




Adobe Photoshop 3D-visualisaties - gevorderd

LEER MET DE DYNAMISCHE 3D-WERKTOOLS EN PLUG-INS WERKEN!

-  Nog niet gekend
-  Nog niet gekend
-  Nog niet gekend

Omschrijving

INTRODUCTIE

Adobe Photoshop biedt de mogelijkheid om uw ontwerpen te verwerken in bestaande foto's of op een fotorealistische manier te visualiseren. In een 3D-omgeving plaatst u de objecten met de juiste belichting en maakt u een foto, vergelijkbaar met studiofotografie. U maakt een keuze uit verschillende achtergronden en lichteffecten, net als camera- en lensinstellingen. Via 3D brengt u diepte toe aan teksten en logo's, en hebt u de mogelijkheid om modellen te animeren en realistische schaduwen toe te voegen.

WAT KENT MEN NA HET VOLGEN VAN DEZE OPLEIDING?

U werkt een ontwerp fotorealistische uit als 3D-object en weet dit op professionele manier te presenteren. U weet de juiste belichting en omgeving te vinden en kan correcties uitvoeren in de 2D-omgeving om die simultaan in de 3D-presentatie te tonen.

OMSCHRIJVING

Presenteer een huisstijl, briefpapier, enveloppe etc. als fotorealistische 3D-object om bij de opdrachtgever van uw creatie de indruk te wekken dat het object reeds echt bestaat. Deze presentatiewijze zal veel meer impact hebben op de klant dan bijvoorbeeld een plat statisch pdf-bestand. Bovendien blijft er steeds een link bestaan tussen bijvoorbeeld het 2D drukklare bestand en het fotorealistische 3D object. Zodoende kan u steeds correcties in de 2D-omgeving aanbrengen die simultaan zullen plaatsvinden in de 3D-presentatie.

VOOR WIE IS DEZE OPLEIDING BESTEMD?

De cursus is voor medewerkers uit grafische bedrijven, -afdelingen of reclamebureaus, webdesigners of grafische vormgevers die reeds basiskennis hebben van Adobe Photoshop maar de dynamische 3D-werktools van de applicatie willen leren gebruiken.

VOORKENNIS

Een basiskennis Adobe Photoshop is vereist.

METHODOLOGIE

De cursus wordt klassikaal gegeven in groepen van maximum 14 personen. U kunt dus rekenen op maximale persoonlijke aandacht. Na de theoretische uitleg werkt u aan praktijkoefeningen.

Hoe ziet het programma van deze opleiding eruit?

- Texturen voorzien op 3D-objecten
- Belichting en omgeving bepalen
- Een Illustrator-bestand importeren en tot 3D-object omvormen
- Presenteren, integreren en animeren van de creatie