

PDF-conversie: Converteer PDF-bestanden in Word-documenten die u kunt bewerken

U kunt nu de gewenste inhoud van een PDF ophalen en in Word 2013 openen.

Converteer een PDF-bestand in Word 2013 door te klikken op **Bestand > Openen** en een PDF-bestand te selecteren. Word opent de inhoud in een nieuw bestand.

Hoe PDF-conversie werkt

Als u een PDF opent in Word, kunt u de gewenste inhoud kopiëren, ook afbeeldingen en diagrammen.

Wanneer u inhoud rechtstreeks uit een PDF-bestand kopieert en in Word plakt, bevat de geplakte tekst geen opmaak. PDF-conversie herstelt de oorspronkelijke lay-outelementen in een Word-document, waarin u inhoud eenvoudig kunt kopiëren, plakken en wijzigen.

Dit document werd in Word gemaakt en door Word naar PDF geconverteerd. PDF-conversie werkt het beste voor PDF-bestanden die oorspronkelijk werden gemaakt in Word of een ander tekstverwerkingsprogramma voordat ze naar PDF werden geconverteerd.

Enkele belangrijke feiten over PDF-conversie

Welke documenten zijn het meest geschikt voor PDF-conversie?

PDF-conversie werkt het beste voor documenten met vooral tekst, zoals juridische, zakelijke en wetenschappelijke documenten. PDF-conversie is immers geoptimaliseerd voor het interpreteren van de tekstlay-out van documenten (waaronder lijsten, tabellen en kolommen).

Als een PDF vooral afbeeldingen en diagrammen bevat, zoals een presentatie of een brochure, kan Word deze mogelijk niet converteren zoals verwacht.

Waarom ziet het geconverteerde document er niet precies uit zoals het oorspronkelijke PDF-bestand?

Omdat PDF-conversie het oorspronkelijke PDF-bestand converteert in een Word-bestand, kunnen er veranderingen ontstaan. Zo kunnen de pagina's anders afbreken dan in de oorspronkelijke PDF.

Wat gebeurt er wanneer PDF-conversie een element niet detecteert?

Niet-gedetecteerde elementen worden weergegeven als tekst zonder opmaak of in een tekstvak. Als het element een grafiek of diagram is, wordt het mogelijk geconverteerd in punten op een rooster of een Bitmapafbeelding.

Als PDF-conversie bijvoorbeeld een voetnoot niet detecteert, wordt de noottekst misschien weergegeven als tekst zonder opmaak na de nootmarkering in plaats van onderaan de pagina, en is deze misschien niet gekoppeld aan de nootmarkering.