



ASSOCIATION DE FORMATION  
DES  
IMPRIMEURS ROTATIVISTES

## INITIATION A LA CONDUITE D'UNE ROTATIVE OFFSET

IM02

### PUBLIC CONCERNÉ

### PRÉ REQUIS

### OBJECTIF

### DURÉE

Ce stage s'adresse à des imprimeurs ayant déjà une connaissance des fonctions sur une rotative offset ou sur machines à feuilles multicouleurs.

Acquérir les connaissances de bases nécessaires pour conduire une rotative offset en réalisant des tirages comportant des difficultés techniques (compromis d'encre, repérage précis, impressions en quadrichromies).

**140 Heures en 20 séances de 7 Heures, à temps complet**

### CONTENU

#### **Technologie sur les différents types et configurations de rotatives offset.**

Rôle, caractéristiques et réglage des éléments composant une rotative.

#### **Mise en conformité et préparation à la production.**

Repérage des couleurs.

L'équilibre encre-eau, son influence sur la qualité d'impression.

Le séchage des encres selon le support d'impression.

L'ordre de passage des couleurs et son incidence sur le rendu quadrichrome.

L'importance des pré-réglages et la limitation de la passe papier.

#### **Le rôle du conducteur sur une rotative.**

La recherche, par élimination, des causes d'incidents de tirages.

### MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

### SUPPORT ET MATÉRIEL

Exposé technique, exercices en équipe d'impression polychrome en groupe à groupe, litho directe et planétaire.

Une rotative 10 encrages, tour quatre couleurs R°, V°, et unité noir R°, V°, deux dérouleurs, une plieuse, un pupitre de qualité et un pupitre de commandes à distance. Densitomètres et dot-mètre GRETAG, gamme UGRA, un PH-mètre, conductivimètre, comparateur, duromètre etc,