

PDF's exporteren

Voor je laatste taak in je laatste REA-les moet je twee spreads en omslag (cover) met PDF's exporteren inleveren. De deadline voor deze taak nadert, dus zorg ervoor dat je de instructies zorgvuldig opvolgt.

Beoordelingscriteria

Je werk wordt beoordeeld op basis van de volgende criteria:

1. Adobe Programs Application: Zorg ervoor dat u Adobe-programma's zoals Photoshop en Indesign correct toepast.
2. Fotobewerking: Bewerk foto's technisch correct door ervoor te zorgen dat ze in CMYK-formaat zijn, een PPI van 300 hebben en mogelijk worden geretoucheerd. Zorg er ook voor dat u de juiste documentnaam en -indeling (PSD) gebruikt.
3. Opmaak in Indesign: Tekst, afbeeldingen en kleuren correct opmaken binnen het programma Indesign. Werk met lagen en zorg voor een goede ordening. Zorg ervoor dat foto's zijn gekoppeld en dat de hoofdtekst op het basislijn raster staat.
4. PDF exporteren: Stel de export-PDF in met de volgende instellingen: afdrukprofiel, bijsnijden en documenttekens, spread en PDF-acrobat7.

Stappen om de opdracht te voltooien

Volg deze stappen om de opdracht te voltooien:

1. Open het Adobe Photoshop-programma en zorg ervoor dat u de benodigde bewerkingen correct op de foto's toepast, inclusief het aanpassen naar CMYK-formaat, het instellen van de PPI op 300 en het eventueel retoucheren ervan. Sla de foto's op met de juiste documentnaam en het juiste formaat (PSD).
2. Open het Adobe Indesign-programma en formatteer de tekst, afbeeldingen en kleuren correct. Werk met lagen en zorg voor een goede ordening. Koppel de foto's en zorg ervoor dat de hoofdtekst op het basislijn raster staat.
3. Zodra alle noodzakelijke bewerkingen en opmaak zijn uitgevoerd, gaat u verder met het exporteren van de PDF met de opgegeven instellingen: afdrukprofiel, bijsnijden en documenttekens, spread en PDF-acrobat7.
4. Zorg ervoor dat je aan het einde van je laatste REA-les twee spreads en omslag met export-pdf's bij de hand hebt om in te leveren. Zorg ervoor dat je de deadline voor deze taak haalt.