



ASSOCIATION DE FORMATION  
DES  
IMPRIMEURS ROTATIVISTES

## PRÉPARATION AU TIRAGE

*PAT01*

### PUBLIC CONCERNÉ

Personnes travaillant en milieu graphique.

### PRÉ REQUIS

Aucun

### OBJECTIF

Cette formation propose d'acquérir les connaissances liées à la préparation du tirage sur rotative de presse sans sécheur.

### DURÉE

**28 Heures en 4 journées de 7 Heures à temps complet.**

### CONTENU

#### **Préparation de la bobine.**

##### **La sécurité.**

Lors des manipulations, les chaussures de sécurité, la posture, les points dangereux.

##### **La prise d'information de la bobine,**

(Le N° bobine, le code barre, le nom du fournisseur, le nom du papier, la laize, le grammage, le poids de la bobine, etc.)

##### **Le démaculage.**

La gâche lors du démaculage et de la préparation.

Les défauts de la bobine et les risques de casses.

Le stockage, l'hygrométrie, les faux ronds, les sticlies, l'épair, etc.

##### **Le dérouleur, composition.**

Contrôle des panneaux de commande.

Les différentes fonctions, le dégauchisseur, le compensateur, la scie, les cellules, les freins,

Le lancement du collage auto ou manuel, etc.

##### **La préparation du collage, avec ou sans gabarie.**

La pointe papier, l'encollage, le détecteur cellule, les précautions à la fin du collage, le centrage de la bobine, la marge.

##### **Les différents types de papier et leurs grammages.**

##### **Les différents procédés de collage.**

#### **L'engagement de la bande de papier.**

##### **La sécurité.**

Lors de l'engagement, les stops, la posture, les points dangereux.

##### **Les différents pointes.**

En fonction des engagements auto ou manuel.

##### **Les différents passages de bande.**

##### **L'aide à l'engagement.**

Contrôle des panneaux de commande.

Les postes clef lors de l'engagement.

Les points relais.

Les risques de casses et précaution lors de l'engagement.

### MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

### SUPPORT ET MATÉRIEL



ASSOCIATION DE FORMATION  
DES  
IMPRIMEURS ROTATIVISTES

## PRÉPARATION AU TIRAGE

(Suite)

**PUBLIC CONCERNÉ**

**PRÉ REQUIS**

**OBJECTIF**

**DURÉE**

**CONTENU**

**Le calage des plaques offset.**

**La sécurité.**

Lors du calage, les stops, la posture, les points dangereux.

**L'unité d'impression.**

Rappel de la composition d'une unité.

Contrôle des panneaux de commande.

**La plaque.**

Précaution dans la manipulation et le positionnement.

Les caractéristiques de la plaque.

Les repères de tétonage, le pliage de la plaque, le placage, les risques de travers.

Propreté de la plaque.

**Sensibilisation au défaut de plaque.**

**Sensibilisation à la pagination.**

**Initiation aux procédures des points abordés.**

**MÉTHODE PÉDAGOGIQUE**

Exposés, démonstrations, supports techniques, exercices pratiques.

**SUPPORT ET MATÉRIEL**

Matériel de l'entreprise