem Effekt „Perspektive hinzufügen“ können Sie sowohl Bitmaps als auch Vektorobjekten Perspektive hinzufügen, um die Illusion von Tiefe und Distanz zu erzeugen. Das Hilfsmittel „Wirkung“ wiederum eignet sich ideal, um Zeichenelementen Bewegung zu verleihen oder diese in den Fokus zu setzen. CorelDRAW 2018 verfügt zudem über den Pointillizer-Effekt, mit dem sich aus Vektor- und Bitmap-Objekten

hochwertige Vektormosaik erzeugen lassen, sowie den PhotoCocktail-Effekt zur Gestaltung beeindruckender Fotocollagen.

Die Suite zeichnet sich durch eine Vielfalt von Leistungsverbesserungen und intuitiven neuen Funktionen aus, die es Ihnen ermöglichen, schneller zu arbeiten und hochwertige Illustrationen und Designs zu erstellen. Das neue Hilfsmittel „Blockschatten“ reduziert die Zeit, die benötigt wird, um Dateien für die Ausgabe vorzubereiten – und dies mit einem deutlich verbesserten Endresultat. Knoten auszurichten und zu positionieren war in der Vergangenheit ein aufwändiger manueller Prozess, aber in CorelDRAW 2018 kann dies nun äußerst präzise mit nur wenigen Mausklicks ausgeführt werden. Zudem profitieren Sie von einem verbesserten Design-Erlebnis und einer Vielfalt von Verbesserungen, die sich positiv auf Ihre Produktivität auswirken: Beispiele sind benutzerdefinierte Kurvenvorschauen, aktualisierte Vektorvorschauen, neu gestaltete Füllungs- und Transparenz-Auswahlflächen und die neue Aktivierung und Deaktivierung der Ausrichtungsfunktion – alles Funktionen, die helfen, alltägliche Aufgaben schneller auszuführen.

Die Technologie entwickelt sich in einem rasanten Tempo und hat zugleich einen großen Einfluss auf die Welt des Designs. Zu diesem Zweck beinhaltet die CorelDRAW Graphics Suite 2018 eine Reihe von Neuerungen, die für die neuesten Technologien entwickelt wurden und es Ihnen ermöglichen, so zu arbeiten, wie Sie es sich wünschen. Das Hilfsmittel „LiveSketch“ wurde weiter verbessert, bietet nun noch mehr Präzision und ermöglicht es Ihnen dadurch, am Computer so zu zeichnen wie mit Papier und Stift. Sie können für die Gestaltung Ihrer Designs modernste Spitzentechnologie wie beispielsweise den Microsoft Surface Dial verwenden und dank der erweiterten Eingabestift-Funktionalität schneller arbeiten. Darüber hinaus können Sie jetzt Objekte oder ganze Projekte in eine JPEG-, GIF- oder PNG-Datei umwandeln und dann in WordPress hochladen.

Mit den neuen Funktionen in Corel PHOTO-PAINT, wie z. B. den neuen interaktiven Werkzeugen zum Geraderichten von Fotos und zur Korrektur der Perspektive, können Sie noch mehr aus Ihren Fotos herausholen. Und mit dem neu enthaltenen Corel AfterShot 3 HDR können Sie RAW- oder JPEG-Fotos korrigieren und optimieren sowie HDR-Bilder erzeugen.

## Verschiedene Bezugsmöglichkeiten

Es ist uns wichtig, unseren Kunden beim Kauf der CorelDRAW Graphics Suite verschiedene Wahlmöglichkeiten zu bieten.

### **Zeitlich unbefristete Lizenz**

Mit einer einmaligen Zahlung erwerben Sie das Recht, die Software ohne weitere Kosten zeitlich unbegrenzt nutzen zu dürfen. Mit dem Kauf einer Box-, Download- oder Mengenlizenz-Version des Produktes kommen Sie in den Genuss aller Vorzüge der jeweiligen Version.

### **Abonnement**

Diese Option zeichnet sich durch geringe jährliche Kosten aus und bietet die Möglichkeit, die Zahlungen zu beenden, wenn die Software nicht mehr benötigt wird. Ein Abonnement gewährleistet, dass sich die Software immer auf dem neuesten Stand befindet: Sie wird ständig aktualisiert und unterstützt stets die neuesten Betriebssysteme, Geräte und Technologien. Die automatische Erneuerungsoption stellt zudem sicher, dass Sie die Software ohne Unterbrechung weiterverwenden (und immer auf die von Ihnen erstellten Dokumente zugreifen) können.

### **Upgradeprogramm**

Mit dieser einfachen Methode erhalten Sie künftige Versionen preisgünstiger und verfügen immer über die neuesten Funktionen der CorelDRAW Graphics Suite. Sie haben sich noch nicht für das Upgradeprogramm angemeldet? Fügen Sie beim Kauf der CorelDRAW Graphics Suite 2018 das Upgradeprogramm hinzu, dann erhalten Sie zukünftige Versionen zu den geringstmöglichen Kosten und verfügen zudem über die Gewissheit, dass Sie immer die neueste Version der CorelDRAW Graphics Suite verwenden.

Für eine niedrige jährliche Gebühr erhalten Sie jeweils die neueste Version der Anwendungen, sobald diese verfügbar werden, und profitieren von der Unterstützung für die neuesten Betriebssystem-Aktualisierungen, Geräte und Technologien. Sie kommen in den Genuss dieser Vorteile, solange Ihr Konto aktiv ist. Wenn Sie sich entscheiden sollten, das Upgradeprogramm nicht zu erneuern, können Sie Ihre zuletzt erhaltene Version unbeschränkt weiterverwenden.

### **Lizenzen für Unternehmenskunden**

Kontrolle über die Softwarelizenzen des Unternehmens zu haben, ist eine wesentliche Komponente einer erfolgreichen Betriebsführung. Um konkrete Lösungen für individuelle Bedürfnisse zu ermöglichen, bietet Corel großen kommerziellen, staatlichen und akademischen Organisationen erhebliche Lizenzflexibilität. Dazu gehören die Netzwerkbereitstellung, die Unterstützung von Virtualisierungsumgebungen und die Übertragbarkeit von Lizenzen bei einem Wechsel von Mitarbeitern.

Zur Erhöhung der Flexibilität beinhalten die Unternehmenslizenzen der CorelDRAW Graphics Suite zudem umfassende Funktionen für die Software-Bereitstellung in mehreren Sprachen (auch für Arbeitsplätze, die nicht ans Internet angeschlossen sind\*). Dies ermöglicht es Ihnen, von einem einzigen Installationspunkt aus die Grafikbedürfnisse aller Ihrer Mitarbeiter zu berücksichtigen und Ihre Bereitstellungskosten auf ein Minimum zu senken. Und da Unternehmenslizenzen für die CorelDRAW Graphics Suite die CorelSure Softwarewartung beinhalten, ist sichergestellt, dass Ihre Anwender jederzeit Zugriff auf die neueste Version der Software haben.

\*Zur Aktivierung der CorelDRAW Graphics Suite 2018 und für den Zugriff auf einige der enthaltenen Softwarekomponenten, Online-Features und Inhalte wird eine Internetverbindung benötigt. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.coreldraw.com](http://www.coreldraw.com).



# Kundenprofile

## Professionelle Anwender im Grafik- und Kreativbereich

Kreativprofis und Grafikspezialisten in der Werbe- und Druckbranche verbringen viel Zeit mit der Erstellung und Bearbeitung von Grafiken und Texten und dem Retuschieren von Fotos. Oft arbeiten sie an Layouts und Designs für den Druck und das Internet. Sie gestalten beispielsweise Logos und mehrseitige Broschüren. Einige arbeiten als Illustratoren und Künstler und kombinieren klassische künstlerische Praktiken und traditionelle Techniken mühelos mit modernsten Techniken der Vektorillustration. Sie wünschen sich innovative Designwerkzeuge, mit denen sie ihren Arbeitsablauf optimieren können, sowie Kompatibilität mit den marktüblichen Dateiformaten.

## Produktionsfachleute

Diese Benutzer widmen sich in erster Linie der Werbetechnik, dem Siebdruck, der Gravur und dem Grafikdesign für den Druck und das Internet. Sie verwenden für ihre Arbeiten in vielen Fällen bereits bestehende Illustrationen, eingescannte Logos, Fotos, Cliparts und Schriften und kombinieren diese miteinander. Sie müssen auch Inhalte weiterverwenden, die von den Kunden einer Vielfalt von Formaten bereitgestellt wurden. Sie benutzen diese als Ausgangspunkt, wenden aber den größten Teil ihrer Zeit dafür auf, diese Inhalte nachzubessern und weiter zu bearbeiten. Besondere Aufmerksamkeit schenken sie der Optimierung der Designs und der Aufbereitung der Ausgabe. Ihre Arbeiten werden auf großformatigen Druckmaschinen, Graviermaschinen, Glas- und Folienschneidern oder auf Sieb- und Textildruckmaschinen ausgegeben.

## Gelegentliche Grafikanwender

Privatunternehmer und kleine und mittelständische Unternehmen erstellen ihre Werbe- und Kommunikationsmaterialien oft firmenintern. Diese gelegentlichen Anwender, die ihre Kenntnisse normalerweise auf autodidaktischem Weg erworben haben, ändern bestehende Grafiken ab, retuschieren Fotos und gestalten Anzeigen, Prospekte und weitere Werbematerialien.

Geschäftsanwender in mittelständischen und großen Unternehmen bemühen sich, professionelle und grafisch reichhaltige Arbeiten wie Verkaufspräsentationen oder Internetgrafiken zu erstellen. Dabei wenden sie viel Zeit für die Bearbeitung bestehender Arbeiten und das Retuschieren von Fotos auf, damit sie diese in ihren Werbe- und Kommunikationsmaterialien verwenden können.

Hobbyanwender haben ihr Wissen selbst erworben und benutzen Grafikanwendungen, um Rundschreiben, Kalender, Banner oder Foto-Layouts für den persönlichen Gebrauch oder für Vereine und Organisationen zu erstellen.

## Die wichtigsten neuen Funktionen

Nachfolgend finden Sie einen kurzen Überblick über einige der neuen Funktionen in der CorelDRAW Graphics Suite 2018.

### Kreativ

**Neu! Symmetrie-Zeichenmodus:** Mit CorelDRAW 2018 wird ein *Symmetrie-Zeichenmodus* eingeführt. Damit können Sie in Echtzeit eine Reihe symmetrischer Designs erstellen: von einfachen Objekten bis zu komplexen kaleidoskopischen Effekten. Designs, die früher nur unter großem Zeitaufwand zu bewerkstelligen waren, benötigen nun nur noch wenige Sekunden.

**Neu! Hilfsmittel Blockschatten:** Dank der wertvollen Hinweise unserer Anwender wird nun mit CorelDRAW 2018 das Hilfsmittel „Blockschatten“ eingeführt. Sie können damit Objekten und Texten solide Vektorschatten hinzufügen und dadurch die Zeit, die benötigt wird, um Dateien für die Ausgabe vorzubereiten, reduzieren. Zudem können Sie ein deutlich verbessertes Endresultat erzielen.

**Optimiert! Anwendung und Verwaltung von Füllungen und Transparenzen:** Die Art und Weise, wie die Anwender mit Grafikressourcen interagieren, wurde völlig überarbeitet. Dank einer optimierten Benutzeroberfläche können Sie Füllungen und Transparenzen jetzt schneller als je zuvor verwenden, erstellen und suchen.

**Neu! Hilfsmittel Wirkung:** Mit wenigen Mausklicks können Sie einem Element in einer Zeichnung Bewegung verleihen oder diese in den Fokus setzen.

### Produktiv

**Neu! Interaktives Geraderichten von Fotos:** Mit dem neuen Hilfsmittel „Geraderichten“ in Corel PHOTO-PAINT können Sie schräg aufgenommene Bilder und Fotos interaktiv geraderichten.

**Neu! Interaktives Anpassen der Bildperspektive:** Mit dem Perspektivkorrektur-Werkzeug können Sie mühelos die Perspektive von Wahrzeichen oder Objekten auf Fotos anpassen, um den gewünschten Look zu erzielen.

**Neu! Corel AfterShot 3 HDR und HDR-Zusammenfügen:** Corel AfterShot 3 HDR ermöglicht es Ihnen, einfache Korrekturen und Optimierungen an Ihren RAW- oder JPEG-Fotos vorzunehmen und mit Stapelverarbeitungswerkzeugen, Tausende von Fotos gleichzeitig anzupassen. Mit dem HDR-Zusammenführungsmodul können Sie nun direkt vom Kamera-RAW-Editor von Corel PHOTO-PAINT 2018 aus HDR-Bilder erzeugen, indem Sie zwei oder mehr Fotos derselben Szene kombinieren, die mit unterschiedlichen Belichtungseinstellungen aufgenommen wurden.

**Neu! Ausrichten und Verteilen von Knoten:** Was früher ein langsames, manuelles Verfahren war, kann nun dank neuer, zeitsparender Steuerelemente zur präzisen Positionierung von Knoten schnell und einfach mit wenigen Mausklicks erledigt werden.

### Innovativ

**Neu! Veröffentlichung auf WordPress:** Sie können ausgewählte Objekte oder ein ganzes Projekt in eine JPEG-, GIF- oder PNG-Datei umwandeln und das Bild dann auf ein WordPress-Konto hochladen, ohne die Suite verlassen zu müssen.

**Optimiert! Hilfsmittel LiveSketch:** Dieses revolutionäre Designwerkzeug war ein sofortiger Erfolg, da es den Anwendern ermöglicht, ihre Designs mit handgezeichneten Vektorkurven zu entwerfen. Die Analyse und Anpassung der Eingabestriche wurde in CorelDRAW 2018 weiter verbessert, so dass das Hilfsmittel nun noch vorhersehbarere Resultate liefert.

**Neu! Hinzufügen eines Perspektiveffekts:** Noch nie war es so einfach, durch das Hinzufügen von Perspektive, die Illusion von Tiefe und Distanz in Bitmaps und Vektorobjekten zu erzeugen. Der Effekt wird interaktiv direkt im Zeichenfenster angewendet. Dadurch lässt sich sehr schnell und präzise arbeiten.

**Neu! Anwendung von Hüllen auf Bitmaps:** Sie können eine Bitmap interaktiv umformen, indem Sie diese in eine Hülle legen und dann deren Knoten verschieben. Auf diese Weise können Sie Bitmaps schnell und einfach in Illustrationen einarbeiten.

*Dies sind nur die Highlights der neuen Version. Eine komplette Liste der neuen und erweiterten Funktionen der CorelDRAW Graphics Suite 2018 finden Sie auf Seite 11.*



# 3

Illustration:  
**Nanda Dixit**  
Indien

# Was ist enthalten?

## Anwendungen

- **CorelDRAW® 2018:** Intuitive Vektorillustrations- und Seitenlayoutanwendung, die sich an den vielseitigen aktuellen Anforderungen und Bedürfnissen professioneller Grafikanwender orientiert
- **Corel® PHOTO-PAINT® 2018:** Professionelles Bildbearbeitungsprogramm zur schnellen und einfachen Retuschierung und Optimierung von Fotos
- **Corel Font Manager™ 2018:** Eigenständiges Schriftverwaltungsprogramm, mit dem sowohl lokale Schriften als auch Online-Schriften in der Inhalte-Zentrale durchsucht, verwaltet und in einer Vorschau angezeigt werden können
- **Corel® PowerTRACE™ 2018:** In CorelDRAW eingebettetes Dienstprogramm zur schnellen und präzisen Umwandlung von Bitmaps in bearbeitbare Vektorgrafiken
- **Corel® CONNECT™ 2018:** Ganzseitenbrowser, mit dem Sie auf die digitalen Inhalte der Suite und auf die Inhalte-Zentrale zugreifen und den Computer oder ein lokales Netzwerk nach passenden Elementen für ein Design durchsuchen können
- **Corel CAPTURE™ 2018:** 1-Klick-Dienstprogramm zur Direkterfassung von Bildern vom Computerbildschirm
- **Corel AfterShot™ 3 HDR\*:** Ein Bildbearbeitungsprogramm, mit dem Sie HDR-Bilder erstellen sowie einfache Korrekturen und Optimierungen an RAW- oder JPEG-Fotos vornehmen können
- **BenVISTA PhotoZoom Pro 4\*:** Plugin, mit dem Sie Digitalbilder aus Corel PHOTO-PAINT exportieren und vergrößern können

\* Zur Aktivierung der CorelDRAW Graphics Suite 2018 und für den Zugriff auf einige der enthaltenen Softwarekomponenten, Online-Features und Inhalte wird eine Internetverbindung benötigt. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.coreldraw.com](http://www.coreldraw.com).

## Ergänzende Anwendungen

- **Barcode-Assistent:** Assistent, der durch die Erstellung von Barcodes in verschiedenen Industrie-Standardformaten führt
- **Duplex-Assistent:** Assistent, mit dem Projekte für den beidseitigen Druck optimiert werden können
- **WhatTheFont:** Mit CorelDRAW integrativ verwendbarer Online-Schriftenerkennungsdienst
- **Microsoft® Visual Basic® for Applications 7.1:** Integrierte Entwicklungsumgebung mit 64-Bit-Unterstützung, die es ermöglicht, Aufgaben zu automatisieren, um den Arbeitsablauf zu vereinfachen
- **Microsoft® Visual Studio® Tools for Applications 2017:** Toolset, mit dem Sie unter Nutzung der Leistungsstärke von .NET Framework zeitsparende Makros zur Automatisierung von Aufgaben und Erweiterung der Funktionalität erstellen können
- **GPL Ghostscript:** Funktion, mit der Sie anstatt nur Header-Bilder einzelne Elemente importierter EPS-Dateien isolieren und verwenden können und die den Import von PDF-Dateien verbessert, die von Anwendungen von Dritten generiert wurden

## Inhalte

- 10.000 Cliparts und digitale Bilder
- 2.000 hochauflösende Digitalfotos
- Mehr als 1.000 TrueType- bzw. OpenType®-Schriften
- 350 professionell gestaltete Vorlagen
- 2.000 Fahrzeugvorlagen
- Mehr als 500 interaktive Rahmen und Bilderrahmen
- Mehr als 600 Farbverläufe und Vektor- und Bitmap-Füllungen

## Dokumentation

- Schnellstarthandbuch
- Schnellübersicht
- Hilfe-Dateien

## Schulung

- Tipps von Experten
- Andockfenster 'Hinweise'
- Zugriff auf das Discovery-Center vom Willkommensbildschirm
- Videohinweise

## Minimale Systemvoraussetzungen

- Windows 10, Windows 8.1 oder Windows 7 (32-Bit- oder 64-Bit-Editionen) mit den neuesten Service-Packs
- Intel Core i3/5/7 oder AMD Athlon 64
- 2 GB RAM
- 1 GB Festplattenspeicher
- Bildschirmauflösung von 1280 x 720 bei 100 % (96 dpi), 1920 x 1080 bei 150 % und 2560 x 1440 bei 200 %
- DVD-Laufwerk für Installation von der Disk
- Multitouch-Bildschirm, Maus oder Tablet
- Microsoft .NET Framework 4.6
- Microsoft Internet Explorer 11 oder höher
- Zur Aktivierung der CorelDRAW Graphics Suite 2018 und für den Zugriff auf einige der enthaltenen Softwarekomponenten, Online-Features und Inhalte wird eine Internetverbindung benötigt. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.coreldraw.com](http://www.coreldraw.com)



# Neue und optimierte Funktionen

Werfen Sie einen eingehenderen Blick auf die Neuerungen und Optimierungen der CorelDRAW Graphics Suite 2018. Die innovativen Werkzeuge und Funktionen dieser Grafik-Komplettlösung befähigen Sie zu kreativen Höchstleistungen.

## Kreativ

Die CorelDRAW Graphics Suite 2018 verfügt über eine Reihe kreativer Effekte, mit denen sich in kürzester Zeit Designs erstellen lassen, die in der Vergangenheit viel zu zeitaufwändig gewesen wären.

**Neu! Symmetrie-Zeichenmodus:** Symmetrie ist ein entscheidender Bestandteil des Arbeitsablaufs der grafischen Darstellung, denn sie erzeugt Ausgeglichenheit, Harmonie und Ordnung. Zu diesem Zweck wird mit CorelDRAW 2018 der *Symmetrie-Zeichenmodus* eingeführt, der Ihnen durch die Automatisierung eines normalerweise sehr aufwändigen Prozesses hilft, Ihre Produktivität zu steigern. Sie können damit in Echtzeit eine Reihe symmetrischer Designs erstellen, von einfachen Objekten bis zu wunderschönen Mandalas und komplexen kaleidoskopischen Effekten.

Der Symmetriemodus kann auf zwei Arten verwendet werden. Sie können von Anfang an im Symmetriemodus arbeiten und sofort damit beginnen, symmetrisch zu zeichnen. Oder Sie können einem bestehenden Objekt oder einer bestehenden Gruppe von Objekten (Vektor- und Bitmap-Objekten) Symmetrie zuweisen.

Symmetrie kann mit verschiedenen Hilfsmitteln verwendet werden, was Ihnen noch nie dagewesene Freiheit verleiht. Egal, ob Sie symmetrische Kurven, Formen, Objekte oder Textelemente erstellen wollen, Sie können frei experimentieren und Neues ausprobieren. Dabei sind Sie nicht nur auf die Gestaltungswerkzeuge beschränkt. Die Fähigkeit, Transparenzen, Füllungen usw. in symmetrischen Designs zu verwenden, eröffnet eine Fülle von Gestaltungsmöglichkeiten.

Das Aussehen der Symmetrie kann mühelos gesteuert werden. Sie können Symmetrielinien hinzufügen, die Reflexionswinkel anpassen und die Symmetrielinien unabhängig von den Objekten in der Gruppe verschieben. Wenn Sie das Originalbild bearbeiten oder neue Knoten oder Objekte hinzufügen, werden die Änderungen in jeder Kopie wiederholt und gespiegelt.



*Mit dem neuen Symmetrie-Zeichenmodus können Sie in Echtzeit wunderschöne symmetrische Designs erzeugen.*

**Hier sehen Sie, wie es funktioniert (Videoclips auf Englisch).**

**Neu! Hilfsmittel Blockschatten:** CorelDRAW ist seit vielen Jahren sehr beliebt unter Siebdruckern, Werbetechnikern und Anwendern von Schneideplottern. Ihr Feedback ist deshalb bei der Entwicklung jeder neuen Version dieses Programms von entscheidender Bedeutung. In Zusammenarbeit mit Anwendern aus diesen Bereichen wurde für CorelDRAW 2018 das Hilfsmittel „Blockschatten“ entwickelt, mit dem Sie Objekten und Textelementen kompakte Vektorschatten hinzufügen können. Diese intuitive Funktion beschleunigt den Druck und den reprografischen Arbeitsablauf, indem die Anzahl der Linien und Knoten in den Schatten erheblich verringert werden. Dadurch wird weniger Zeit benötigt, eine Datei für die Ausgabe vorzubereiten, und das Endresultat lässt sich deutlich verbessern. Es ist auch ein vielseitig einsetzbares Werkzeug für kreative Profis, die auf interaktive Weise Schatten in ein Design einfügen und bearbeiten möchten.

Mithilfe von leistungsstarken Eigenschaftsleisten-Einstellungen können Sie Tiefe und Richtung des Schattens präzise festlegen. Sie können diese Eigenschaften jedoch auch interaktiv in der Zeichnung anpassen, um das gewünschte Ergebnis zu erhalten. Die Farbe des Blockschattens hängt nicht vom Objekt ab, von dem dieser extrudiert wird. Ihrer Kreativität sind also keine Grenzen gesetzt. Eine Überdruckoption stellt zudem sicher, dass die Blockschattenfarben unter Textelementen und Objekten, auf die ein Blockschatten angewendet wurde, erhalten bleiben.

**Sed lectus**

**Sed lectus**

*Mit dem Hilfsmittel „Blockschatten“ lässt sich die Zeit reduzieren, die benötigt wird, um eine Datei für die Ausgabe vorzubereiten – mit einem deutlich besseren Endresultat.*

*Hier sehen Sie, wie es funktioniert (Videoclips auf Englisch).*

**Neu! Hilfsmittel Wirkung:** Das Hilfsmittel „Wirkung“ ist die Lösung, wenn Sie einem Design mehr Schwung verleihen wollen. Dieses von Comics und Graphic Novels inspirierte Hilfsmittel eignet sich ideal, um schnell und einfach einen Bewegungseffekt zu erzeugen oder um ein Element in den Fokus zu setzen. Mit wenigen Klicks können Sie Ergebnisse erzielen, die zuvor sehr zeit- und arbeitsaufwändig waren. Das Hilfsmittel „Wirkung“ verfügt über zwei Modi: „Parallel“, um Linien hinzuzufügen, die den Eindruck von Bewegung vermitteln und „Radial“, um einen explosiven Energiestoß darzustellen. Bei diesen Effekten handelt es sich um zerstörungsfreie, umfassend anpassbare Vektorobjekte, die mit anderen Werkzeugen bearbeitet werden können. Es stehen verschiedene Linienstile zur Verfügung, die Sie fein abstimmen können. Zudem können Sie die Hilfsmiteleinstellungen auch randomisieren, um ein natürlicheres Aussehen zu erzeugen.

(Dieses Werkzeug ist nun ein standardmäßiges Feature in CorelDRAW 2018.)



*Mit dem Hilfsmittel „Wirkung“ kann in einem Design der Eindruck von Energie und Bewegung erzeugt werden.*

*Hier sehen Sie, wie es funktioniert (Videoclips auf Englisch).*

**Neu! Pointillizer-Effekt:** Mithilfe vom Pointillismus-Effekt können Sie aus einer beliebigen Anzahl ausgewählter Vektor- oder Bitmap-Objekte mit wenigen Mausklicks ein hochwertiges Vektormosaik erzeugen. Dieses Hilfsmittel ist von der Pointillismus-Technik inspiriert, bei der viele Punkte zu einem Bild kombiniert werden. Wegen der Art und Weise, in der es ein Ineinandergreifen von Licht und Hintergrundfarben mit dem Design ermöglicht, eignet es sich ideal zur Erstellung von Folienüberzügen für Fahrzeuge, Fensterdekorationen und vieles mehr. Da sich die Anzahl, Größe und Form der Kacheln beliebig festlegen lässt, eröffnen sich Ihnen unbegrenzt viele Gestaltungsmöglichkeiten. Zudem bietet das Hilfsmittel eine Reihe weiterer Optionen, mit denen Sie experimentieren können, um beeindruckende Designs zu erstellen. Zwar können auch mit anderen Lösungen Rasterbilder im Stil des Pointillismus erstellt werden, aber nur mit CorelDRAW kann dieser Effekt als Vektorgrafik ausgegeben werden.

(Dieser Effekt ist nun ein standardmäßiges Feature in CorelDRAW 2018.)



*Sie können ein Design in eine pointillistische Vektorgrafik umwandeln.*

**Hier sehen Sie, wie es funktioniert (Videoclips auf Englisch).**

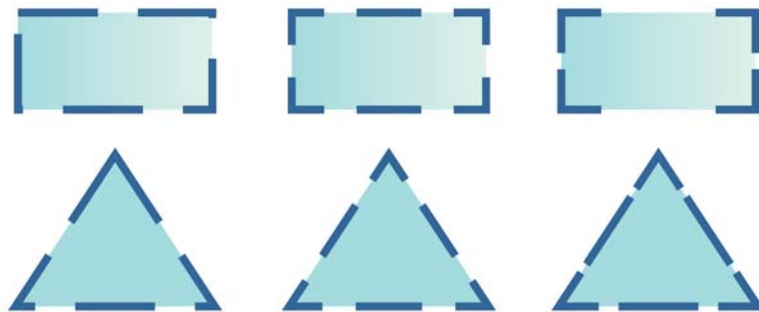
**Neu! PhotoCocktail-Effekt:** Ob Sie nun Werbematerial, ein Familienandenken oder ein Kunstwerk erstellen, mit dem PhotoCocktail-Effekt können Sie unglaublich schnell atemberaubende Fotocollagen erstellen. Als Grundlage des Mosaiks wählen Sie ein Foto oder ein Vektorobjekt. Dann wählen Sie eine Bibliothek mit Bitmap-Bildern, die Sie als Mosaikkacheln verwenden wollen. PhotoCocktail übernimmt dann den Rest der Arbeit. Sie haben vollständige Kontrolle darüber, wie die Elemente verbunden werden, wie die Collage ausgegeben wird und welche Auflösung das Endresultat aufweist.

(Dieser Effekt ist nun ein standardmäßiges Feature in CorelDRAW 2018.)



*Sie können Mosaik erstellen, für deren Kacheln PhotoCocktail eine beliebige Zahl von Fotos verwendet.*

**Neu! Eckensteuerung bei gestrichelten Linien und Umrissen:** Dank dem wertvollen Feedback unseres treuen Kundenstamms gibt Ihnen CorelDRAW 2018 mehr Kontrolle über das Aussehen der Ecken von Objekten, Textelementen und Symbolen, die gestrichelte Linien verwenden. Zusätzlich zu den bestehenden Standardeinstellungen, die gestrichelte Linien genau so wiedergeben, wie diese gezeichnet werden, können Sie nun aus zwei neuen Optionen auswählen, um perfekt abgestimmte sowie definierte Ecken zu erstellen. Mit der Option „Striche ausrichten“ wird sichergestellt, dass es in den Ecken und am Anfang und Ende der Linien keine Leerräume gibt, indem die Striche an den End- und Eckpunkten ausgerichtet werden. Mit der Option „Festgelegte Striche“ werden an den End- und Eckpunkten Striche erstellt, die halb so lang sind wie der erste Strich im Linienmuster.

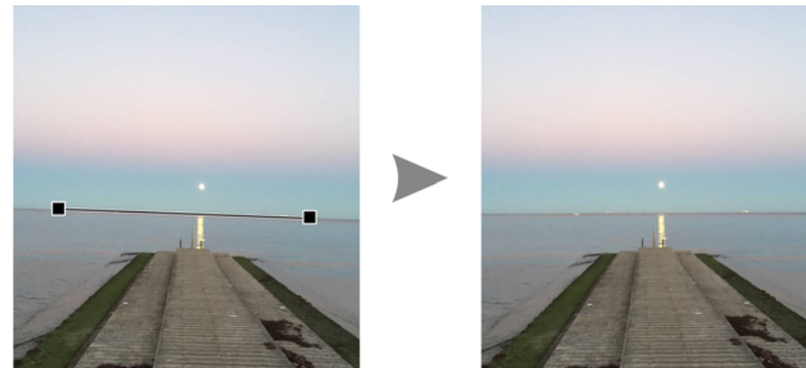


*Neue Optionen geben Ihnen mehr Kontrolle über das Aussehen der Ecken von gestrichelten Linien: Standardstriche (links), ausgerichtete Striche (Mitte) und festgelegte Striche (rechts)*

## Produktiv

Erhöhen Sie Ihre Produktivität dank der Leistungsoptimierungen und der hochwertigen und dennoch intuitiven neuen Funktionen in CorelDRAW Graphics Suite 2018.

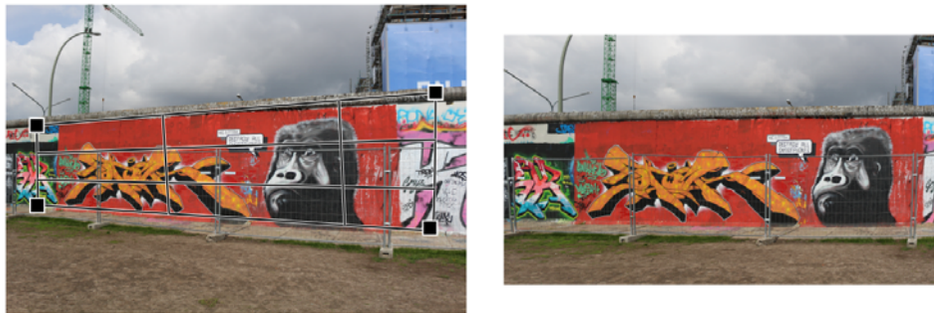
**Neu! Hilfsmittel Geraderichten:** Wenn ein Element auf einem Foto, beispielsweise ein Gebäude oder eine Straße, leicht schief ist, kann dies einem ansonsten guten Foto die Wirkung entziehen. Mit dem neuen Hilfsmittel ‚Geraderichten‘ in Corel PHOTO-PAINT können Sie auch solche Fotos mühelos retten. Sie können damit schiefe Bilder drehen, indem Sie eine Ausrichtungslinie interaktiv an einem Element im Foto ausrichten oder indem Sie einen Drehwinkel angeben. Alle Steuerelemente sind auf dem Bildschirm oder in der Eigenschaftsleiste einfach zugänglich. Sie werden staunen, wie schnell Sie perfekte Resultate erzielen. Sie können das Bild horizontal oder vertikal drehen oder es Corel PHOTO-PAINT überlassen, den optimalen Ausrichtungsmodus zu wählen. Mit dem Hilfsmittel ‚Geraderichten‘ lassen sich auch Linsen, Masken, Objekte und Gruppen von Objekten drehen. Darüber hinaus können Sie das Foto beim Ausrichten entweder beschneiden oder die Ränder mit der Hintergrundfarbe füllen.



*Mit dem Hilfsmittel ‚Geraderichten‘ können Sie schräg aufgenommene Fotos interaktiv korrigieren.*

***Hier sehen Sie, wie es funktioniert (Videoclips auf Englisch).***

**Neu! Hilfsmittel Perspektivkorrektur:** Corel PHOTO-PAINT 2018 verfügt über eine neue interaktive Funktion mit der Leistungsstärke und Vielseitigkeit eines teuren Tilt-Shift-Objektivs. Mit dem Perspektivkorrektur-Werkzeug können Sie auf Fotos mühelos die Perspektive von Wahrzeichen oder Objekten anpassen, um den gewünschten Look zu erzielen. Dazu verschieben Sie einfach direkt im Bildfenster die vier Eckpunkte, um die gewünschte Perspektive zu erhalten. Sie können auch Gitterlinien anzeigen, die es ermöglichen, während der Perspektivkorrektur, die Drittelregel anzuwenden.



Mit wenigen Mausklicks können Sie die Perspektive interaktiv anpassen.

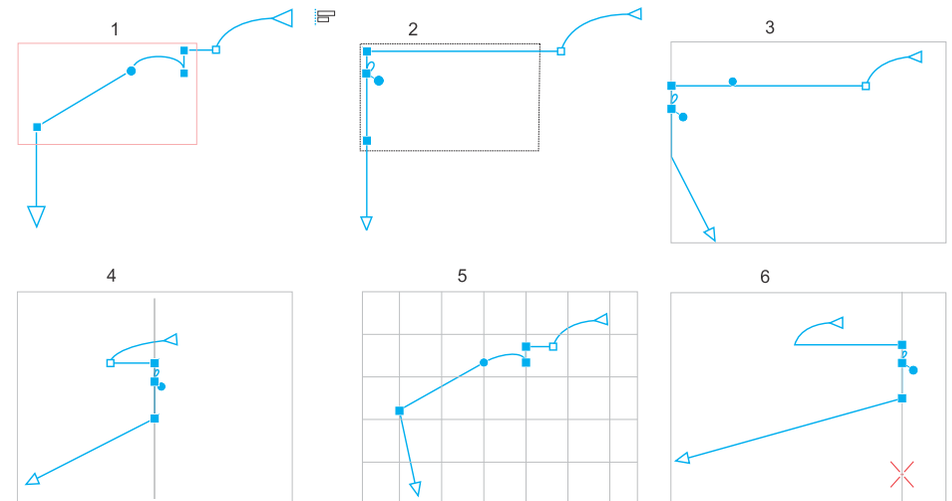
**Hier sehen Sie, wie es funktioniert (Videoclips auf Englisch).**

**Neu! AfterShot 3 HDR:** Sie können Corel AfterShot 3 HDR ohne zusätzliche Kosten direkt von CorelDRAW und Corel PHOTO-PAINT aus herunterladen. Dieses Programm ermöglicht es Ihnen, einfache Korrekturen und Optimierungen an Ihren RAW- oder JPEG-Fotos vorzunehmen und mit Stapelverarbeitungswerkzeugen, Tausende von Fotos gleichzeitig anzupassen. Zudem können Sie, mit dem in AfterShot 3 HDR enthaltenen HDR-Modul, HDR-Bilder erzeugen.

Und falls Sie sich noch leistungsstärkere Funktionen für die Bildverwaltung und -bearbeitung wünschen, können Sie über das Dialogfeld ‚Weitere Werkzeuge‘ ein Upgrade auf die neueste Version von AfterShot Pro durchführen.

**Hier sehen Sie, wie es funktioniert (Videoclips auf Englisch).**

**Neu! Knotenausrichtung und -verteilung:** Seit seiner Einführung ist das Andockfenster ‚Ausrichten und verteilen‘ zu einem für professionelle Grafikanwender unentbehrlichen Werkzeug geworden, da es schnellen und einfachen Zugriff auf zeitsparende Steuerelemente für die Positionierung von Objekten gibt. In CorelDRAW 2018 können die gleichen präzisen Ausrichtungsoptionen nun auch für Knoten benutzt werden. Was früher ein langsames, manuelles Verfahren war, kann nun mühelos mit wenigen Mausklicks erzielt werden. Um Knoten auszurichten, kann nun der Begrenzungsrahmen einer Auswahl, der Rand oder die Mitte einer Seite, die nächstgelegene Gitterlinie oder ein festgelegter Punkt verwendet werden. Darüber hinaus können Sie nun auch Knoten von verschiedenen Kurven ausrichten. Die Verteilung von Knoten gestaltet sich genauso einfach. Sie können vertikal oder horizontal gleichmäßige Zwischenräume zwischen Knoten einfügen und dazu als Bezugspunkt die Zeichenseite oder einen Begrenzungsrahmen verwenden.



Die Knoten auf einer Kurve (1) sind links relativ zum Begrenzungsrahmen aller aktiven Knoten (2), zum Seitenrand (3), zur Mitte (4) zur nächstgelegenen Gitterlinie (5) oder zu einem angegebenen Punkt (6) ausgerichtet.

**Optimiert! Füllungs- und Transparenzverwaltung:** Die Art und Weise, wie die Anwender mit Grafikressourcen interagieren, wurde in der CorelDRAW Graphics Suite 2018 rundum überarbeitet. Die völlig neu gestalteten Füllungs- und Transparenzauswahlen steigern Ihre Produktivität und bieten verbesserte Leistung bei der Arbeit mit und der Verwaltung von Füllungen und Transparenzen in CorelDRAW und Corel PHOTO-PAINT. Dank einer optimierten Benutzeroberfläche können Sie Füllungen und Transparenzen jetzt schneller als je zuvor verwenden, erstellen und suchen. Sie können direkt in der Suite neue Inhaltepakete herunterladen, Ihre eigene Bibliothek hinzufügen, eine Ressourcensammlung mühelos an einen anderen Speicherort verschieben und die Eigenschaften der Ressourcen ändern. Darüber hinaus können Sie Aliase verwenden, um Inhalte anzuzeigen, die in anderen Ordnern auf Ihrem Computer, auf USB-Flashlaufwerken oder in einem gemeinsam genutzten Netzwerkordner gespeichert sind.

Um Füllungen und Transparenzen, die Sie oft verwenden, einfach aufzufinden, können Sie diese als Favoriten kennzeichnen. Um die Übersicht zu behalten, können Sie nicht verwendete Ressourcen in einen neuen Ordner verschieben oder löschen. Mühelos finden Sie die gesuchte Ressource. Sie können eine Liste Ihrer bevorzugten oder zuletzt verwendeten Füllungen und Transparenzen anzeigen. Sie können auch ein Paket, einen Ordner oder eine Liste durchsuchen. Und wenn Sie Ihre Füllungssammlung erweitern möchten, können Sie über das Dialogfeld ‚Weitere Werkzeuge‘ zusätzliche Füllungspakete herunterladen.



*Eine flexiblere Verwaltung der Ressourcen trägt zur Verbesserung der Produktivität bei.*

**Neu! Projekt-Timer:** CorelDRAW 2018 verfügt über ein neues Werkzeug, das professionellen Grafikanwendern dabei helfen soll, den Überblick zu behalten, korrekte Rechnungen an ihre Kunden auszustellen und Aufschluss über ihre Arbeitsweise zu erhalten. Der Projekt-Timer bietet eine genaue und unaufdringliche Methode, die Zeit zu messen, die für ein Projekt aufgewendet wird. Der Projekt-Timer wird als diskrete Werkzeugleiste über dem Zeichenfenster angezeigt und lässt sich vollständig dem individuellen Arbeitsablauf anpassen. Er bietet verschiedene Möglichkeiten, Aufgaben und Projektdetails zu überwachen und aufzuzeichnen. Die erfassten Informationen werden zusammen mit dem Dokument abgespeichert und können in Dateiformate exportiert werden, die sich zur Erstellung von Arbeitszeittabellen in Tabellenkalkulationsprogrammen öffnen lassen. (Dieses Werkzeug ist nun ein standardmäßiges Feature in CorelDRAW 2018.)

**Neu! Aktivierung und Deaktivierung des Ausrichtens:** Die Anwender haben uns mitgeteilt, dass mit der Ausrichtung zwar produktiver gearbeitet werden kann, da sich die Designelemente damit präzise positionieren lassen. Manchmal gebe es jedoch auch Arbeitsschritte, bei denen es praktisch wäre, wenn sie die Ausrichtung vorübergehend ausschalten könnten. Deshalb lassen sich nun die Ausrichtungsoptionen in CorelDRAW 2018 mit einem Klick auf die Schaltfläche „Ausrichtung ausgeschaltet“ mühelos vorübergehend ausschalten. Sie können auch Tastaturbefehle verwenden, um die Ausrichtung aus- oder einzuschalten (Alt+Q) oder beim Umpositionieren die Ausrichtung zu deaktivieren, ohne die Maustaste loszulassen. Auf diese Weise können Sie die Objekte im Zeichenfenster frei und ohne Einschränkungen hinsichtlich der Ausrichtung verschieben. Sobald Sie die Präzision der Ausrichtungsfunktion wieder benötigen, können Sie diese mit denselben Steuerelementen wieder einschalten.

**Neu! Schrifteinbettungswarnung:** Eine weitere Zeitersparnis ermöglicht eine neue Warnung, die angezeigt wird, wenn Sie eine Datei speichern, die Schriften enthält, die nicht eingebettet werden können. Dies vereinfacht kollaborative Arbeitsabläufe, da alle Schriften gekennzeichnet werden, die ein Kollege benötigt, um das Dokument weiter bearbeiten zu können.

**Neu! Filter für Schrifteinbettungsrechte:** Mit dem neuen Einbettungsrechte-Schriftfilter können Sie Zeit sparen und Probleme beim Dateiaustausch vermeiden. Er ermöglicht es Ihnen, Schriften aufgrund vier gängiger Schrifteinbettungsberechtigungen zu sortieren, damit Sie bei der Wahl eines Textstils von Anfang an wissen, welche Schriften sie problemlos verwenden können und welche Sie vermeiden sollten. Der Filter gibt Ihnen eine Vorstellung davon, was andere Benutzer mit dem Text und den Schriften in einem Design, das Sie mit ihnen austauschen, tun können. Sie sehen, welche Schriften nicht eingebettet werden können oder welche Schriften auf anderen Rechnern installiert, welche bearbeitet und welche nur angezeigt und gedruckt werden dürfen.

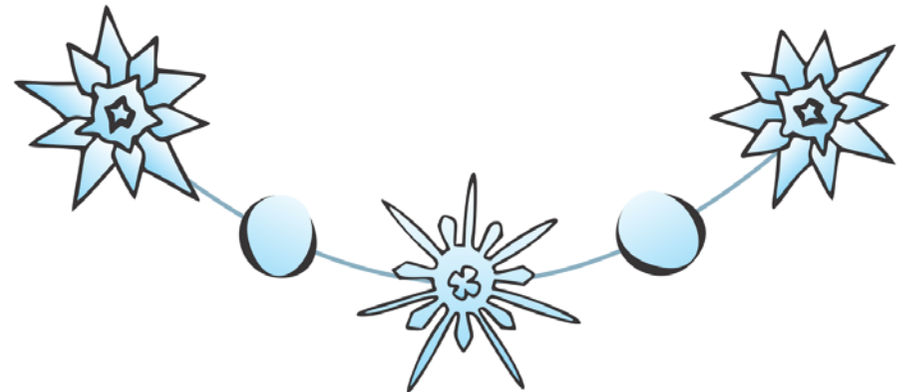
**Neu! Standardmäßige Ordner-Speicherorte:** Um Designressourcen schneller und einfach zu finden und auszutauschen, können Sie einen anderen Speicherort als die Standardordner zur Speicherung der Inhalte auswählen. Auf Wunsch vieler Anwender kann in CorelDRAW und Corel PHOTO-PAINT nun festgelegt werden, wo Füllungen, Schriften, Bildlisten, Fotorahmen, Vorlagen und Ablagen (auch solche, die Sie erstellt oder von von Anbietern von Inhalten online erworben haben) gespeichert werden sollen.

**Neu! Kennzeichnung nicht gespeicherter Dateien:** Wenn Sie gleichzeitig mehrere Dokumente in CorelDRAW und Corel PHOTO-PAINT bearbeiten, ist es nun einfacher zu erkennen, welche Dateien nicht gespeicherte Änderungen enthalten. Im Windows-Menü, auf der Titelleiste und auf der Dokumenten-Registerkarte, wird neben dem Namen nicht gespeicherter Dateien ein Sternchen angezeigt, damit Sie auf einen Blick den Status Ihrer Arbeiten erkennen.

**Neu! Bilineares Zoomen:** Corel PHOTO-PAINT 2018 bietet mit dem neuen bilinearen Zoomen eine weitere Vergrößerungsoption. Um gezackte Ränder zu vermeiden und die Anzeigequalität von scharfen Bildern mit feinen Details zu verbessern, fügt es beim Herauszoomen Pixel ein, indem es die Farbwerte der umliegenden Pixel mittelt.

**Neu! Effekt „Objekte an Pfad ausrichten“:** In CorelDRAW 2018 können Sie Objekte beliebiger Art und beliebiger Zahl an einer Strecke ausrichten. Intelligente Abstands- und Dreheinstellungen helfen Ihnen, die Anordnung der Objekte entlang des Pfades anzupassen.

(Dieser Effekt ist nun ein standardmäßiges Feature in CorelDRAW 2018.)



*Sie können Objekte mühelos an einem Pfad ausrichten, um ansprechende Designs zu erstellen.*

**Optimiert! Anpassen der Kurvenvorschau und Kurvenbearbeitung:** In CorelDRAW 2018 wurde das Anpassen der Knoten verbessert, um die Arbeit mit Knoten auch in sehr komplexen Designs zu vereinfachen. Wenn Knoten und Bearbeitungspunkte schwer zu erkennen sind, weil die Vorschaufarbe und die Hintergrundfarbe zu ähnlich sind, können Sie die Hauptfarbe mithilfe von einem Tastaturbefehl (Strg+Umschalt+I) durch die Nebenfarbe ersetzen und umgekehrt. Es ist auch möglich, nicht selektierte Knoten ohne Füllung anzuzeigen und dann die Knotenfüllung mithilfe eines Tastaturbefehls (Strg+Umschalt+G) ein- bzw. auszuschalten.

**Optimiert! Vorschauen, Mauszeiger und Bearbeitungspunkte in Corel**

**PHOTO-PAINT:** Verbesserte Vorschauen, die einfacher zu sehen und zu bearbeiten sind, erleichtern das Malen, das Anwenden von Effekten und das Bearbeiten von Bildern in der CorelDRAW Graphics Suite 2018. Die Vektorhilfsmittel in Corel PHOTO-PAINT, wie z. B. das Hilfsmittel ‚Strecke‘ und das Hilfsmittel ‚Linie‘, wurden ebenfalls aktualisiert und sind nun klarer zu erkennen und verfügen über besser definierte Knoten und Bearbeitungspunkte. Dank der verbesserten Vorschauen können Objekte effizienter bearbeitet werden, da sich Pinselspitzen und Effektbearbeitungspunkte nun besser vor den Farben des Hintergrunds abheben. Auch die interaktiven Regler wurden optimiert und sind nun besser sichtbar, was die Arbeit mit interaktiven Füllungen, Transparenzen, hinterlegten Schatten und weiteren Effekten vereinfacht.

**Optimiert! Begrüßungsbildschirm:** Der neu gestaltete Willkommensbildschirm vereinfacht den Einstieg, wenn Sie CorelDRAW oder CorelPHOTO-PAINT starten. Von hier aus können Sie in beiden Anwendungen schnell ein Dokument ganz von vorne beginnen. In CorelDRAW können Sie ein Dokument auch anhand einer Vorlage erstellen und in Corel PHOTO-PAINT anhand der Inhalte in der Zwischenablage. Sie können auch eine Datei suchen, die Sie öffnen möchten oder eine neu gestaltete Liste der zuletzt verwendeten Dokumente nutzen, die Miniaturansichten und die Eigenschaften der Dateien anzeigt. Der Willkommensbildschirm bietet Ihnen einfachen Zugang zu allen Arbeitsbereichsoptionen, damit Sie schnell die Benutzeroberflächenanordnung wählen können, die Ihren Bedürfnissen am besten entspricht. Der verbesserte Willkommensbildschirm bietet zudem per Mausklick Zugriff auf Informationen zu den neuen Funktionen, auf Online-Lernmaterialien, auf eine Galerie mit Grafiken, die mit der CorelDRAW Graphics Suite erstellt wurden, sowie auf Designressourcen, Schriften, Applikationen und Plugins.

**Optimiert! Startzeit:** Die Startzeit wurde dank Leistungsoptimierungen verkürzt. Sie können nun schneller mit Ihrer Arbeit beginnen.

**Optimiert! Vektorvorschauen:** Mit der CorelDRAW Graphics Suite 2018 können Sie produktiver arbeiten, da Hilfsmittelvorschauen, Kurvenvorschauen, Kurvenknoten und Kurvenbearbeitungspunkte, Effektsteuerelemente und -regler sowie Textelemente schneller gerendert werden. Zudem lassen sich große Dateien schneller öffnen und komplexe Kurven reibungsloser bearbeiten. Darüber hinaus können Sie nun effizienter arbeiten, da die Hilfsmittel- und Objektvorschauen besser sichtbar und benutzerfreundlicher sind.

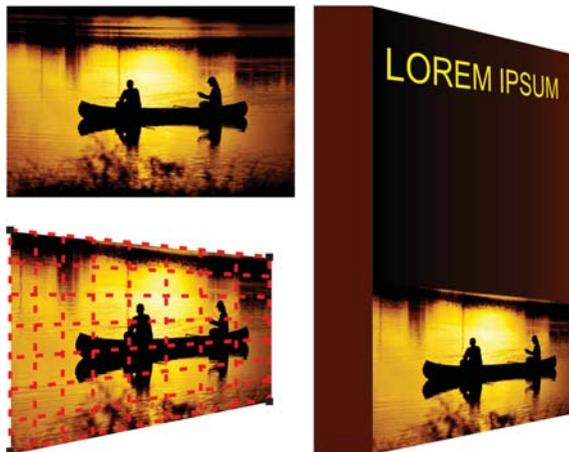
**Optimiert! Text- und Schriftleistung:** Da Texte, besonders Grafiktexte schneller gerendert werden, kann der Design-Workflow beschleunigt werden. Auch die Leistung der Schriftliste in CorelDRAW 2018 wurde erhöht, damit Sie schnell das Gewünschte finden.

**Optimiert! Arbeiten mit Schriften, die in Netzwerken gespeichert sind:** Der Corel Font Manager wurde optimiert, um die Überwachung von Schriften zu verbessern, die in einem Netzwerk gespeichert sind. Auf diese Weise finden Sie schneller die passende Schrift für Ihr Design.

## Innovativ

Machen Sie das Beste aus den innovativen Funktionen und Optimierungen und erstellen Sie beeindruckende Projekte und Designs.

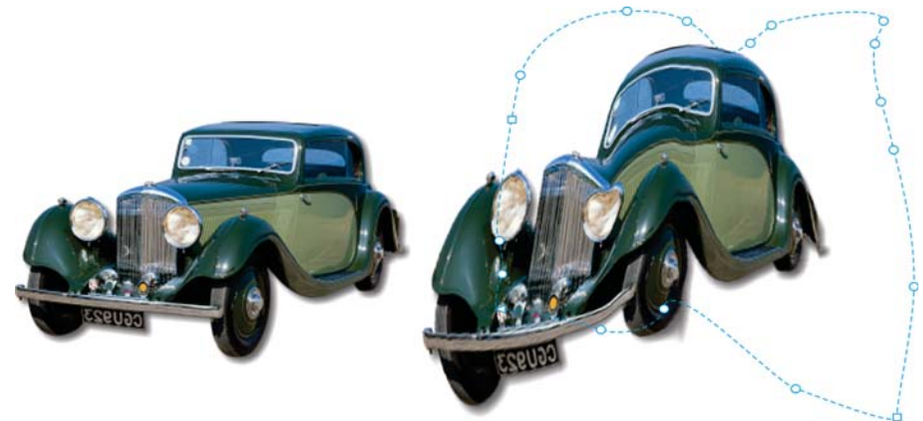
**Optimiert! Hinzufügen eines Perspektiveneffekts:** CorelDRAW 2018 ermöglicht es Ihnen nun, den Effekt „Perspektive hinzufügen“ genau so einfach auf Bitmaps anzuwenden, wie er sich auf Vektorobjekte anwenden lässt. Noch nie war es so leicht, die Illusion von Tiefe und Distanz zu erzeugen, indem Sie Bitmaps und Vektorobjekten Perspektive hinzufügen. Da der Effekt interaktiv direkt im Zeichenfenster angewendet wird, lässt sich sehr schnell und präzise arbeiten. Der Effekt ‚Perspektive hinzufügen‘ eignet sich großartig für professionelle Grafikanwender, die ihre Illustrationen und Grafiken in wirklichkeitstreuere Szenarien präsentieren möchten. Es ermöglicht ihnen, ihren Kunden zu zeigen, wie ein Design auf einer Plakatwand, einer Broschüre, einer Packung, der Standwand einer Messe usw. wirken wird. Sie können aber auch mühelos verschiedene Einstellungen ausprobieren. Der Effekt ist nicht destruktiv. Sie können deshalb die Hülle weiter bearbeiten oder jederzeit wieder entfernen, um das Originalbild wiederherzustellen.



*Eine Zweipunktperspektive (unten links) wird auf eine Bitmap angewendet (oben links).*

**Hier sehen Sie, wie es funktioniert (Videoclips auf Englisch).**

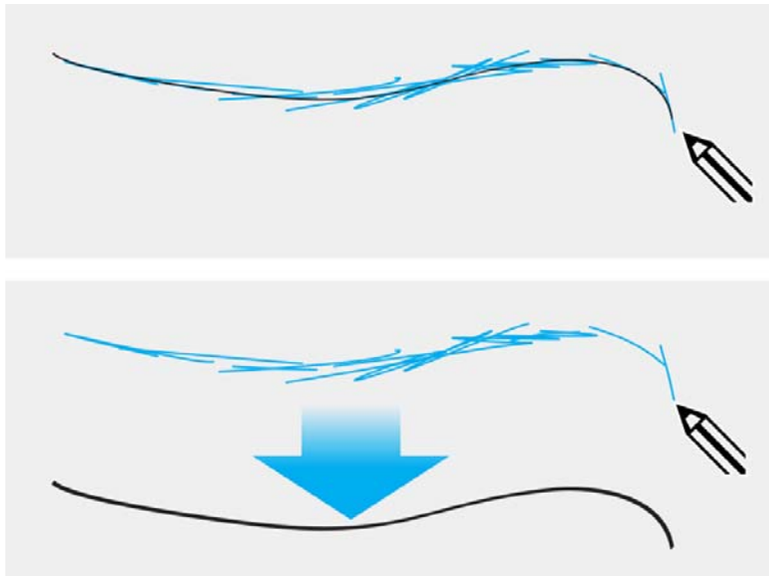
**Optimiert! Hilfsmittel Hülle:** Dieser langjährige Favorit unter professionellen Grafikanwendern ermöglicht es Ihnen, ein Objekt interaktiv umzuformen, indem Sie dieses mit einer Hülle umgeben und dann an deren Knoten ziehen. CorelDRAW 2018 bietet nun die gleiche Leistung und kreative Freiheit zur Veränderung von Bitmaps, die Sie bisher zur Veränderung von Vektorobjekten hatten. Mithilfe von Hülleneinstellungen können Sie eine Bitmap schnell und nahtlos in eine Illustration einbinden. Sie können auch eigene Hüllen erstellen und für die spätere Verwendung speichern. Das verbesserte Hilfsmittel ‚Hülle‘ kann mit einer Gruppe von Objekten verwendet werden. Die Gruppe kann sowohl Bitmap- als auch Vektorobjekte beinhalten. Die Veränderungen erfolgen alle zerstörungsfrei. Alle Steuerelemente, die Sie benötigen, sind direkt im Arbeitsbereich und in der Eigenschaftsleiste verfügbar, damit Sie sich nicht durch eine Reihe von Dialogfeldern arbeiten müssen. Die in einer Hülle verwendeten Bitmaps lassen sich mit der Option ‚Hülleneigenschaften kopieren‘ schnell austauschen. Das heißt, Sie können mühelos Verschiedenes ausprobieren, bis Sie das gewünschte Resultat erzielen. Zudem können Sie mit der Option ‚Hüllenform erstellen‘ jedes beliebige Vektorobjekt in eine Hülle umwandeln.



*Die ursprüngliche Bitmap (links) mit einer Hülle (rechts). Die Hülle wird nicht destruktiv angewendet, damit Sie diese bearbeiten oder jederzeit wieder entfernen und das Originalbild wiederherstellen können.*

**Hier sehen Sie, wie es funktioniert (Videoclips auf Englisch).**

**Optimiert! Hilfsmittel LiveSketch:** Die Anwender sind begeistert vom LiveSketch-Hilfsmittel, da es ihnen ermöglicht, für Ihre Designs von Anfang an handgezeichnete Vektorkurven zu verwenden. Dieses revolutionäre Werkzeug wurde für CorelDRAW 2018 weiter verbessert. Die Analyse und Anpassung der Eingabestrüche durch CorelDRAW wurde weiterentwickelt und das Hilfsmittel liefert nun noch präzisere Resultate. Aufgrund der verbesserten Genauigkeit können Sie nun noch schneller arbeiten, sich noch besser auf den kreativen Prozess konzentrieren und Ihre Ideen noch schneller umsetzen.



*Das optimierte Hilfsmittel „LiveSketch“ liefert präzisere Resultate.*

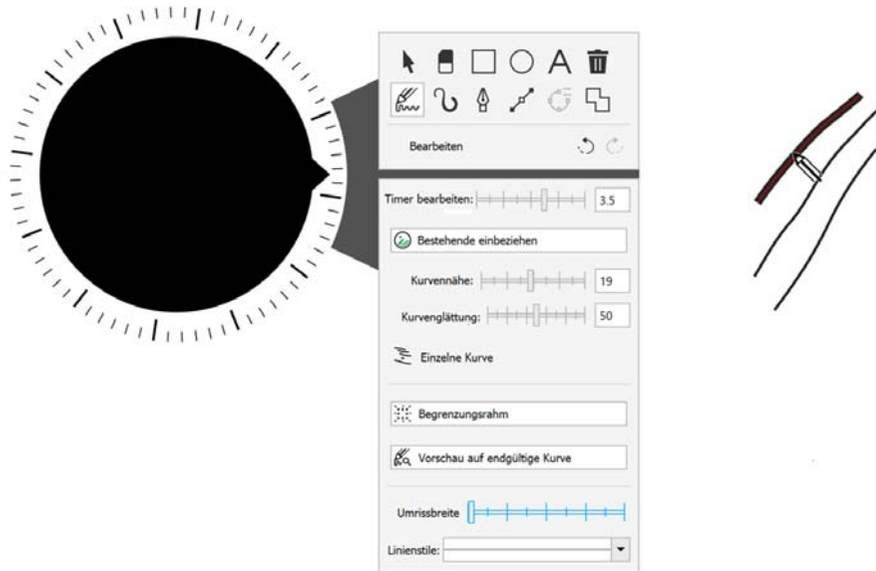
**Hier sehen Sie, wie es funktioniert (Videoclips auf Englisch).**

**Neu! Veröffentlichung auf WordPress:** In CorelDRAW 2018 und CorelPHOTO-PAINT 2018 können Sie Ihre Arbeiten direkt von der Anwendung aus an eine WordPress-Medienbibliothek senden. Diese neue Funktion ermöglicht es Ihnen, ausgewählte Objekte oder ein ganzes Projekt in eine JPEG-, GIF- oder PNG-Datei umzuwandeln und das Bild dann auf ein WordPress-Konto hochzuladen, ohne CorelDRAW verlassen zu müssen. Falls Sie mehrere WordPress-Sites oder -Konten besitzen, können Sie mühelos angeben, wohin Ihre Inhalte hochgeladen werden sollen.

**Hier sehen Sie, wie es funktioniert (Videoclips auf Englisch).**

**Neu! HDR-Zusammenfügen:** Sie können nun direkt im Kamera-RAW-Editor von Corel PHOTO-PAINT 2018 auf das HDR-Zusammenführungsmodul in AfterShot 3 HDR zugreifen, um zwei oder mehr mit unterschiedlichen Belichtungseinstellungen aufgenommene Fotos derselben Szene zu kombinieren. Dies gibt Ihnen Zugriff auf einen breiteren Tonwertumfang und ermöglicht die Gestaltung atemberaubender Bilder.

**Optimiert! Unterstützung für Wahhrad-Eingabegeräte:** Die CorelDRAW Graphics Suite 2018 ermöglicht dank der verbesserten Unterstützung für Wahhrad-Eingabegeräte wie den Microsoft Surface Dial unterschiedliche Arbeitsweisen. Legen Sie die Tastatur beiseite und nutzen Sie die kontextuelle Onscreen-Benutzeroberfläche. Benutzen Sie eine Kombination ergonomischer Werkzeuge wie Wahhrad-Eingabegeräte, Touchscreens oder Eingabestifte, um auf natürlichere Weise zu gestalten. Sie können mithilfe des Wahlrades kontextuelle Eigenschaften von Objekten und Werkzeugen in Echtzeit anpassen. Dieser Arbeitsablauf ermöglicht es, mit der nicht dominanten Hand schnell zwischen Werkzeugen und Aufgaben zu wechseln, während Sie mit der dominanten Hand zeichnen und gestalten.



*Die verbesserte Fahrrad-Unterstützung gewährleistet eine optimale Nutzung von Peripheriegeräten.*

**Neu! Unterstützung des Radierers von Eingabestiften:** Wenn Sie mit einem Eingabestift arbeiten, können Sie eine Reihe von Echtzeit-Eingabefaktoren nutzen, um mit der Genauigkeit eines Radierstifts zu radieren. Sie können nun die Größe der Radierspitze über den Druck variieren sowie Neigung und Orientierung mit deren Flachheit und Drehung verknüpfen. Wenn der Eingabestift umgedreht wird, wird der Radierer aktiviert, damit Sie sofort radieren können, ohne zur Hilfsmittelpalette wechseln zu müssen. Darüber hinaus können Sie den Radierer für die meisten Objekttypen verwenden, und auch das Radieren von Objektgruppen gestaltet sich einfacher.

**Neu! GPU-beschleunigte Vektorvorschauen:** Die Neupositionierung und Bearbeitung komplexer Vektorformen können die Systemressourcen belasten, besonders wenn Vorschauen angezeigt werden. Standardmäßig wird der Hauptprozessor (die CPU) Ihres Computers zur Erzeugung von Vektorvorschauen benutzt. Sie können jetzt jedoch stattdessen auch den Grafikprozessor (GPU) benutzen. Die GPU ist ein spezialisierter Prozessor, der die Anzeige und Bearbeitung von Grafiken bedeutend beschleunigt. Die GPU bietet eine schnellere Wiedergabe von Hilfsmittelvorschauen, Kurven und anderen Effekten in CorelDRAW und Corel PHOTO-PAINT. Da die Rechner über unterschiedliche GPU verfügen, sind diese Optimierungen für manche Benutzer besser spürbar als für andere.



5

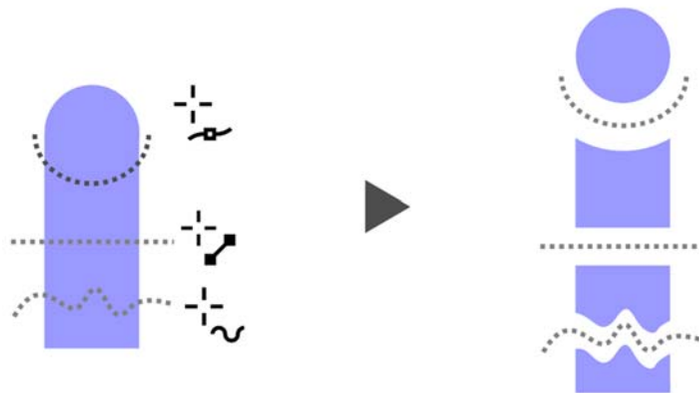
Illustration:  
**Pavel Prokopen**  
Russland

# Die beliebtesten Funktionen der CorelDRAW® Graphics Suite

Die folgenden Funktionen bilden seit Jahren die Grundpfeiler der CorelDRAW Graphics Suite und gehören noch heute zu den Favoriten der Nutzer der Suite.

## CorelDRAW

**Hilfsmittel Messer:** Mit dem Hilfsmittel „Messer“ lassen sich Vektorobjekte, Texte und Bitmaps entlang von geraden, freihändigen und Bézier-Linien trennen. Sie können zwischen den getrennten Objekten einen Abstand einfügen oder die Objekte überlappen lassen. Es besteht die Möglichkeit, die Umrisslinien in bearbeitbare Kurvenobjekte umzuwandeln oder als Umrisslinien beizubehalten. Und wenn Sie nicht sicher sind, welches die beste Lösung ist, kann CorelDRAW die Entscheidung für Sie übernehmen: Die Anwendung wählt dann automatisch die Option, bei der das Aussehen des Umrisses am besten erhalten bleibt.



Mit dem Hilfsmittel „Messer“ können Sie Vektorobjekte, Textelemente und Bitmaps entlang eines beliebigen Pfades teilen.

**Corel Font Manager:** Wenn die Zahl der Schriften auf Ihrem System zu einem Problem wird, ist Corel Font Manager die Lösung. Er gibt Ihnen Werkzeuge zur Verwaltung, Organisation und Suche Ihrer Schrift- und Schriftartensammlungen an

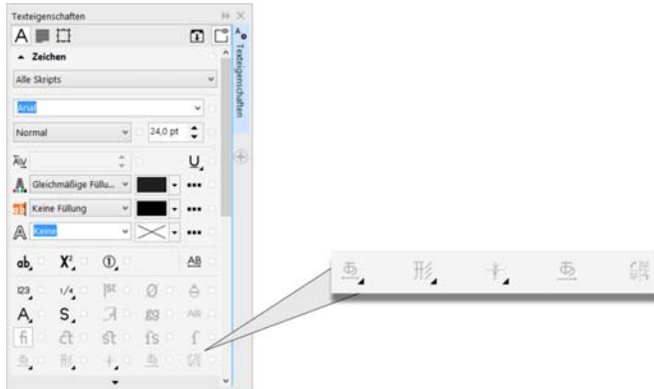
die Hand, mit denen Sie jeden Aspekt Ihres typografischen Arbeitsablaufs kontrollieren können. Der Corel Font Manager stellt alle erforderlichen Werkzeuge bereit, um Schriften für Ihre Projekte zu finden, Schriften zu ordnen, damit Sie leichter darauf zugreifen können, und um nicht benötigte Schriften zu verwalten. Er bietet Zugriff auf Online-Schriften aus der Inhalte-Zentrale, die installiert oder zur späteren Nutzung heruntergeladen werden können. Sie können lokal und online nach Schriften suchen, eine Vorschau auf die Glyphensätze anzeigen, eigene Schriftsammlungen erstellen und vieles mehr.

**Schriftlistenfeld:** In CorelDRAW und Corel PHOTO-PAINT finden Sie sehr einfach die passende Schrift für ein Projekt. Mithilfe des Schriftlistenfelds können Sie Schriften filtern und überprüfen, um schnell die benötigte Schrift zu finden. Schriften können außerdem nach Stärke, Breite, unterstützten Alphabeten usw. gefiltert werden. Außerdem können Sie vom Schriftlistenfeld in CorelDRAW und Corel PHOTO-PAINT aus auf alle dem Corel Font Manager hinzugefügten Ordner und Schriftsammlungen zugreifen, so dass Sie auch nicht installierte Schriften in Ihren Zeichnungen und Dokumenten verwenden können.



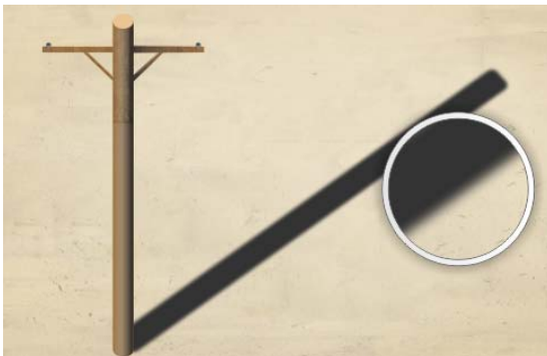
Das Schriftlistenfeld hilft, schnell die passende Schrift zu finden.

**OpenType-Unterstützung für asiatische Texte:** Bei der Arbeit mit asiatischen Texten können erweiterte OpenType-Typografiemerkmale verwendet werden, wie Breiten, Formen, vertikale Maße, Kana-Zeichenvarianten sowie vertikale Varianten und Drehungen.



*Es sind fortgeschrittene OpenType-Funktionen für asiatische Texte verfügbar.*

**Hinterlegte Schatten mit Gaußschem Unschärfeverlauf:** Mit der Schaltfläche „Verlaufsrichtung“ auf der Eigenschaftsleiste können in CorelDRAW schnell und einfach realistische hinterlegte Schatten mit natürlich aussehenden weichen Rändern erstellt werden.



*Sie können den Verlauf der Ränder von hinterlegten Schatten anpassen.*

**Stiftniegung, -orientierung und -drehung:** Mit der CorelDRAW Graphics Suite können Sie das Beste aus Ihrem Eingabestift herausholen und dabei die kreativen Möglichkeiten einer Anzahl von Echtzeit-Eingabefaktoren nutzen. Eine intuitive Benutzeroberfläche ermöglicht es, sofort auf alle relevanten Steuerelemente zuzugreifen und schnell die passenden Einstellungen für den Eingabestift zu wählen.

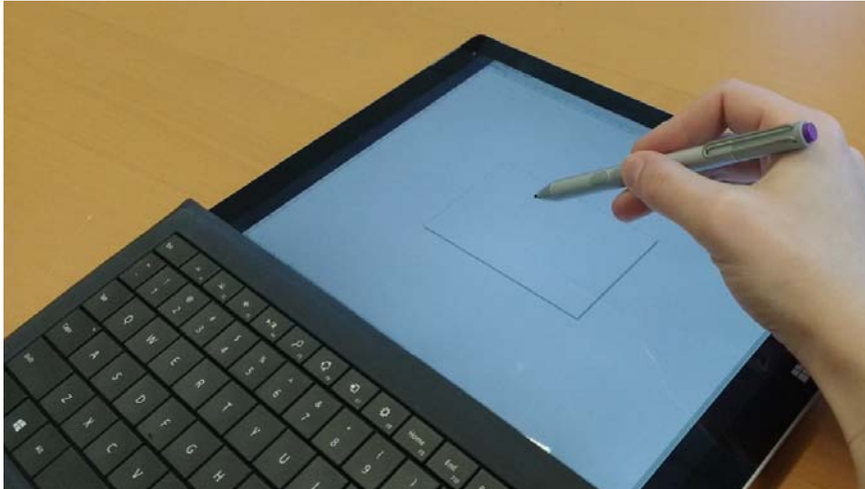
Dank flexibler Bearbeitungsmöglichkeiten können mit einem Eingabestift erstellte Zeichnungen mühelos vervollständigt werden. Mithilfe der Eigenschaftsleiste können Sie bestehende Kurven fein abstimmen oder Sie können das Hilfsmittel „Form“ verwenden, um ein einzelnes Segment einer Kurve durch Ziehen an den Kurven anzupassen, ohne die Neigungs- und Orientierungswerte zu ändern, die bei der Erstellung der Kurve verwendet wurden. Sie können mehr aus dem Hilfsmittel „Radierer“ herausholen, indem Sie die Breite, Flachheit und Drehung der Radiererspitze über den Stift steuern. Zudem können Sie Orientierungs- und Neigungswerte festlegen, bevor Sie diese Hilfsmittel verwenden, um Pinselspitzen mit einer festen Flachheit und Drehung zu verwenden.

Auch Corel PHOTO-PAINT bietet flexible Unterstützung für Eingabestifte. Bei der Arbeit mit den Hilfsmitteln „Ausbessern“, „Effekt“ und „Radierer“ und einer Reihe von Pinseln können Sie den Druck, die Orientierung, die Neigung und die Drehung des Stifts nutzen. Sie können die Werte für die Drehungs-, Flachheit- und Verlängerungseinstellungen auch erhöhen, um noch mehr gestalterische Möglichkeiten zur Verfügung zu haben.



*Dank der Unterstützung von Echtzeit-Eingabefaktoren können Sie mehr aus Ihrem Eingabestift herausholen.*

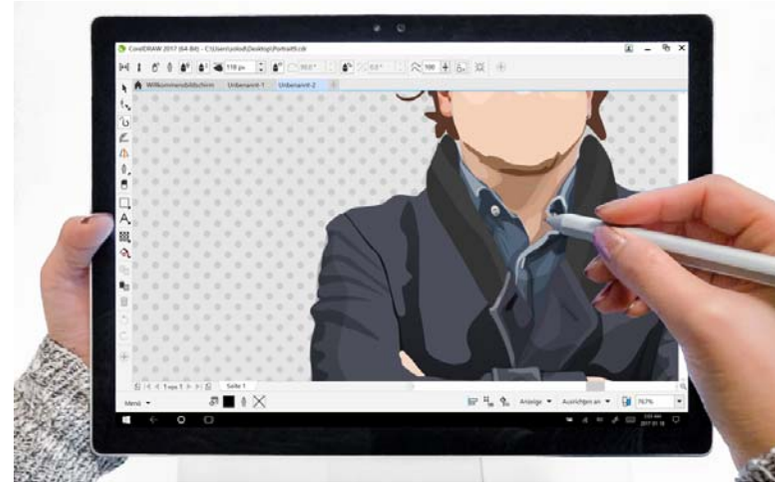
**Unterstützung von Real-Time Stylus (RTS):** Sie können Ihr RTS-kompatibles Stifttablet oder Gerät benutzen, um Ihre Inspirationen spontan festzuhalten. Die Unterstützung von Windows Real-Time Stylus sorgt für wirklich feinfühliges Druck- und Neigungsempfindlichkeit und gibt Ihnen in CorelDRAW und Corel PHOTO-PAINT volle Kontrolle über Ihre Pinselstriche. Da kein spezieller Treiber installiert werden muss, können Sie sofort mit der Arbeit beginnen.



*Sie können RTS-kompatible Geräte benutzen, um Ihre Malstriche zu steuern.*

**Touch-optimierte Benutzeroberfläche:** Dank der Unterstützung des Tablet-Modus können Sie Zeichnungen per Fingereingabe oder mit einem Eingabestift erstellen und diese schnell anpassen. Der Touch-Arbeitsbereich, der beim Umschalten in den Tablet-Modus aktiviert wird, stellt eine gestraffte Benutzeroberfläche bereit, die eine optimale Nutzung des gesamten Zeichenfensters ermöglicht. In diesem Arbeitsbereich werden nur diejenigen Hilfsmittel und Befehle angezeigt, die auf einem Tablet am ehesten zur Verwendung kommen. Auf alle anderen Funktionen kann mit wenigen Fingertipps zugegriffen werden. Wenn Sie die Tastatur anschließen, schaltet die Benutzeroberfläche in den standardmäßigen Desktop-

Arbeitsbereich um. Wenn Sie im Tablet-Modus lieber in einem der Desktop-Modi arbeiten, können Sie die Benutzeroberflächenkonfiguration wählen, die sich für Sie am besten eignet.



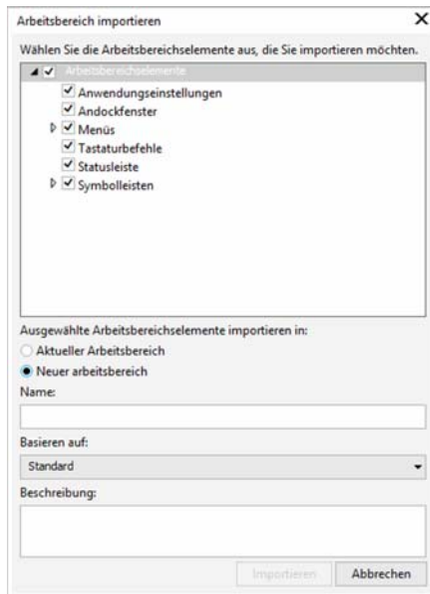
*Der Touch-Arbeitsbereich bietet eine Touch-freundliche Umgebung mit Zugriff auf alle grundlegenden Funktionen.*

**Unterstützung für UltraHD-Bildschirme:** Kreativprofis können CorelDRAW und Corel PHOTO-PAINT bequem auch auf hochauflösenden Bildschirmen – inklusive UltraHD – benutzen. Das heißt, dass Sie Fotos in ihrer nativen Auflösung bearbeiten und auch die feinsten Details in Ihren Bildern sehen können. Dank der zusätzlichen Pixel lassen sich zur Verbesserung des Arbeitsablaufs mehrere Fenster nebeneinander öffnen.

**Unterstützung mehrerer Bildschirme:** Die erweiterte Unterstützung der Anzeige auf mehreren Bildschirmen und die Möglichkeit, die Benutzeroberfläche je Bildschirm zu skalieren, ermöglichen es Grafikanwendern, die Bildschärfe und Detailtreue von Bildschirmen und Laptops mit hohen dpi-Werten zu nutzen, aber gleichzeitig zur Maximierung der Bildschirmfläche auch weiterhin Bildschirme mit geringeren dpi-Werten zu verwenden (erfordert unterstützte Hardware und

Windows 8.1 oder neuer). Damit wird sichergestellt, dass alle Elemente der Benutzeroberfläche korrekt skaliert und unabhängig von der Auflösung auf allen Bildschirmen klar und deutlich lesbar angezeigt werden. So kann beispielsweise ein Dokument aus dem Anwendungsfenster gezogen und auf einem zweiten Bildschirm platziert werden. Auf diese Weise ist es möglich, auf einem Bildschirm eine Zeichnung oder ein Bild und auf einem zweiten Bildschirm die am häufigsten verwendeten Andockfenster und Symbolleisten anzuzeigen.

**Import von Arbeitsbereichen aus früheren Versionen:** In der CorelDRAW Graphics Suite 2018 können Sie CorelDRAW- und Corel PHOTO-PAINT-Arbeitsbereiche verwenden, die in den Versionen X6, X7, X8 und 2017 erstellt wurden. Dabei besteht auch die Möglichkeit, nur ausgewählte Arbeitsbereichselemente zu importieren. Sie können diese entweder in Ihren aktuellen Arbeitsbereich einfügen oder eine völlig neue Benutzeroberflächenkonfiguration erstellen.



*Sie können Arbeitsbereiche importieren, die in den Versionen X6, X7, X8 und 2017 erstellt wurden.*

## Corel PHOTO-PAINT

**Hilfsmittel *Reparaturklon*:** Mit dem Hilfsmittel „Reparaturklon“ sorgen Sie schnell und einfach dafür, dass Ihre Fotomotive immer perfekt aussehen. Mit diesem Hilfsmittel lassen sich unerwünschte Flecken und Fehler aus einem Bild entfernen, indem diese mit einer abgetasteten Struktur übermalt und der Farbe des retuschierten Bereichs angepasst werden. Schönheitsfehler oder Narben können mit wenigen Mausklicks nahtlos entfernt und dem Rest des Fotos angeglichen werden.



*Mit dem Hilfsmittel „Reparaturklon“ lassen sich kleine Schönheitsfehler kaschieren, indem mit abgetasteten Strukturen darübergemalt wird.*

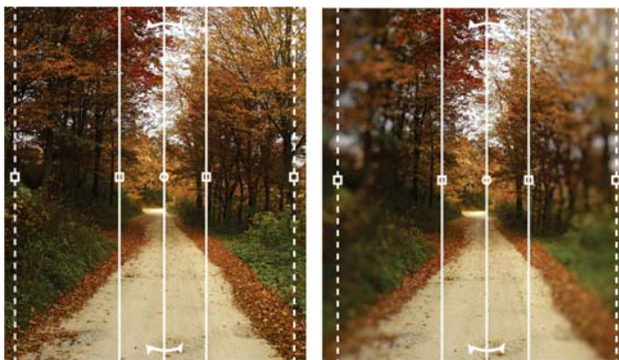
**Gaußsche Unschärfelinse:** Der Spezialeffekt 'Gaußsche Unschärfe' ist jetzt in Corel PHOTO-PAINT als Linse verfügbar. Damit lassen sich Bilder weichzeichnen, ohne dass das Originalbild überschrieben wird. Die Änderungen, die beim Erstellen einer Linse vorgenommen werden, sind zerstörungsfrei: Anstatt die Bearbeitungen auf die Bildpixel anzuwenden, werden sie auf dem Bildschirm durch die Linse wiedergegeben. Die Linse wird als separates Objekt auf einer Ebene über dem Bildhintergrund erstellt, sodass Sie die Linse und das Hintergrundbild separat

bearbeiten können. Dadurch werden die Originaldaten und die ursprüngliche Qualität beibehalten.



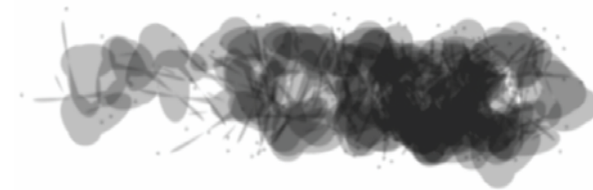
*Sie können ein Bild weichzeichnen, ohne die Originaldatei zu überschreiben.*

**Hilfsmittel 'Ebene Maske':** Mit dem Hilfsmittel 'Ebene Maske' können Sie einen bearbeitbaren Bereich mit Verlaufsrand entlang paralleler Linien erstellen. In Verbindung mit einem Unschärfeeffekt kann mit diesem Werkzeug Schärfentiefe simuliert werden, indem ein einzelnes Objekt scharf gezeichnet und die Bereiche außerhalb der ebenen Maske unscharf gestellt werden. Der Effekt der ebenen Maske kann angepasst werden, indem die Linien verschoben oder gedreht werden. Sie können mit dem Hilfsmittel 'Ebene Maske' auch Maskenmodi verwenden.



*Mit dem Hilfsmittel „Ebene Maske“ können Sie einen bearbeitbaren Bereich mit Verlaufsrand entlang parallelen Linien erstellen.*

**Interaktive Pinselstrichtransparenzen und -verläufe:** In Corel PHOTO-PAINT können Transparenz und Verlauf der Pinselstriche mithilfe von Tastenkürzeln interaktiv angepasst werden. Auf diese Weise lassen sich schnell Transparenz- und Verlaufseffekte zuweisen. Die Tastenkürzel können mit den Hilfsmitteln *Radierer*, *Rote Augen entfernen*, *Klon*, *Retuschenpinsel*, *Malfarbe*, *Effekt*, *Bildsprühdose*, *Pinselstrich widerrufen* und *Farbersetzungspinsel* verwendet werden.



*Pinselstrichen können interaktiv Transparenz- und Verlaufs-Effekte zugewiesen werden.*

**Spezialeffekte:** Die Kameraeffekte *Bokeh*, *Kolorieren*, *Sepia-Tönung* und *Zeitmaschine* in Corel PHOTO-PAINT ermöglichen es, historische Fotostile nachzuahmen und den Fotos ein einzigartiges visuelles Aussehen zu geben.



*Die Kameraeffekte in Corel PHOTO-PAINT helfen Ihnen, Bilder mit einem einzigartigen visuellen Aussehen zu erstellen.*

## Programmübergreifend

**Vollständig anpassbare Benutzeroberfläche:** Die CorelDRAW Graphics Suite 2018 bietet Optionen zur Anpassung der Benutzeroberfläche, die es Ihnen erlauben, den Designbereich auf Ihre Bedürfnisse zuzuschneiden und ein einzigartiges Arbeitsumfeld zu schaffen. Die Symbole können auf bis zu 250 % vergrößert werden und für den Anwendungshintergrund können Sie aus einer Vielzahl von Farben auswählen.

Die CorelDRAW Graphics Suite 2018 bietet flexible Optionen für das Farbmodell des Desktops. Sie können die Farbe des Bereichs um die Zeichenseite in CorelDRAW oder das Bild in Corel PHOTO-PAINT ändern, um für jedes Projekt eine optimale Umgebung einzurichten, den Gesamtkontrast des Arbeitsbereiches zu reduzieren oder die Lesbarkeit der Designelemente zu erhöhen.

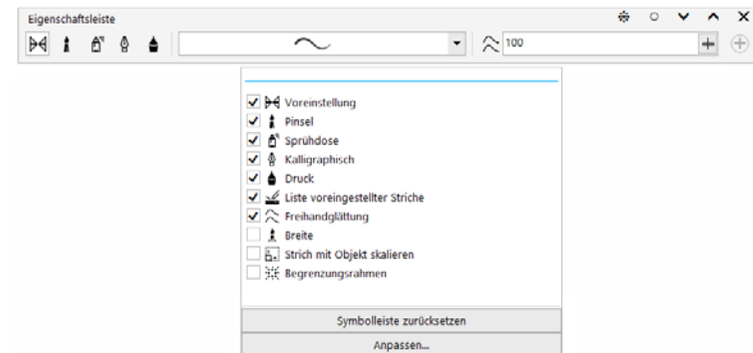
Sie können auch die Farbe der Fensterränder in CorelDRAW und Corel PHOTO-PAINT Ihrer persönlichen Vorliebe anpassen. Bei gleichzeitiger Nutzung der beiden Anwendungen können Sie durch die Wahl unterschiedlicher Randfarben leicht sichtbar machen, um welche Anwendung es sich handelt, wenn Sie die Anwendung wechseln.



*Sie können den Designbereich Ihren Bedürfnissen anpassen.*

**Einfache Anpassung:** Die Hilfsmittelpalette, der Andockfensterbereich und die Eigenschaftsleisten enthalten eine praktische Schaltfläche (Schnelles Anpassen )

mit der die Benutzeroberfläche dem persönlichen Arbeitsablauf angepasst werden kann. Diese in CorelDRAW und Corel PHOTO-PAINT verfügbare Schaltfläche bietet eine schnelle und einfache Möglichkeit, dem Arbeitsbereich Andockfenster hinzuzufügen, die Anzahl der Hilfsmittel in der Hilfsmittelpalette zu erhöhen bzw. zu verringern und Elemente aus der Eigenschaftsleiste zu entfernen.



*Mit speziellen Anpassungsschaltflächen kann der Arbeitsbereich schnell und einfach angepasst werden.*

**Optionen zum Öffnen von Dokumenten:** Damit Sie Ihren Arbeitsbereich Ihrem Arbeitsstil entsprechend einrichten können, bietet die CorelDRAW Graphics Suite unterschiedliche Möglichkeiten zum Öffnen der Dokumente. Sie können eine Reihe von Dokumenten in frei verschiebbaren Fenstern anzeigen. Oder wenn Sie sich auf ein einziges Bild konzentrieren möchten, können die Dateien in der standardmäßigen Registeransicht geöffnet werden.

**Community-Website für Entwickler:** Die Community-Site für Entwickler hilft Ihnen, Ihre eigenen Automatisierungswerkzeuge zu erstellen. Auf dieser Site finden Sie eine Fülle nützlicher Hilfsmittel, wie z. B. detaillierte Beiträge zum Programmieren oder Codebeispiele, die Ihnen helfen können, Vorgänge mithilfe von Makros zu automatisieren und benutzerdefinierte Funktionen zu erstellen. Wenn Sie Fragen haben, können Sie ein Community-Forum, die Wissensdatenbank oder die FAQ-Seite konsultieren.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.community.coreldraw.com/sdk](http://www.community.coreldraw.com/sdk).

# Corel Corporation

Corel ist eines der weltweiten Top-Software-Unternehmen. Unsere Mission ist einfach: Wir wollen den Anwendern helfen, ein neues Maß an Kreativität, Produktivität und Erfolg zu erreichen.

Für weitere Informationen zu Corel besuchen Sie bitte [www.corel.com](http://www.corel.com).

Copyright © 2018 Corel Corporation. Alle Rechte vorbehalten.

CorelDRAW® Graphics Suite 2018 – Produktleitfaden

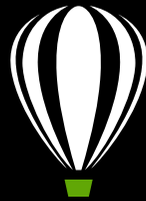
Corel, das Corel-Logo, das Corel Ballon-Logo, die verschiedenen Kombinationen des Corel-Logos mit dem Ballon-Logo, AfterShot, CorelDRAW, Capture, Connect, CorelCAD, Designs, Font Manager, LiveSketch, Painter, PaintShop, PHOTO-PAINT, PowerTRACE, Smart Carver, Website Creator, WordPerfect und VideoStudio sind in den USA und anderen Ländern Marken bzw. eingetragene Marken der Corel Corporation bzw. ihrer Tochtergesellschaften.

Patente: [www.corel.com/patent](http://www.corel.com/patent)

Alle anderen Marken oder eingetragenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

Produktdaten, Preisangaben, Verpackung, technischer Support und Informationen („technische Daten“) beziehen sich ausschließlich auf die im Einzelhandel erhältliche deutschsprachige Version. Die Angaben zu anderen Versionen (einschließlich anderer Sprachversionen) können hiervon abweichen.

DIE INFORMATIONEN WERDEN VON COREL OHNE MÄNGELGEWÄHR ZUR VERFÜGUNG GESTELLT, OHNE GEWÄHRLEISTUNGEN ODER BEDINGUNGEN, AUSDRÜCKLICH ODER IMPLIZIT, INSBESONDERE AUF GEWÄHRLEISTUNGEN ÜBER DIE HANDELSÜBLICHE QUALITÄT, ZUFRIEDENSTELLENDEN QUALITÄT, MARKTFÄHIGKEIT ODER DIE EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK ODER FÜR ZWECKE, DIE SICH AUS GESETZ, SONSTIGEN BESTIMMUNGEN, HANDELSVERKEHR ODER HANDELSGEBRAUCH ERGEBEN. SIE TRAGEN DAS GESAMTE RISIKO FÜR DIE AUS DIESEN INFORMATIONEN ODER IHRER NUTZUNG ENTSTEHENDEN ERGEBNISSE. COREL HAFTET WEDER IHNEN NOCH ANDEREN NATÜRLICHEN ODER JURISTISCHEN PERSONEN GEGENÜBER FÜR INDIREKTE, BEILÄUFIGE, SPEZIELLE ODER FOLGESCHÄDEN, U.A. EINKOMMENS- ODER GEWINNVERLUSTE, VERLUST ODER BESCHÄDIGUNG VON DATEN ODER SONSTIGE KOMMERZIELLE ODER WIRTSCHAFTLICHE VERLUSTE, AUCH WENN COREL ÜBER DIE MÖGLICHKEIT SOLCHER SCHÄDEN IN KENNTNIS GESETZT WURDE ODER WENN SIE VORHERSEHBAR SIND. DARÜBER HINAUS HAFTET COREL NICHT FÜR ANSPRÜCHE DRITTER. DIE HÖCHSTHAFTUNGSSUMME VON COREL IHNEN GEGENÜBER ÜBERSCHREITET IN KEINEM FALL IHRE KOSTEN FÜR DEN KAUF DER MATERIALIEN. EINIGE STAATEN BZW. LÄNDER GESTATTEN KEINE AUSSCHLÜSSE ODER BESCHRÄNKUNGEN DER HAFTUNG FÜR FOLGESCHÄDEN ODER ZUFÄLLIGE SCHÄDEN; DAHER GELTEN DIE OBIGEN EINSCHRÄNKUNGEN UNTER UMSTÄNDEN FÜR SIE NICHT.



**CorelDRAW<sup>®</sup>**  
GRAPHICS SUITE 2018

Medienkontakt:  
[media@corel.com](mailto:media@corel.com)