

Table of prerequisites

Formation Coraye

Afin de maîtriser l'utilisation du logiciel, il est nécessaire d'acquérir certaines notions sur la gestion des couleurs et les différentes fonctions de Coraye.

Pour vous aider, nous avons créé un tableau répertoriant, par module, les compétences que vous auriez dû acquérir.

Connaissances de base à acquérir par module

Valeurs spectrales								
La densité								
Profils ICC								
Espaces colorimétriques de référence								
Couleurs non reproductibles								
La gamme								
Le Delta E								
Le Delta Ch, H, L								
Comment fonctionne un spectrophotomètre								
Illuminants Standard et Observateur								
Modes M0, M1, M2, M3								
Présentation de Coraye								
Exemples de mesures								

Importer des échantillons dans Photoshop et Illustrator							
Utiliser un nuancier dans PhotoShop							
Importation de nuanciers dans un RIP							
Gestion des nuanciers							
Nuanciers Pantones							
Création d'un nuancier destiné à être imprimé							
Préparation d'un nuancier pour la découpe							
Préparation d'un nuancier métallisé							
Recherche de teinte							

Conversion des couleurs							
Comparaison des couleurs							
Contrôle qualité des impressions RVB et épreuves CMJN							
Normes Fogra							
Contrôle des couleurs d'accompagnement							
Contrôle de la cabine							
Luminosité, CCT, Ra, CRI							
Contrôle du blanc du papier							
Création de profils RVB							
Création de profils CMJN							
Création de profils de simulation							

Contrôle de gamme type IT8								
Moyenne de plusieurs gammes								

Revision #16

Created 15 October 2021 10:05:48 by Lionel WETTEREN

Updated 29 December 2021 13:32:18 by Lionel WETTEREN