



ASSOCIATION DE FORMATION  
DES  
IMPRIMEURS ROTATIVISTES

## LA SOLUTION DE MOUILLAGE

### PUBLIC CONCERNÉ

### PRÉ REQUIS

### OBJECTIF

### DURÉE

Ce cours s'adresse à des imprimeurs, désireux d'élargir leurs connaissances autour de la solution de mouillage sur rotative de presse.

Avoir manipuler un pupitre de qualité (d'encre) et connaître les subtilités de l'équilibre entre l'eau et l'encre en offset.

Cette formation permet d'appréhender et de parfaire ces connaissances autour de la solution de mouillage.

**7h en 1 journée a temps complet**

### CONTENU

#### L'additif de mouillage

Les éléments rentrant dans la constitution du produit.

Fiche de données de sécurité.

Le Ph, la conductivité, la dureté, la température de l'eau.

Tableau croisé : Ph/Conductivité.

#### La station de mouillage

Le dosage.

La circulation, pression et la filtration de l'eau.

L'osmoseur et l'adoucisseur : leurs rôle.

L'entretien de la station de mouillage.

#### Les appareils de mesure

Le ph mètre, le conductimètre, le duromètre (utilisation, étalonnage et mise au repos des appareils).

#### Batterie et système de mouillage.

Influence des réglages.

Mouillage a pulvérisation, brosse ou par barbotage.

Précaution d'emploi, entretien et mécanisme des barres de pulvérisations.

### MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

### SUPPORT ET MATÉRIEL

Exposés techniques et théoriques, exercices en équipe, et analyse.

Ph mètre, conductimètre, vidéo projecteur, etc.