

RICOH Pro

RICOH
imagine. change.

Programme de
formation

Normalisation des
impressions

Ricoh Graphic
Communications



PROGRAMME DE FORMATION

- **Objectifs :**

Permettre à l'utilisateur de :

- Créer un profil papier.
- Paramétrer le flux colorimétrique du système d'impression.
- Imprimer selon les standards (ISO coated V2 / PSO coated V3.)
- Garantir le résultat colorimétrique des impressions.

- **Prérequis :**

Formation initiale des différents moteurs de production couleur / contrôleur d'impression.

- **Nombre de participants :**

1 à 3 personnes (opérateur(s) supplémentaire(s) possible(s)).

- **Lieu :**

Site du client.

- **Durée :**

1,5 jours.

- **Délais d'accès :**

J+3 suivant la date d'installation du matériel. Ce délai peut varier selon la disponibilité du formateur.

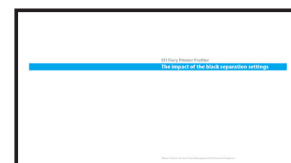
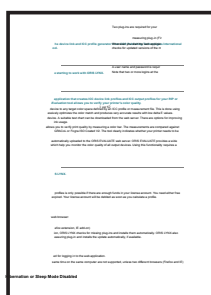
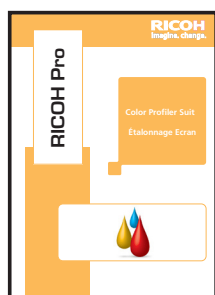
- **Disposition d'accessibilité aux personnes handicapées :**

Les conditions d'accès sont sous la responsabilité du client.

- **Moyens pédagogiques :**

Ateliers pratiques sur le matériel de production.

Guides utilisateurs :



PROGRAMME DE FORMATION

- **Méthodes et moyens utilisés :**

1 Ordinateur (Win / Mac).

1 Système d'impression.

1 logiciel de création de profil (EFI Color Profiler Suite / OrisLynx).

- **Moyen d'évaluation :**

Validation des acquis avec des exercices pratiques.

Questionnaire d'évaluation à remplir en fin de stage.

PROGRAMME DE FORMATION

- Objectif : Créer des profils papier, paramétrer le flux colorimétrique et imprimer selon les standards ISO.
- Modalité d'évaluation : Exercice pratique avec mise en situation.

La formation sera organisée de la manière suivante :

- **Rappels colorimétriques:**

- Les différents espaces colorimétriques (RVB / CMJN / Lab)
- Définition et rôle d'un profil IC
- Méthodes de mesures et choix du papier

- **Linéarisation:**

- Mise en condition du moteur.
- Création d'un jeu de calibrage.

- **Création de profil**

- Impression des échantillons.
- Définition du mode de lecture
- Paramétrage du GCR
- Calcul du profil et variant

- **Paramétrage du flux colorimétrique**

- Module de gestion des profils du Fiery.
- Association d'un profil à un papier via le Paper Catalogue.
- Réglage des paramètres couleur d'une impression.

- **Impression selon un standard et mesure d'une bande de contrôle:**

- Paramétrage du logiciel de mesure.
- Choix des données de comparaison.
- Mesure et édition du rapport de comparaison.

RICOH Pro

Ricoh France S.A.S
Service Formation RGC

Parc ICADE Paris Orly Rungis
7-9 Ave Robert Schuman
94513 RUNGIS Cedex

Tel: +33(8)92 012 012
Fax: +33(8)21 017 401

FormationRGC@ricoh.fr