

UNE SÉLECTION
DE FORMATIONS POUR SOUTENIR
LE DÉVELOPPEMENT
DE VOTRE ENTREPRISE

Préresse - Imprimerie - Sérigraphie
Reliure-Brochure-Dorure - Routage

web to print
total covering
offre multicanal
impression numérique
marketing gestion
entretien professionnel
site web
appel d'offre

100%
FORMATION

100%
FINANCÉES

FONDS PARITAIRE
DE SÉCURISATION DES PARCOURS PROFESSIONNELS

AGEFOS PME
CGM COMMUNICATION
GRAPHIQUE ET
MULTIMÉDIA

Pour plus d'informations,
www.agefospme-cgm.fr



PROGRAMME DE FORMATION

A.F.I.



PARCOURS FINITION

FAÇONNAGE

Objectifs pédagogiques

L'objectif de la formation est d'apporter une compétence technique aux stagiaires pour comprendre les étapes et les techniques du façonnage du produit imprimé.

A l'issue de la formation, les stagiaires seront capables d'appréhender les fondamentaux pour :

- Analyser la corrélation entre le produit imprimé et les techniques de façonnage,
- Intégrer les contraintes du façonnage à la production.

Pré requis

Avoir une bonne maîtrise des outils de la finition

Durée

14 heures en continu

Programme détaillé

Introduction

- Les métiers du façonnage et de la finition
- La place du façonnage dans la chaîne graphique

Le produit imprimé

- Les types de produits imprimés à façonner
- Les types de supports (papier, carton, etc.)

Le façonnage

- Les types de façonnage en fonction du produit imprimé
- Les matériels de façonnage en fonction du produit imprimé
- Les techniques de pliage et d'assemblage du produit imprimé
- Les notions d'imposition (angle de marge, formats, etc.)

Les contraintes du façonnage

- Les règles à respecter en fonction de la technique utilisée
- Les aléas de la production à façon

Évaluation

Mise en place d'attestation de compétences à partir des référentiels de formation et/ou E-cographic

Lieu - Contact

AFI, Association pour la Formation dans l'Imprimerie

18, rue Alfred Kastler
76130 Mont Saint Aignan

www.afi-rouen.com

02.35.59.90.14

Contacts

Administration : Lorraine SELIER, formation@afi-rouen.com

Conseil en formation : Franck PETIT, franck.petit@afi-rouen.com

