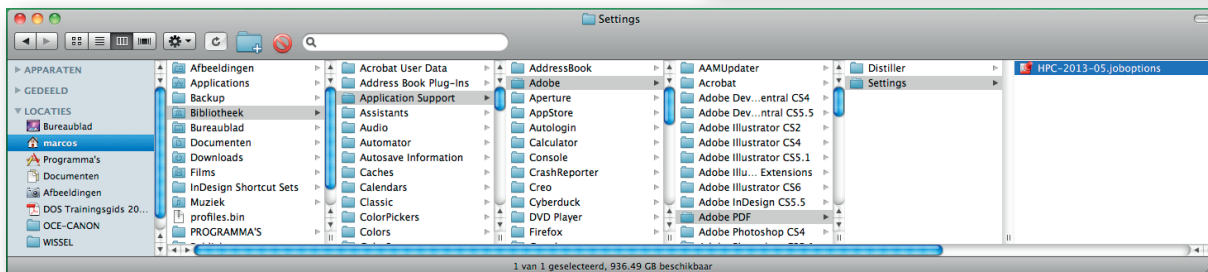
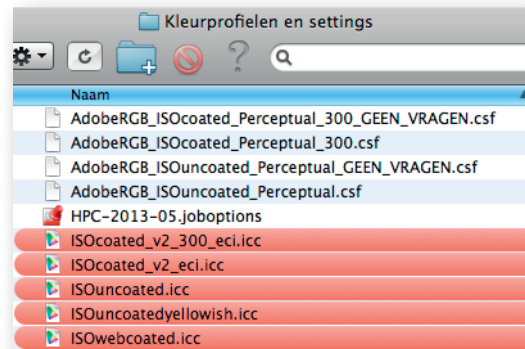




Specificaties
voor aanlevering
digitale bestanden
HPC Drukkerij

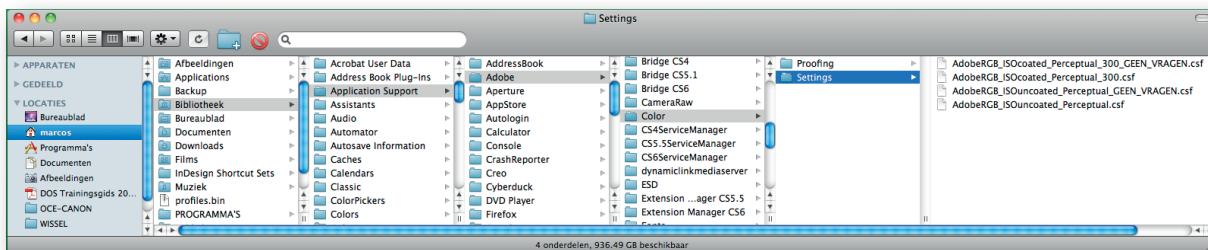
Plaatsen van de bestanden met voorinstellingen

Samen met deze PDF ontvangt u een mapje met een aantal voorinstellingen die u op verschillende plekken op uw computer moet plaatsen om uw PDF de benodigde specificaties mee te geven.



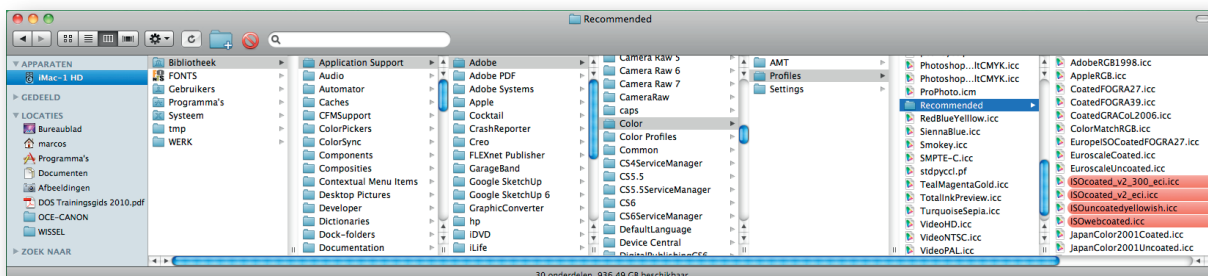
Plaats het bestand 'HPC-2013-05.joboptions' in de map Settings. Zie bovenstaand pad.

Windows: C:\ProgramData\Adobe\Adobe PDF\Settings\



Plaats de kleurinstellingen voor de Adobe pakketten in de map Settings. Zie bovenstaand pad.

Windows: C:\Program Files (x86)\Common Files\Adobe\Color Settings\



Plaats de kleurprofielen voor de Adobe pakketten in de map Recommended. Zie bovenstaand pad.

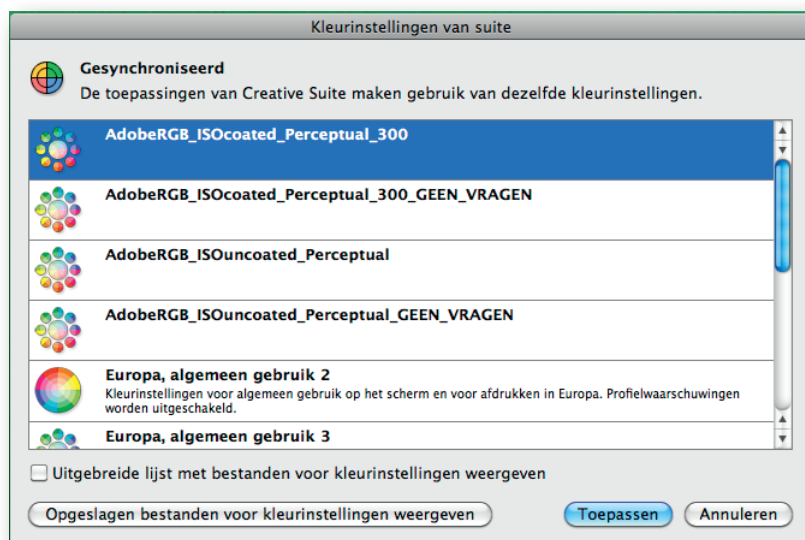
Windows: C:\Windows\System32\spool\drivers\color\

Kleurinstellingen voor de Adobe pakketten instellen

Dit kunt u het beste doen via Adobe Bridge. Wanneer daar de instellingen goed staan, wordt dat automatisch uitgevoerd in alle andere pakketten. Kies uit het menu **Bewerken/Kleurinstellingen van Creative Suite...** Selecteer de hieronder getoonde instelling en klik op **Toepassen**.

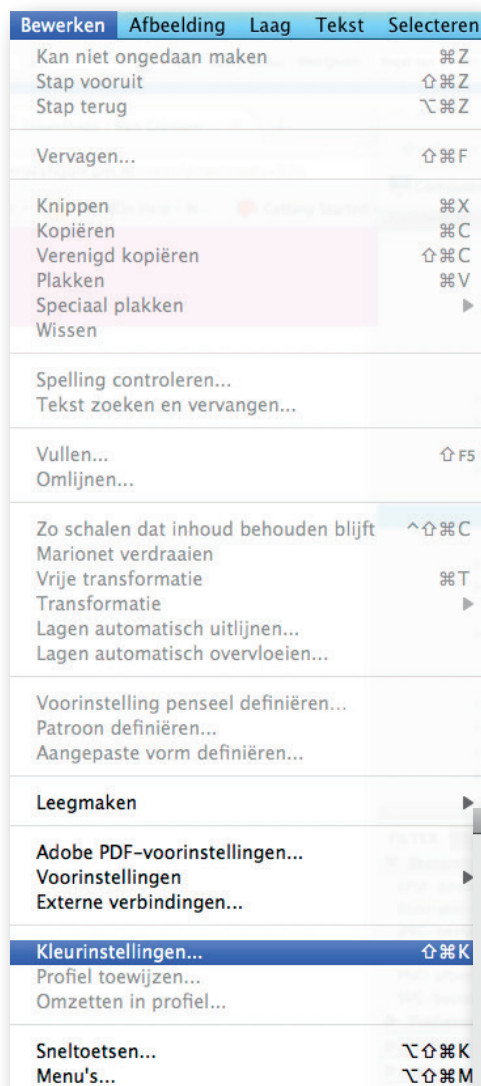
 Windows: zijn de instellingen nog niet in de lijst te zien dan moet u **Uitgebreide lijst... (enz)** aanvinken.

Wilt u tijdens het openen van documenten of beelden niet steeds geconfronteerd worden met de opmerking dat het ingesloten kleurprofiel niet overeenkomt met de huidige werkruimte dan kunt u ook de **...kleurinstelling..._GEEN VRAGEN** instellen. U heeft er dan geen omkijken meer naar.

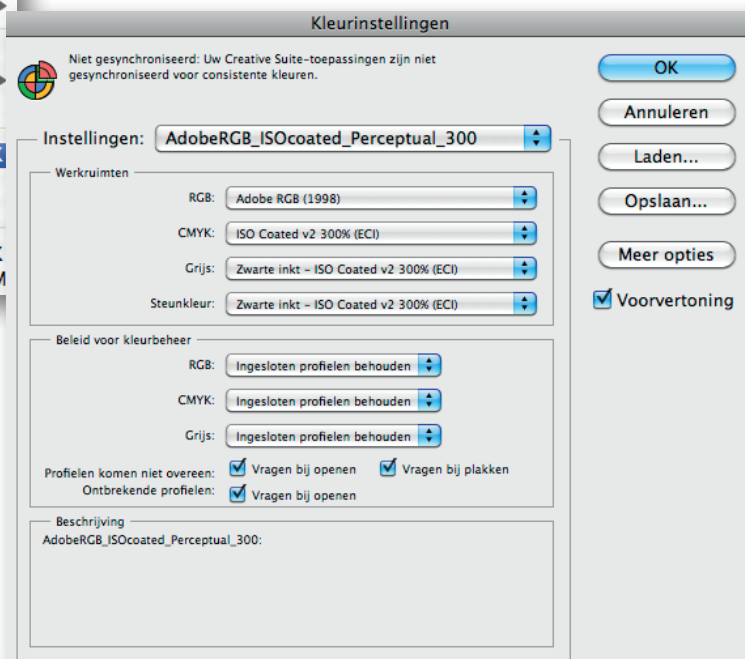


Indien u het niet via Adobe Bridge wenst te doen, kunt u het ook per pakket afzonderlijk instellen. Zie hiervoor de volgende pagina.

Kleurinstellingen in Adobe Photoshop



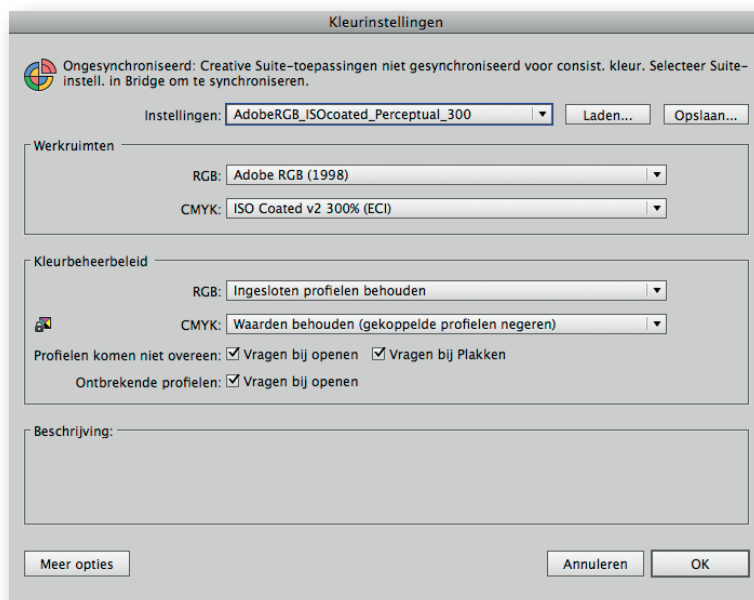
In **Photoshop** kunt u de kleurinstellingen weer terugvinden via het menu **Bewerken / Kleurinstellingen...**



Kleurinstellingen in Adobe **Illustrator**



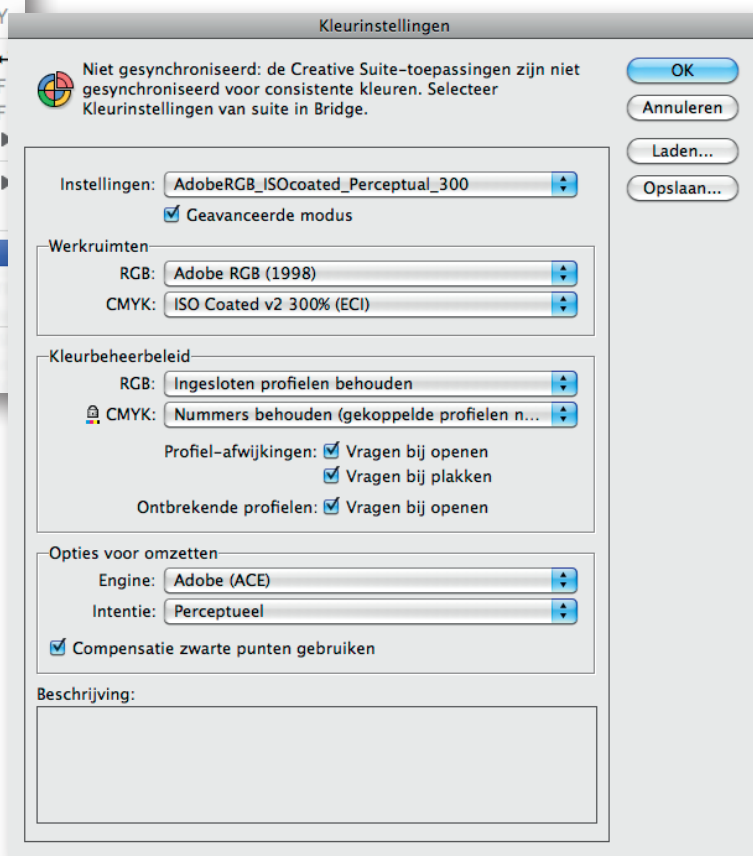
In **Illustrator** kunt u de kleurinstellingen weer terugvinden via het menu **Bewerken / Kleurinstellingen...**



Kleurinstellingen in Adobe Indesign



In **Indesign** kunt u de kleurinstellingen weer terugvinden via het menu **Bewerken / Kleurinstellingen...**



PDF maken vanuit Adobe Indesign

Als u de hiervoor beschreven handelingen hebt uitgevoerd, kunt u via de hier beschreven stappen een drukklare PDF maken. De presets die u heeft geïnstalleerd bevatten alle juiste instellingen.

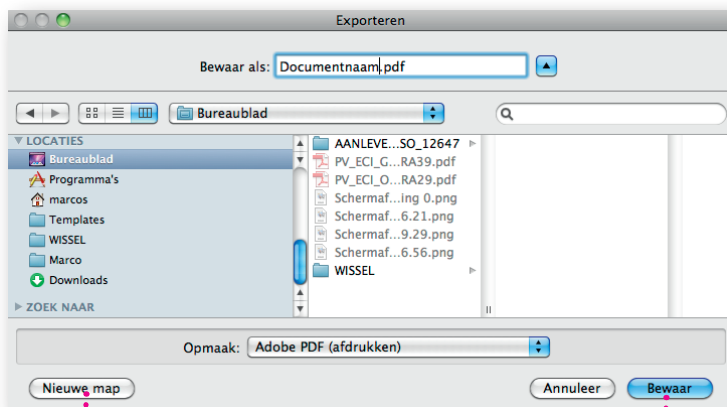
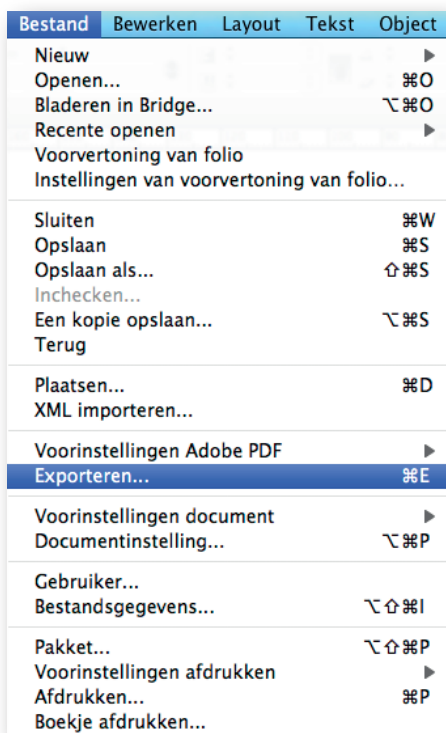
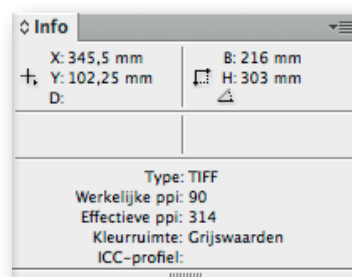
Het enige wat u zelf nog in de gaten moet houden is dat u onder het kopje **Inktbeheer** *Alle steunkleuren naar proceskleuren* aanvinkt als uw werk FC is (zie laatste pagina).

Als u de steunkleuren wel gebruikt vinkt u dat uiteraard niet aan.

Voor de rest gelden de vanzelfsprekende regels zoals:

- 3 mm afloop rondom
- afbeeldingen 300 dpi op ware resolutie (te checken in het infopalet in InDesign)

Afbeeldingen mogen in tegenstelling tot wat u wellicht gewend bent gewoon in RGB gebruikt worden.



Adobe PDF exporteren

Voorinstelling Adobe PDF: **HPC-2013-05**

Standaard: **Geen** Compatibiliteit: **Acrobat 5 (PDF 1.4)**

Algemeen

Omschrijving: [Gebaseerd op 'KVG_SPOT_SheetSpotHiRes_1v3_IND4'] [Gebaseerd op 'SheetSpotHiRes_1v3_IND4_KVG'] [Gebaseerd op 'SheetSpotHiRes_1v3_IND4'] Ghent PDF Workgroup - 2005 Specifications version 3 / (x1a:2001compliant)

Pagina's

☒ Alles
☐ Bereik:
☒ Pagina's
☐ Spreads

Opties

☐ Miniaturen op pagina insluiten ☒ PDF na exporteren weergeven
☐ Optimaliseren voor snelle weergave op het web ☐ Acrobat-lagen maken
☐ Gelabelde PDF maken

Lagen exporteren: **Zichtbare & afdrukbare lagen**

Inclusief

☐ Bladwijzers ☐ Niet-afdrukbare objecten
☐ Hyperlinks ☐ Zichtbare hulplijnen en rasters

Interactieve elementen: **Niet opnemen**

Voorinstelling opslaan... Annuleren Exporteren

Adobe PDF exporteren

Voorinstelling Adobe PDF: **HPC-2013-05**

Standaard: **Geen** Compatibiliteit: **Acrobat 5 (PDF 1.4)**

Compressie

Kleurafbeeldingen

Bicubische downsampling naar pixels per inch
voor afbeeldingen groter dan: pixels per inch
Compressie: **Automatisch (JPEG)** Grootte: **128**
Kwaliteit afbeelding: **Maximaal**

Grijswaardenafbeeldingen

Bicubische downsampling naar pixels per inch
voor afbeeldingen groter dan: pixels per inch
Compressie: **Automatisch (JPEG)** Grootte: **128**
Kwaliteit afbeelding: **Maximaal**

Monochrome afbeeldingen

Bicubische downsampling naar pixels per inch
voor afbeeldingen groter dan: pixels per inch
Compressie: **CCITT Groep 4**

☒ Tekst en lijnwerk comprimeren ☒ Afbeeldingsgegevens uitsnijden naar kaders

Voorinstelling opslaan... Annuleren Exporteren

Adobe PDF exporteren

Voorinstelling Adobe PDF: HPC-2013-05

Standaard: Geen Compatibiliteit: Acrobat 5 (PDF 1.4)

Algemeen
Compressie
Tekens en afloopgebied
Uitvoer
Geavanceerd
Beveiliging
Samenvatting

Tekens en afloopgebied

Tekens

☒ Alle drukkersmarkeringen Type: Standa...

☒ Snijtekens Dikte: 0,25 pt

☐ Aflooptekens Verschuiving: 4,7 mm

☐ Registratietekens

☐ Kleurenbalken

☒ Pagina-informatie

Afloopgebied en witruimte rond pagina

☐ Afloopinstellingen van document gebruiken

Afloopgebied:

Boven: 3 mm Links: 3 mm

Onder: 3 mm Rechts: 3 mm

☐ Witruimte rond pagina opnemen

Voorinstelling opslaan... Annuleren Exporteren

Adobe PDF exporteren

Voorinstelling Adobe PDF: **HPC-2013-05**

Standaard: **Geen** Compatibiliteit: **Acrobat 5 (PDF 1.4)**

Algemeen
Compressie
Tekens en afloopgebied
Uitvoer
Geavanceerd
Beveiliging
Samenvatting

Uitvoer

Kleur

Kleuromzetting: **Omzetten in doel (nummers...**

Doel: **ISO Coated v2 300% (ECI)**

Profielopnamebeleid: **Exclusief profielen**

☐ Overdrukken simuleren **Inktbeheer...**

PDF/X

Naam uitvoerintentieprofiel: **n.v.t.**

Naam uitvoervoorwaarde: **n.v.t.**

Id uitvoervoorwaarde: **n.v.t.**

Registernaam: **n.v.t.**

Beschrijving

Plaats de aanwijzer op een kop voor een beschrijving.

Voorinstelling opslaan... **Annuleren** **Exporteren**

Op deze plek bepaalt u of uw PDF FullColour geproduceerd moet worden of dat de aanwezige steunkleuren ook als steunkleur gedrukt moeten worden of omgezet moeten worden naar CMYK.

Kijk tenslotte de geproduceerde PDF nog even goed na op eventuele ongeregelheden. Let vooral op de afloop rondom de pagina's. Als alles in orde is is de PDF klaar om gedrukt te worden.

Inktbeheer

Inkt	Type	Densiteit	Volgorde
Proceskleur Cyaan	Normaal	0,61	1
Proceskleur Magenta	Normaal	0,76	2
Proceskleur Geel	Normaal	0,16	3
Proceskleur Zwart	Normaal	1,7	4
PANTONE Red 032 C			

[Geen inkt geselecteerd]

Type: **[Geen alias]**

Neutrale densiteit: **[Geen alias]**

Volgorde overvulling: **[Geen alias]**

Inktalias: **[Geen alias]**

☒ **Alle steunkleuren naar proceskleuren**

☐ **Standaard Lab-waarden gebruiken voor steunkleuren**

OK **Annuleren**