

Korte geschiedenis van CorelDRAW®

Vier 20 jaar in innovatie in ontwerp met ons



Stel u eens voor hoe saai documenten zouden zijn als tekst en afbeeldingen nooit in hetzelfde bestand zouden kunnen worden gecombineerd. Of stel u voor dat u verschillende programma's zou moeten gebruiken voor het maken van creatieve vormen en grafieken en diagrammen. Zo zag het leven eruit op de pc vóór CorelDRAW...



CorelDRAW® vormde een ware sensatie voor computergraphics in 1989, met de introductie van een programma, geheel in kleur, voor vectorillustratie en lay-out. Dat was nog nooit vertoond. Twee jaar later zorgde Corel opnieuw voor een revolutie in de branche, met de introductie, met versie 3, van de allereerste alles-in-één grafische suite voor vectorillustratie, pagina-indeling, fotobewerking en nog veel meer, in hetzelfde pakket.

Twintig jaar later worden met de meest recente suite, CorelDRAW Graphics Suite X4, uitgebracht in 2008, live tekstopmaak, onafhankelijke lagen per pagina en integratie met onlineservices geïntroduceerd, zodat samenwerking in real-time mogelijk is. De innovatie staat nooit stil. Deze versie is geoptimaliseerd voor het nieuwste Windows®-besturingssysteem, waarmee de traditie wordt voortgezet van dé professionele grafische suite voor de pc.



Januari 1989

CorelDRAW 1.0 zorgt voor een revolutie in de branche voor grafisch ontwerp, als **eerste grafische software voor Windows®**.

Februari 1990

CorelDRAW 1.11 voegt ondersteuning voor het **importeren en exporteren** van AutoCAD® DXF™ toe, zodat gebruikers kunnen werken met 2D- en 3D-ontwerpen.

September 1991

CorelDRAW 2 brengt ons **Samengevoegd** afdrukken, voor het samenvoegen van grafische en tekstbestanden, zodat het resultaat kan worden afgedrukt. Deze versie betekent tevens de introductie van de gereedschappen **Contour**, **Overvloeien**, **Voorwerp magnetisch** en **Perspectief**, voor het vervormen en het samenvoegen van voorwerpen en vormen.

Oktober 1992

CorelDRAW 3 voegt een bewerkbare voorbeeldmodus toe, waarmee gebruikers kunnen werken met voorwerpen in volledig detail en volledige kleur. CorelDRAW 3 is tevens de **eerste suite van grafische toepassingen voor Windows**. En nieuw is de toepassing **Corel PHOTO-PAINT®**, waarmee mogelijkheden worden toegevoegd voor het maken, bewerken of wijzigen van rasterafbeeldingen.

Mei 1993

CorelDRAW 4 komt met mogelijkheden voor indelingen met meerdere pagina's, waardoor documenten kunnen worden gemaakt met maximaal 999 pagina's. Nieuw in deze versie is ook de zwevende Gereedschapskist, die op het scherm kan worden verplaatst, waarmee meer werkruimte ontstaat.

Juli 1994

CorelDRAW 5 brengt ondersteuning voor Postscript®- en TrueType®-lettertypen. Er is tevens een krachtig kleurbeheersysteem toegevoegd, waarmee gebruikers een beeldscherm, printer en scanner volgens eigen instellingen kunnen kalibreren, waarmee ze beschikken over een nauwkeuriger schermweergave van kleuren.

Augustus 1995

CorelDRAW 6 wordt uitgebracht op dezelfde dag waarop Microsoft het systeem Windows® 95 op de markt brengt. CorelDRAW 6 is de eerste versie met volledige **32-bits ondersteuning**. Nieuw is tevens het gereedschap **Ruitjespapier** en de paginagrootte wordt verhoogd van 90 x 90 cm naar meer dan 45 bij 45 meter.

April 1997

CorelDRAW 7 biedt als nieuwigheid een **interactieve eigenschappenbalk**, waarmee gebruikers de belangrijke gereedschappen altijd bij de hand hebben, en de werkstroom aanzienlijk wordt gestroomlijnd. In deze versie wordt tevens ondersteuning toegevoegd voor **het schrijven van scripts en het automatiseren van bepaalde functies**. Ook worden nieuwe schrijfhulpmiddelen toegevoegd, zoals Automatische spellingcontrole, de Synoniemenlijst en Grammaticacontrole.

April 1998

CorelDRAW 8 introduceert **het importeren van meerdere bestanden** en het gereedschap **Interactieve schaduw** en interactieve vectorgereedschappen voor het manipuleren van schaduwen. Ook nieuw zijn de gereedschappen **Rimpel** en **Ombuiging** voor het vervormen van lijnen en knooppunten.

December 1999

CorelDRAW Graphics Suite 9 voegt **meerdere kleurpaletten** toe, waarmee gebruikers hun werkruimte kunnen aanpassen en meerdere kleurpaletten tegelijk kunnen weergeven, voor meer snelheid en flexibiliteit. Met de nieuwe **Paletbewerker** is het mogelijk om aangepaste kleurpaletten te maken of bestaande aangepaste paletten te bewerken.

Oktober 2000

CorelDRAW Graphics Suite 10 komt op de markt met de **functie Publiceren naar PDF**. Met de **Paginasorteerder** kunnen gebruikers miniaturen weergeven van alle pagina's in een document, en pagina's opnieuw indelen door hun positie via slepen en neerzetten aan te passen. Kleurbeheer is geheel nieuw ontworpen, waarmee alle belangrijkste opties nu in één dialoogvenster zijn te vinden.

Augustus 2002

CorelDRAW Graphics Suite 11 biedt het geheel nieuwe **Symbolen**, waarmee gebruikers voorwerpen kunnen maken en opslaan in een bibliotheek voor toekomstig gebruik, en waarnaar vele malen kan worden verwezen in een tekening.

Januari 2004

CorelDRAW Graphics Suite 12 introduceert **verbeterde gereedschappen voor tekstuitlijning** en **Dynamische hulplijnen** voor het nauwkeurig plaatsnemen, uitlijnen en tekenen van voorwerpen ten opzichte van andere voorwerpen. Dankzij ondersteuning voor Unicode-tekst kunnen bestanden probleemloos worden uitgewisseld, ongeacht de taal van het besturingssysteem waarin het bestand is gemaakt.

Februari 2006

CorelDRAW Graphics Suite X3 introduceert een geheel nieuwe overtrek-engine, **Corel® PowerTRACE™**, voor het omzetten van bitmaps in vectorafbeeldingen, een nieuw **Uitsnedelab** voor Corel PHOTO-PAINT, en een nieuw **Afbeeldingsaanpassingslab** voor het snel verbeteren van digitale foto's. In deze versie wordt ook het **bijsnijden** van vectorvoorwerpen geïntroduceerd, wat voorheen alleen mogelijk was met bitmaps.

Januari 2008

CorelDRAW Graphics Suite X4 introduceert **live tekstopmaak**, waarbij gebruikers een voorbeeld kunnen weergeven van tekstkenmerken, voordat ze deze toepassen op een document. Andere nieuwe en verbeterde functies zijn onder andere **interactieve tabellen**, uitgebreide ondersteuning voor bestandsindelingen (waaronder PDF 1.7 en Microsoft® Publisher 2007), ondersteuning voor RAW-bestanden van meer dan 300 camera's en **onafhankelijke paginalagen**. Tevens werden **onlineservices** voor samenwerken (CorelDRAW® ConceptShare™) en functies voor lettertypeherkenning toegevoegd. Om te voldoen aan de behoefte die op de markt bestond, was deze versie volledig gecertificeerd voor Windows Vista®.