



ASSOCIATION DE FORMATION
DES
IMPRIMEURS ROTATIVISTES

APPLICATION A LA CONDUITE SUR ROTATIVE WIFAG OF7, 370 ET 570 PREPARATION ET PRODUCTION

IE06

PUBLIC CONCERNÉ

Imprimeur rotativiste ayant une bonne connaissance de la conduite en offset.

PRÉ REQUIS

OBJECTIF

Acquérir les connaissances et la méthodologie nécessaire pour la préparation et la mise en production d'une rotative WIFAG

DURÉE

35 Heures en 5 journées de 7 Heures à temps complet.

CONTENU

Préparation d'une rotative WIFAG munie d'encrages traditionnels et de tours à encrages courts mise en conformité de production de la rotative et de ses périphériques.

Application des méthodes de préparation pour chaque poste.
Connaissance approfondie de la plieuse et ses réglages.
Parcours de la bande de papier description et réglage des éléments qui influent sur sa bonne tenue.
Connaissance du pupitre.
Configuration, tableau à membrane

Participation en double dans une équipe au démarrage de la rotative et production de tirages.

Le repérage des couleurs.
Le repérage de coupe, les marges et les plis.
Utilisation optimum des pupitres de commandes à distance.
Les incidents d'impression causes et remèdes.
L'équilibre encre eau son influence sur la qualité d'impression.
Les débits de papier et la maîtrise des bandes.
L'importance du contrôle qualité à tous les stades de la fabrication.

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Exposés, Exercices sur les matériels spécifiques propres à l'environnement professionnel du stagiaire.

SUPPORT ET MATÉRIEL

Une rotative WIFAG dérouleurs, plieuse et ABL, un pupitre de commandes. Fournitures et outillages spécifiques pour la mise en route.