



ASSOCIATION DE FORMATION  
DES  
IMPRIMEURS ROTATIVISTES

## ECHANGES TECHNOLOGIQUES SUR LES MATERIELS ET LES PRODUITS (fournisseurs)

IQ03

### PUBLIC CONCERNÉ

### PRÉ REQUIS

### OBJECTIF

### DURÉE

Ce stage s'adresse à des responsables de production ou à des imprimeurs ayant une bonne connaissance de la conduite sur rotative offset ou sur machines à feuilles.

Approfondir et mettre à niveau ses connaissances sur la conception et la fabrication des produits du marché. Confronter les expériences, poser les problèmes et acquérir des solutions en vue d'une amélioration de la qualité, par l'intermédiaire d'échanges technologiques entre fabricants, fournisseurs, imprimeurs.

**35 Heures en 5 séances de 7 Heures, à temps complet.**

### CONTENU

#### Les plaques offset.

Chimiques, thermiques, waterless.  
Les évolutions vers la plaque directe (computer to plates).

#### Les blanchets, les habillages.

Caractéristiques, choix, utilisation et entretien, défauts d'impression

#### Les produits de lavage.

Précaution d'utilisation, sécurité.

#### Le papier.

Imprimabilité, qualité, blancheur  
techniques de fabrication sur site.

#### Qualité du mouillage.

Les additifs et appareils l'optimisant.

#### Les encres.

Visite d'une fabrique d'encre, colorimétrie et rendu des couleurs.

#### Les rotatives.

Evolutions récentes sur les entraînements.  
Les nouveaux principes d'encrages sur rotatives.

#### La batterie d'encrage, mouillage.

Technique de fabrication des rouleaux et des tables, types et qualités.

### MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

### SUPPORT ET MATÉRIEL

Intervenants, Exposés techniques, Visites d'entreprises

Télévision, magnétoscope, vidéo projecteur.