

Funktion	CorelDRAW <sup>®</sup> Graphics Suite 2019	CorelDRAW <sup>®</sup> Graphics Suite 2018	CorelDRAW <sup>®</sup> Graphics Suite 2017 & X8	CorelDRAW <sup>®</sup> Graphics Suite X7	CorelDRAW <sup>®</sup> Graphics Suite X6
<b>Zeichenhilfsmittel</b>					
<b>NEU!</b> Nicht destruktive Effekte Wenden Sie Bitmap-Effekte auf Vektoren und auf Bitmaps an und modifizieren Sie diese beliebig, ohne das Quellbild oder Quellobjekt in CorelDRAW zu überschreiben.	✓				
<b>Symmetrie-Modus</b> Erstellen Sie in Echtzeit verschiedene symmetrische Designs: von einfachen Objekten bis zu kaleidoskopischen Effekten. Erhöhen Sie dank der Automatisierung dieses sonst aufwändigen Prozesses Ihre Produktivität.	✓	✓			
<b>Hilfsmittel <i>Blockschatten</i></b> Fügen Sie mit dieser interaktiven Funktion Objekten und Textelementen solide Vektorschatten hinzu und verkürzen Sie damit die Vorbereitungszeit für die Ausgabe Ihrer Dateien. Durch die Verringerung der Anzahl der Linien und Knoten in Schatten können reprografische Arbeitsabläufe beschleunigt werden.	✓	✓			
<b>Eckensteuerung bei gestrichelten Linien und Umrissen</b> Erhalten Sie mehr Kontrolle über das Aussehen der Ecken von Objekten, Textelementen und Symbolen, die gestrichelte Linien verwenden. Zusätzlich zu den bestehenden Standardeinstellungen können Sie nun aus zwei neuen Optionen auswählen, um perfekt gestaltete, exakt definierte Ecken zu erstellen.	✓	✓			
<b>Pointillizer</b> Erzeugen Sie mit wenigen Klicks hochwertige Vektormosaiken aus einer beliebigen Anzahl ausgewählter Vektor- oder Bitmap-Objekte. Diese auf dem pointillistischen Malstil beruhende Funktion eignet sich großartig für Fahrzeugwerbung, Fensterdekor und vieles mehr.	✓	✓			
<b>Hilfsmittel „Wirkung“</b> Bringen Sie Schwung in Ihre Designs! Diese Funktion eignet sich ideal, um Zeichenelementen Bewegung zu verleihen oder diese in den Fokus zu setzen. Bei den Effekten handelt es sich um nicht destruktive, umfassend anpassbare Vektorobjekte, die mit anderen Werkzeugen weiter bearbeitet werden können.	✓	✓			
<b>Ausrichten und Verteilen von Knoten</b> Zur Ausrichtung von Knoten können Sie den Begrenzungsrahmen einer Auswahl, den Rand oder die Mitte einer Seite, die nächstgelegene Gitterlinie oder einen festgelegten Punkt verwenden. Fügen Sie in horizontaler oder vertikaler Richtung gleichgroße Abstände zwischen den Knoten ein.	✓	✓			
<b>Interaktives Geraderichten von Fotos</b> Drehen Sie schief aufgenommene Bilder, indem Sie eine Ausrichtungslinie an einem Element im Foto ausrichten oder einen Drehwinkel angeben. Alle Steuerelemente sind direkt aufrufbar oder leicht zugänglich in der Eigenschaftsleiste angeordnet, damit in wenigen Minuten perfekte Resultate erzielt werden können.	✓	✓			
<b>Anpassen der Kurvenvorschau und -bearbeitung</b> Ersetzen Sie mithilfe eines Tastenkürzels die Hauptfarbe durch die Nebenfärbung und umgekehrt, damit in hochkomplexen Designs Knoten und Bearbeitungspunkte einfacher zu erkennen sind.	✓	✓	✓ NEU IN 2017		
<b>Hilfsmittel LiveSketch™</b> Zeichnen und gestalten Sie ohne Verzögerung! LiveSketch ist ein hochmodernes, auf den neuesten Entwicklungen in den Bereichen Künstliche Intelligenz und Maschinelles Lernen basierendes Zeichenwerkzeug. Freihändig erstellte Skizzen und Zeichnungen werden sofort in präzise Vektorkurven umgewandelt.	✓	✓	✓ NEU IN 2017		

# Funktion

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2019

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2018

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2017 & X8

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X7

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X6

## Zeichenhilfsmittel

### Leistungsstarke Optimierungen für Eingabestifte

Profitieren Sie von einer natürlicheren Art des Zeichnens und erzielen Sie ausdrucksstärkere Resultate dank der optimierten Unterstützung für Eingabestifte.



### Benutzerdefinierte Knotenformen

In CoreDRAW 2018 ist jedem Knotentyp eine eindeutige Form zugewiesen. Dies vereinfacht das Umformen von Kurven und Objekten, da es sich einfacher erkennen lässt, ob es sich um spitze, geglättete oder symmetrische Knoten handelt. Sie können zudem die Knotenformen auswählen, die sich am besten für Ihren Arbeitsablauf eignen.



NEU IN 2017

### Gut sichtbare interaktive Regler

Deutlich erkennbare interaktive Regler vereinfachen die Arbeit mit Objektfüllungen, Transparenzen, Überblendungen, Extrusionen, hinterlegten Schatten und Umrissen.



NEU IN 2017

### Vektor- und Bitmap-Musterfüllungen

Das Andockfenster *Objekteigenschaften* enthält optimierte Steuerelemente zur effizienten Suche, Vorschau, Anwendung und interaktiven Umwandlung von Vollfarben- und Bitmap-Musterfüllungen. Mithilfe des neuen .FILL-Formats können auch abgeänderte oder selbst erstellte Füllungen gespeichert werden.



### Dialogfeld *Füllung bearbeiten*

Das Dialogfeld *Füllung bearbeiten* bietet einen effizienteren Zugriff auf alle verfügbaren Füllsteuerelemente und eine Echtzeit-Vorschau auf die Änderungen.



### Farbverläufe

Es ist möglich, elliptische und rechteckige Farbverläufe zu erstellen, einzelnen Knoten der Füllungsfarbe Transparenz zuzuweisen, eine Füllung innerhalb eines gefüllten Objekts zu wiederholen, den Drehwinkel einer Füllung anzupassen und den Überblendungsübergang eines Farbverlaufs zu glätten.



### Unterstützung für Real-Time Stylus (RTS)

Sie können nun die Pinselstriche in CoreDRAW® und Corel PHOTO-PAINT® über den Druck und die Neigung eines RTS-kompatiblen Stifttablets oder Gerätes steuern.



### Ein- und Ausblenden von Objekten

In CoreDRAW können Objekte und Objektgruppen ausgeblendet werden. Dies vereinfacht die Bearbeitung komplexer Projekte und das Experimentieren mit Designs.



### Optimierte Vektorvorschauen, Knoten und Ziehpunkte

Sie können den Vorschauen, Knoten und Ziehpunkten Farben zuweisen, die sich von den darunter liegenden Farben abheben und eine effizientere Objektbearbeitung ermöglichen.



### Füllungsauswahl

Sowohl in CoreDRAW als auch in Corel PHOTO-PAINT vereinfacht und beschleunigt die Füllungsauswahl die Suche, Vorschau und Auswahl von Füllungen. Über die Füllungsauswahl kann sowohl auf lokal gespeicherte Füllungen als auch auf alle Füllungen in der Inhalte-Zentrale zugegriffen werden.



### Erstellen von Füllungen

Es ist möglich, aus im Arbeitsbereich ausgewählten Objekten im Handumdrehen Bitmap- und Vektor-Musterfüllungen zu erzeugen und zu speichern.



### Vektorobjekte glätten

Mit dem Hilfsmittel Glätten können ausgefranste Ränder entfernt und die Knoten in Kurvenobjekten verringert werden.



# Funktion

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2019

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2018

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2017 & X8

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X7

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X6

## Zeichenhilfsmittel

### Maschenfüllung

Es können mehrfarbige, gefüllte Objekte mit glatteren Farbübergängen erstellt werden. Mit einer Transparenzoption können Objekte hinter einzelnen Knoten sichtbar gemacht werden.



## Benutzeroberfläche

### NEU! Andockfenster „Objekte“

Mit dem neuen Andockfenster „Objekte“ erhalten Sie direkte Kontrolle über die Struktur eines Dokuments und schnellen Zugriff auf dessen Komponenten, damit Sie schneller und effizienter arbeiten können.



### OPTIMIERT! Optionen-Workflow

Nutzen Sie eine neu gestaltete Oberfläche, um die Dokument-, Anwendungs- und anwendungsübergreifenden Einstellungen festzulegen und die Designumgebung auf Ihre Bedürfnisse zuzuschneiden.



### Kennzeichnung nicht gespeicherter Dateien

Wenn Sie gleichzeitig mehrere Dokumente in CoreDRAW und Corel PHOTO-PAINT bearbeiten, können Sie jederzeit sehen, welche Dateien nicht gespeicherte Änderungen enthalten.



### Anwendung und Verwaltung von Füllungen und Transparenzen

Die vollständig neu gestalteten Füllungs- und Transparenz-Auswahlfunktionen gewährleisten eine höhere Produktivität und verbesserte Leistung bei der Bearbeitung und Verwaltung von Füllungen und Transparenzen in CoreDRAW und PHOTO-PAINT.



### Touchfähige Benutzeroberfläche

Die Unterstützung des Tablet-Modus ermöglicht es, per Fingerdruck oder Eingabestift Skizzen zu erstellen und Anpassungen vorzunehmen. Damit Sie die Größe des Zeichenfensters optimal nutzen können, werden darüber hinaus im neuen Touch-Arbeitsbereich nur die am häufigsten verwendeten Hilfsmittel und Befehle angezeigt.



NEU IN 2017

### Unterstützung von Microsoft Surface

CoreDRAW Graphics Suite 2018 bietet unter Windows 10 native Unterstützung für das Microsoft Surface Dial. Die in der Suite enthaltenen Anwendungen CoreDRAW und Corel PHOTO-PAINT bieten Ihnen einzigartige Möglichkeiten der Gestaltung und der Interaktion mit der Software.



NEU IN 2017

### Import von Arbeitsbereichen aus Vorversionen

Verwenden Sie CoreDRAW- und Corel PHOTO-PAINT-Arbeitsbereiche, die in CoreDRAW X6, X7 oder X8 erstellt wurden. Sie können den Arbeitsbereich in Ihren aktuellen Arbeitsbereich importieren oder eine ganz neue Benutzeroberflächen-Konfiguration erstellen. Zudem können Sie flexibel wählen, welche Elemente eines Arbeitsbereichs importiert oder exportiert werden sollen.



NEU IN 2017

### Ändern der Farbe der Fensterränder

Sie können die Farbe der Fensterränder in CoreDRAW und Corel PHOTO-PAINT Ihrer persönlichen Vorliebe anpassen.



### Willkommensbildschirm

Die neue Seite mit Produktdetails im Willkommensbildschirm ist Ihre Universalquelle für das Neueste zur Suite und Ihrem Benutzerkonto. Hier erhalten Sie Informationen über Ihr Produkt oder Abonnement, den Status Ihres Kontos, Produktupdates, verfügbare Ressourcen, die Arbeitsbereiche und das neue Upgradeprogramm.



### Arbeitsbereiche

Es stehen mehrere, für unterschiedliche Kenntnisstufen bzw. Aufgaben konzipierte Arbeitsbereiche zur Wahl: Seitenlayout und Illustration, eine klassische Option für langjährige Nutzer, eine vereinfachte Version für neue Nutzer sowie Arbeitsbereiche, die Adobe Photoshop und Adobe Illustrator nachempfunden sind.



# Funktion

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2019

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2018

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2017 & X8

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X7

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X6

## Benutzeroberfläche

### Unterstützung für UltraHD 4K-Bildschirme

Eine aktualisierte Benutzeroberfläche und die Unterstützung für 4K-Bildschirme gewährleisten eine komfortable Anzeige der Anwendungen auf ultrahochoauflösenden Bildschirmen.



### Fortgeschrittene Multi-Monitor-Unterstützung

CorelDRAW und Corel PHOTO-PAINT funktionieren zuverlässig auf verschiedenen Bildschirmen mit unterschiedlicher Punktdichte unter den unterstützten Betriebssystemen.



### Optimiert für die Unterstützung von Windows 10

Dank der Unterstützung von Windows 10 kann die CorelDRAW Graphics Suite mühelos auch mit dem neuesten Windows-Betriebssystem verwendet werden.



### Anpassen der Desktop-Farbe

Es ist nun möglich, für den Desktop – den Bereich um die Zeichenseite in CorelDRAW bzw. um das Bild in Corel PHOTO-PAINT – eine zum Dokument passende Farbe zu wählen.



### Vollständig skalierbare und anpassbare Benutzeroberfläche

Die aktualisierte, vollständig anpassbare Benutzeroberfläche ermöglicht es Ihnen, den Designbereich Ihren Bedürfnissen entsprechend einzurichten. Die neu gestalteten Symbole können auf bis zu 250 % vergrößert werden. Durch die Wahl eines Designs kann der Anwendungshintergrund dunkler oder heller gestaltet werden.



### Einfache Anpassung

Passen Sie die Hilfsmittelpalette, die Andockfenster und die Eigenschaftsleiste mit einer speziellen Schaltfläche schnell Ihrem Arbeitsablauf an.



### Überlaufschaltflächen

Nutzern von Tablets und mobilen Geräten zeigen Überlaufschaltflächen das Vorhandensein von Andockfenstern, Steuerelementen und Hilfsmitteln an, die nicht mehr in den Arbeitsbereich passen.



### Anzeige mehrerer Dokumente

Eine Registerkartenansicht ermöglicht das Arbeiten mit mehreren Dokumenten.



### Abdocken von Dokumenten

Bei der Arbeit mit mehreren Dokumenten kann ein Dokument abgedockt und aus dem Anwendungsfenster herausgezogen werden.



## Bildbearbeitung

### PhotoCocktail

Erstellen Sie beeindruckende Fotocollagen. Wählen Sie einfach ein Foto oder Vektorobjekt als Basis für Ihr Mosaik und eine Bibliothek mit Bitmap-Bildern für die Mosaikkacheln aus. Den Rest können Sie PhotoCocktail überlassen.



### Bilineares Zoomen

Mit der neuen bilinearen Zoomfunktion verfügen Sie über eine weitere Vergrößerungsmöglichkeit. Diese fügt beim Herauszoomen Pixel ein, indem die Farbwerte der umliegenden Pixel gemittelt werden. Dadurch lassen sich gezackte Ränder verhindern und kann die Anzeigequalität detailreicher scharfer Bilder verbessert werden.



### Interaktives Anpassen der Bildperspektive

Passen Sie mit dem interaktiven Perspektivkorrektur-Hilfsmittel die Perspektive von Gebäuden, Wahrzeichen oder Objekten auf Ihren Fotos an. Um eine Aufnahme zu korrigieren, müssen Sie einfach die vier Eckpunkte an einer Form ausrichten, die rechteckig sein soll.



# Funktion

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
2019

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
2018

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
2017 & X8

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
X7

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
X6

## Bildbearbeitung

### AfterShot 3 HDR

Laden Sie direkt von CorelDRAW oder Corel PHOTO-PAINT aus Corel® AfterShot™ 3 HDR herunter, um professionelle Korrekturen und Verbesserungen an RAW- und JPEG-Fotos vorzunehmen.



### HDR-Zusammensetzung

Erstellen Sie mit dem in AfterShot 3 HDR enthaltenen HDR-Modul HDR-Bilder.



### Unterstützung für Eingabestifte

Der Retuschenpinsel, der Radierer, das Hilfsmittel *Malfarbe* und weitere Pinsel können über den Druck, die Orientierung, die Neigung und die Drehung des Stifts gesteuert werden. Darüber hinaus können Sie durch die Änderung der Einstellungen für die Drehung, Flachheit und Verlängerung der Spitze zusätzliche künstlerische Möglichkeiten ausprobieren.



NEU IN 2017

### Reparaturklon

Mit dem neuen Hilfsmittel Reparaturklon in Corel PHOTO-PAINT können kleine Schönheitsfehler nahtlos korrigiert werden. Dazu werden diese mit einer abgetasteten und zur Farbe des umgebenden Bereichs passenden Struktur übermalt.



### Gaußscher Unschärfeffekt

Der Spezialeffekt *Gaußsche Unschärfe* ist in Corel PHOTO-PAINT nun als Linse verfügbar, mit der Bilder zerstörungsfrei weichgezeichnet werden können.



### Hilfsmittel *Flüssig*

In Corel PHOTO-PAINT bieten vier druckempfindliche Hilfsmittel – *Flüssiges Verschmieren*, *Flüssiges Heranziehen*, *Flüssiges Zurückweisen* und *Flüssiger Wirbel* – neue Optionen zur Fotoretusche.



### Unschärfemaske

Schärfen Sie Fotos, indem Sie den Kontrast benachbarter Pixel erhöhen. Hoch- und niederfrequente Details wie Ränder und große Strukturen bleiben erhalten.



### Interaktive Pinselstrichtransparenzen und -verläufe

Transparenz und Verlauf der Pinselstriche können mithilfe von Tastenkürzeln interaktiv angepasst werden.



### Spezialeffekte

Corel PHOTO-PAINT enthält neue Kameraeffekte wie *Bokeh*, *Kolorieren*, *Sepia-Tönung* und die *Zeitmaschine*.



### Hilfsmittel *Ebene Maske*

Mit dem neuen Hilfsmittel *Ebene Maske* in Corel PHOTO-PAINT ist es möglich, einen bearbeitbaren Bereich mit Verlauf entlang paralleler Linien zu definieren. In Verbindung mit einem Unschärfeffekt kann Schärfentiefe simuliert werden, indem ein einzelnes Objekt scharfgezeichnet und die Bereiche außerhalb der ebenen Maske unscharf gestellt werden.



### Objektivkorrekturen

Mit dem neuen Regler *Linsenverzerrung korrigieren* im Dialogfeld *Bild geraderichten* lassen sich kissen- und tonnenförmige Verzerrungen schnell und einfach korrigieren.



### Intelligente Schneidefunktion

Beim Entfernen unerwünschter Fotobereiche kann gleichzeitig auch das Seitenverhältnis des Fotos angepasst werden.



### Durchlauf-Zusammenführungsmodus

Es lässt sich besser steuern, wie eine Linse oder ein Effekt auf eine Objektgruppe angewandt wird.



# Funktion

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2019

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2018

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2017 & X8

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X7

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X6

## Bildbearbeitung

### Interaktives Geraderichten

Bilder lassen sich mithilfe von interaktiven Steuerelementen schnell und einfach geraderichten.



### Fotoeffekte

Mit den Effekten *Dynamik*, *Graustufe* und *Fotofilter* können Bilder effektvoller gestaltet werden.



### Anpassen der Tonkurve

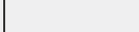
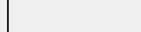
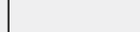
Die Tonkurve eines Bildes kann präziser angepasst werden.



## Typografie

### Schriftfilter für Einbettungsrechte

Der neue Schriftfilter für Einbettungsrechte sorgt für problemlosen Dateiaustausch. Er ermöglicht es, Schriften nach vier gängigen Schrifteinbettungs-Berechtigungen zu sortieren und bei der Wahl des Textstils zu bestimmen, welche Schriften geeignet sind und welche nicht. Verwenden Sie die Schriftfilterungsfunktion, um spezifische Schriften zu finden.



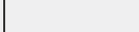
### Corel Font Manager™

Ordnen und verwalten Sie Ihre Schriftbibliothek mithilfe des intuitiven Corel Font Manager. Verwenden Sie Ihre Lieblingsschriften, ohne diese zu installieren. Beschleunigen Sie die Arbeit mit Schriften durch die Nutzung der Netzwerkspeicherfunktion.



### Sonderzeichen, Symbole und Glyphen

Das neu gestaltete Andockfenster Zeichen einfügen zeigt alle der ausgewählten Schrift zugehörigen Zeichen, Symbole und Glyphen an. Auf diese Weise lassen sich diese Elemente schneller auffinden und in das Dokument einfügen.



### Schrifteinbettung

Beim Speichern von CorelDRAW-Dokumenten können Schriften eingebettet werden, damit die Empfänger die Dokumente genau so anzeigen, drucken und bearbeiten können, wie sie erstellt wurden.

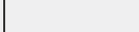
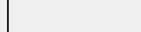


NEU GESTALTET



### Schriftlistenfeld

Mit dem neuen Schriftlistenfeld in CorelDRAW und Corel PHOTO-PAINT können Schriften mühelos angezeigt, gefiltert und gesucht werden.



### Fortgeschrittene OpenType-Unterstützung

Fortgeschrittene OpenType-Typografiefunktionen wie kontextuelle und stilistische Alternativen, Frakturen, Ligaturen, Ordinalia, Ornamente, Kapitälchen und Zierbuchstaben können besser genutzt werden.



### Unterstützung komplexer Skripts

Mit der Unterstützung komplexer Schriftzeichen wird sichergestellt, dass asiatische und semitische Sprachen korrekt dargestellt werden.



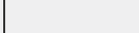
### Schriften-Playground

Das Andockfenster *Schriften-Playground* vereinfacht das Durchsuchen, das Ausprobieren, die Vorschau und die Wahl der passenden Schrift.



### OpenType-Unterstützung für asiatische Texte

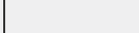
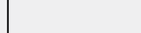
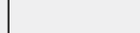
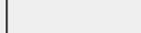
Es können erweiterte OpenType-Typografiemerkmale verwendet werden wie Breiten, Formen, vertikale Maße, Kana-Zeichenvarianten sowie vertikale Varianten und Drehungen.



## Zugriff auf Design-Inhalte

### OPTIMIERTE! Verwaltung digitaler Ressourcen

Eine neu gestaltete Benutzeroberfläche vereinfacht die Arbeit mit Bildern, Füllungen, Schriften usw. Verwenden Sie zudem das neue Andockfenster „CONNECT Inhalte“ zur schnellen Suche von Vektor- und Rasterbildern.



# Funktion

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2019

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2018

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2017 & X8

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X7

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X6

## Zugriff auf Design-Inhalte

### Standardmäßiger Ordner-Speicherort

Finden Sie schnell die gesuchten Design-Elemente! Sie müssen nicht die Standardordner verwenden, sondern können selbst bestimmen, wo Sie Inhalte speichern möchten.



### Erweiterte Verwaltung der Inhalte

Das Andockfenster CONNECT™ Inhalte bietet Zugriff auf die in der Suite enthaltenen Inhalte, hilft jedoch auch, zusätzliche Inhalte von Online-Anbietern zu erwerben. Um Inhalte für mehrere Projekte bereitzulegen, kann nun mit mehreren Ablagen gleichzeitig gearbeitet werden.



### Dokument-/Bildvoreinstellungen

Im Dialogfeld *Neues Dokument/Bild erstellen* kann unter mehreren voreingestellten Zielen, Dokumentgrößen und Farbeinstellungen ausgewählt werden.



### OPTIMIERT! Vorlagen-Workflow

Ein neu gestalteter Vorlagen-Workflow hilft Ihnen, Ihre Produktivität zu steigern. Laden Sie direkt in der Suite neue Vorlagen herunter, fügen Sie Ihre eigene Bibliothek hinzu, migrieren Sie eine Sammlung an einen beliebigen Speicherort und vieles mehr.



### Hochwertige Miniaturvorschauen

CoreDRAW- und Corel PHOTO-PAINT-Dateien lassen sich mühelos suchen und ordnen.



### Ablagen mit Microsoft OneDrive synchronisieren

Die Ablagen von Corel CONNECT lassen sich mit Microsoft OneDrive synchronisieren, damit Sie über die Cloud auch auf anderen Computern oder mobilen Geräten auf Ihre Projekte zugreifen können.



## Layoutwerkzeuge

### Aktivierung/Deaktivierung des Ausrichtens

Deaktivieren Sie mit einem Klick auf den Button *Ausrichtung ausgeschaltet* die Ausrichtungsoptionen oder verwenden Sie Tastenkürzel, um das Ausrichten ein- und auszuschalten. Deaktivieren Sie das Ausrichten, wenn Sie Objekte umpositionieren, ohne den Mauszeiger loszulassen.



### Text an Pfad ausrichten

Richten Sie Objekte von beliebiger Art und in beliebiger Zahl an einem Pfad Ihrer Wahl aus. Intelligente Abstands- und Dreheinstellungen helfen Ihnen, die Anordnung der Objekte entlang des Pfades anzupassen.



### Hinzufügen eines Perspektive-Effekts

Erzeugen Sie schnell die Illusion von Distanz und Tiefe, indem Sie Bitmaps und Vektorobjekten direkt im Zeichenfenster Perspektive zuweisen. Ein geniales Werkzeug zur Präsentation von Illustrationen und Grafiken in praxisnahen Szenarien.



### Hüllen auf Bitmaps anwenden

Verformen Sie Bitmaps interaktiv. Platzieren Sie diese in einer Hülle und verschieben Sie die Knoten der Hülle. Arbeiten Sie Bitmaps mithilfe von Hüllen-Voreinstellungen oder selbst erstellten Hüllen schnell und nahtlos in Illustrationen ein.



### Masterebenen

Die Masterebenen vereinfachen die Erstellung seitenspezifischer Designs in mehrseitigen Dokumenten.



### Seitenzahlen

Mühelos können auf allen Seiten eines Dokuments, ab einer bestimmten Seite oder ab einer bestimmten Zahl numerische, alphanumerische und römische Seitenzahlen eingefügt werden.



### Interaktive Rahmen

PowerClip-Objekte können mit Platzhaltergrafiken gefüllt werden, was noch vor der Ausarbeitung der einzelnen Inhaltskomponenten eine Vorschau auf das fertige Design ermöglicht.



# Funktion

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
2019

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
2018

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
2017 & X8

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
X7

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
X6

## Layoutwerkzeuge

### Tabellen

Es können Tabellen erstellt oder importiert werden, die eine Struktur zur Anordnung der Texte und Grafiken vorgeben.



## Web

### NEU! SharePoint-Integration

Profitieren Sie durch die neue Verbindungsfähigkeit mit Microsoft SharePoint-Websites von zusätzlichen Vorteilen für die Zusammenarbeit und gemeinsame Nutzung von Dateien. Sie können direkt von diesen Anwendungen aus auf das Dokumentenmanagementsystem (DMS) Ihres Unternehmens zuzugreifen.



### NEU! CorelDRAW.app

Mit CorelDRAW™.app können Sie großartige Ideen sofort umsetzen, wo immer Sie sich auch gerade befinden. Diese leistungsstarke Web-Applikation, die neueste Ergänzung zur CorelDRAW Graphics Suite 2019, ermöglicht es Ihnen, jederzeit und überall auf Ihre Arbeiten zuzugreifen.



### Veröffentlichung auf WordPress

Senden Sie Ihre Arbeiten direkt von der Anwendung aus an eine WordPress-Medienbibliothek. Diese neue Funktionalität ermöglicht es Ihnen, ausgewählte Objekte oder ganze Projekte in eine JPEG-, GIF- oder PNG-Datei umzuwandeln und dann in ein WordPress-Konto hochzuladen.



### Gestaltung in Pixel

Im Pixelmodus können Zeichnungen in tatsächlichen Pixeleinheiten erstellt und angezeigt werden. Auf diese Weise lässt sich die Wirkung eines Designs im Web besser beurteilen.



## Design-Workflow

### NEU! Pixelgenaue Designs

CorelDRAW 2019 setzt mit mehreren neuen Funktionen, die pixelgenau Präzision sicherstellen, dem Rätselraten bei der Erstellung sauberer, scharfer Bilder für das Internet ein Ende.



### NEU! Andockfenster „Suchen und ersetzen“

Mit dem neuen Andockfenster „Suchen und ersetzen“ in CorelDRAW können Sie Zeichenkomponenten schneller auffinden und deren Eigenschaften ändern.



### Projekt-Timer

Behalten Sie mithilfe einer präzisen, nicht intrusiven Methode zur Projektzeiterfassung den Überblick, stellen Sie Rechnungen aus und gewinnen Sie Einblick in Ihr Zeitmanagement. Der Projekt-Timer wird als diskrete Werkzeugleiste über dem Zeichenfenster angezeigt und lässt sich vollständig dem individuellen Arbeitsablauf anpassen.



### Leistungsstarke Optimierungen für Eingabestifte

Variieren Sie per Druck die Größe der Radiererspitze und verknüpfen Sie die Neigung und Orientierung mit dessen Flachheit und Drehung. Durch Drehen des Eingabestifts wird der Radierer aktiviert, damit Sie radieren können, ohne die Hilfsmittelpalette nutzen zu müssen.



### Unterstützung für Microsoft Surface Dial

Profitieren Sie von erweiterter Unterstützung für Wählrad-Eingabegeräte wie dem Microsoft Surface Dial. Nutzen Sie in CorelDRAW eine alternative und intuitive Arbeitsmethode: Arbeiten Sie ausschließlich mit einem Touchscreen und dem Dial. Legen Sie die Tastatur beiseite und probieren Sie die kontextabhängige Onscreen-Benutzeroberfläche aus.



### Andockfenster *Farbstile*

Mithilfe des optimierten Andockfensters *Farbstile* können Farbstile und Farbharmonien angezeigt, geordnet und bearbeitet werden. Die in einem Dokument benutzten Farben können als Farbstile hinzugefügt werden, was das Ändern einer Farbe im gesamten Dokument vereinfacht.



# Funktion

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2019

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2018

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2017 & X8

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X7

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X6

## Design-Workflow

### Kontextsensitives Andockfenster *Objekteigenschaften*

Das neu gestaltete Andockfenster *Objekteigenschaften* verfügt über eine neue Option, mit der sich jeweils nur eine Gruppe von Formatierungssteuerelementen anzeigen lässt. Nehmen Sie mit Objekt-abhängigen Formatierungsoptionen Feinabstimmungen an Ihren Designs vor.



### Transparenz

Transparenzeinstellungen vereinfachen und beschleunigen die Gestaltung und Anpassung transparenter Objekte.



### Stilmodul und -Andockfenster

Müheless lassen sich Umriss-, Füll-, Zeichen- und Absatzstile sowie Stilgruppen gestalten. Wird eine Stilgruppe bearbeitet, wirken sich die Änderungen auf das gesamte Dokument aus.



### Farbmanagement

Das Dialogfeld *Standardeinstellungen für die Farbverwaltung* bietet fortgeschrittenen Nutzern umfassende Steuermöglichkeiten. Hier lassen sich zur Erzielung präziser Farbdarstellungen anwendungsspezifische Farbrichtlinien festlegen.



### Schmuckfarbenpaletten von PANTONE

Unterstützung der neuesten Schmuckfarbenpaletten und neue Paletten von PANTONE.



### Hinterlegte Schatten mit Gaußschem Unschärfeverlauf

Dank der Verwendung eines Gaußschen Unschärfeverlaufs wirken hinterlegte Schatten in CoreDRAW nun realistischer.



### Erweitern Sie Ihre Sammlung kreativer Werkzeuge

Direkt von CoreDRAW und Corel PHOTO-PAINT aus können Anwendungen, Plugins und Erweiterungen kostenlos heruntergeladen oder erworben werden.



### Andockfenster *Ausrichten und verteilen*

Zur präzisen Positionierung von Objekten bietet das Andockfenster *Ausrichten und verteilen* schnellen und einfachen Zugriff auf alle verfügbaren Ausrichtungsoptionen.



### QR-Codes

Es können einzigartige QR-Codes mit Text, Bildern und Farben erstellt werden.



### Komplementärfarben finden

Die Farben einer Farbharmonie lassen sich zu einem regelbasierten System zusammenfassen, damit die Farben unter Beibehaltung der Farbharmonie geändert werden können.



### Dynamische und Ausrichtungshilfslinien

Ausrichtungshilfslinien anzeigen, einrichten und ändern Mit den intelligenten Abstandshilfslinien lassen sich Objekte mit denselben Abstandswerten wie benachbarte Objekte positionieren und mit den intelligenten Bemaßungshilfslinien Objekte in Bezug zu benachbarten Objekten skalieren und drehen.



### Umrissposition

Mit den neuen Umrisspositionsoptionen kann festgelegt werden, ob der Umriss innerhalb des Objekts, außerhalb des Objekts oder beidseitig positioniert werden soll.



### Farbharmonien

Die Gruppierung von Farbstillen in Farbharmonien ermöglicht die schnelle und einfache Erstellung von Designs mit variierenden Farbschemen.



### Hilfsmittel *Freihandauswahl*

Mit dem neuen Hilfsmittel *Freihandauswahl*, mit dem sich freihändig eine präzise Auswahlinie um Objekte oder Formen ziehen lässt, kann viel Zeit eingespart werden.



# Funktion

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
2019

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
2018

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
2017 & X8

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
X7

CorelDRAW®  
Graphics Suite  
X6

## Design-Workflow

### Option *Zuschneidemaske erstellen*

Es ist möglich, eine Zuschneidemaske auf eine Objektgruppe anzuwenden, ohne die einzelnen Objekte in der Gruppe zu ändern.



### Vectorization Vektorisierung von Bitmaps

Mit Corel® PowerTRACE® können Bitmaps rasch in bearbeitbare Vektorgrafiken konvertiert werden. bitmaps Smoothly convert bitmaps into editable vector graphics with Corel® PowerTRACE®.



### PDF mit Kommentaren

Zur Erleichterung der Zusammenarbeit mit Kunden und Kollegen werden in PDF-Dateien enthaltene Kommentare und Anmerkungen beim Importieren beibehalten.



### Unterstützung des Windows-Farbsystems

Zwischen Corel- und Microsoft-Anwendungen lassen sich die Farben mühelos abstimmen.



### Adobe-Farbverwaltungsmodul

Mühelos lassen sich die Farben zwischen Corel- und Adobe-Anwendungen abstimmen.



### Dokumentfarbpaletten

Für alle Designprojekte lässt sich automatisch eine angepasste Farbpalette erstellen. So kann später schnell wieder auf die Farben der einzelnen Projekte zugegriffen werden.



### Integrierte RAW-Kamera-Unterstützung

RAW-Kameradateien können direkt von der Digitalkamera importiert werden (mit Unterstützung für Hunderte von Kameras). Es wird eine Echtzeit-Vorschau auf die Änderungen und Anpassungen angezeigt.



(> 400 unterstützte Kameramodelle)



(> 400 unterstützte Kameramodelle)



(> 400 unterstützte Kameramodelle)



(> 300 unterstützte Kameramodelle)



### Unterstützung von PDF/A

Dateien können im PDF/A-Dateiformat, dem ISO-Standard für die elektronische Archivierung, gespeichert werden.



### Adobe-Produktunterstützung

Die Unterstützung für Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, PDF/A und Acrobat garantiert einen nahtlosen Arbeitsablauf zwischen Corel- und Adobe-Produkten.



### Microsoft-Produktunterstützung

Profitieren Sie von einer erweiterten Unterstützung für Microsoft Publisher (Versionen 2002, 2003, 2007 und 2010) sowie Microsoft Word 2007 und Microsoft Visio® (2000-2007).



### Unterstützung von AutoCAD DWG/DXF

Unterstützung der neuesten Dateiformate für den CAD-Dateiaustausch.



OPTIMIERT



## Drucken und Veröffentlichen

### **NEU!** 64-Bit TWAIN Scanner-Unterstützung



### **OPTIMIERT!** Seriendruck

Die überarbeitete Seriendruck-Funktion macht es einfach, eine Grafik mit einer Datenquelle zu kombinieren, um personalisierte Werbesendungen, Visitenkarten, Urkunden usw. zu erstellen.



### **OPTIMIERT!** PDF/X-Unterstützung

Mit den ISO-konformen PDF/X-Exportoptionen und der Unterstützung für PDF/X-4 können Sie Dateien ausgeben, die mit jedem Gerät kompatibel sind und den Standards der Druckindustrie entsprechen.



# Funktion

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2019

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2018

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2017 & X8

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X7

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X6

## Drucken und Veröffentlichen

### Andockfenster *Vorbereiten und Dehnen*

Im neuen Andockfenster *Vorbereiten und Dehnen* in Corel PHOTO-PAINT können Fotos und Bilder in drei einfachen Schritten für den Leinwanddruck vorbereitet werden, um mühelos perfekte Wandbilder zu gestalten.



### *Rand und Öse* für den Bannerdruck

Mit dem neuen Dialogfeld *Rand und Öse* in CorelDRAW können Rand- und Ösenmarkierungen eingefügt werden, um Banner für den Druck vorzubereiten.



### Vorabkontrolle

Bevor eine Datei als PDF gedruckt, exportiert oder veröffentlicht wird, kann deren Qualität überprüft werden. Die Vorabkontrolle erkennt mögliche Probleme und gibt Lösungsvorschläge.



### Farbproof am Bildschirm

Anhand einer Vorschau lässt sich verlässlich überprüfen, wie die Farben eines Designs auf verschiedenen Geräten oder in anderen Anwendungen ausgegeben werden.



## Leistung

### OPTIMIERT! Leistung

Dank den Leistungsverbesserungen in den Bereichen Texthandhabung, Startzeit, Dokumentladezeit und Rendern von Grafiken können Sie schneller als je zuvor arbeiten.



### Vektorvorschau

Sie können produktiver arbeiten, da die Werkzeug- und Kurvenvorschauen, die Knoten, die Bearbeitungspunkte, die Steuerelemente und Regler für Effekte und die Textelemente schneller gerendert werden. Große Dateien können schneller geöffnet werden und komplexe Kurven lassen sich reibungsloser bearbeiten.



### GPU-beschleunigte Vektorvorschau

Komplexe Vektorformen lassen sich umpositionieren und bearbeiten, ohne die System-Ressourcen zu belasten. Durch die Nutzung der GPU kann unter Umständen auf bestimmten Rechnern eine schnellere Wiedergabe von Hilfsmittelvorschauen, Kurven und anderen Effekten in CorelDRAW und Corel PHOTO-PAINT erreicht werden.



### Native 64-Bit-Unterstützung

Dank der nativen Unterstützung der 64-Bit-Prozessoren können große Dateien nun bedeutend schneller bearbeitet werden.



### Multicore-Unterstützung

Umfassende, die Mehrkern-Prozessortechnologie nutzende Leistungs- und Geschwindigkeitsoptimierungen ermöglichen ein schnelleres Arbeiten.



## Installation, Inbetriebnahme und Automatisierung

### Community-Site für Entwickler

Die neue Community-Site für Entwickler hilft Ihnen, Ihre eigenen Automatisierungswerkzeuge zu erstellen. Besuchen Sie [www.community.coreldraw.com/sdk](http://www.community.coreldraw.com/sdk).



### Unterstützung von Windows Installer (MSI)

Mühelose Inbetriebsetzung der Software dank MSI-Unterstützung und eines Installationshandbuchs für IT-Administratoren.



# Funktion

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2019

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2018

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
2017 & X8

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X7

CoreDRAW®  
Graphics Suite  
X6

## Installation, Inbetriebnahme und Automatisierung

### Microsoft Visual Studio Tools for Applications

Microsoft Visual Studio Tools for Applications ermöglicht die Anpassung der CoreDRAW Graphics Suite mithilfe von Visual Basic.Net und Visual C# und die Integration mit Visual Studio Professional zur Erstellung von Skripts unter Nutzung von .NET Framework.



### Microsoft Visual Basic for Applications

Arbeitsabläufe und gestalterische Aufgaben lassen sich automatisieren.

(v7.1)

(v7.1)

(v7.1)

(v7.1)

(v7.1)

## Lernmaterialien und Dokumentation

### Andockfenster 'Hinweise'

Das erweiterte Andockfenster *Hinweise* gibt nun schnellen Zugriff auf zusätzliche Ressourcen wie Videohinweise, längere Videos und Texttutorials. Auf diese Weise können Sie, ohne lange suchen zu müssen, schnell mehr über ein Hilfsmittel erfahren.



### Videotutorials und Videohinweise

Praktische Videotutorials und Videohinweise helfen bei der Ausführung gängiger Gestaltungsaufgaben.



### Schnellstarthandbuch

In der Kurzanleitung werden die wichtigsten Hilfsmittel und Funktionen vorgestellt.



### Tipps von Experten

Tipps von CoreDRAW-Experten mit vielen inspirierenden Beispielen aus der Praxis helfen die Kenntnisse zu erweitern.



### Benachrichtigung über Inhalte

Der neu gestaltete Willkommensbildschirm benachrichtigt Sie, wenn neue Inhalte, Anwendungsaktualisierungen und Lernressourcen verfügbar werden.



## Inhalte

### NEU! Moderne Vorlagen

Nutzen Sie eine Vielzahl vollständig aktualisierter Vorlagen, um professionelle Resultate zu erzielen. Passen Sie die Vorlagen mühelos an, um einzigartige Designs zu kreieren.



### Professionelle Cliparts

Geben Sie Ihrer Kreativität einen Schub mit über 7.000 Cliparts, digitalen Bildern und Fahrzeugvorlagen für Ihre Designs und Projekte.



### Hochwertige Fotos

1.000 hochwertige Fotos zur beliebigen Verwendung in Ihren Designs.



### Spezielle Schriften

Wählen Sie aus einer umfassenden Sammlung mit über 1.000 professionellen Schriften sowie beliebten Design- und Gravurschriften.



## Kaufoptionen

### Upgradeprogramm

Fügen Sie beim Kauf der CoreDRAW Graphics Suite 2018 das Upgradeprogramm hinzu, um künftige Versionen der CoreDRAW Graphics Suite zum günstigsten Preis zu erhalten. Gegen eine niedrige jährliche Gebühr erhalten Sie automatisch alle Aktualisierungen mit den neuesten Funktionen und Anwendungen.



### Mehrplatzlizenz

Kauf einer einzelnen Seriennummer zur Nutzung durch mehrere registrierte Anwender.



### Abonnement

Erwerben Sie ein Jahresabonnement der CoreDRAW Graphics Suite.

