

BAC PRO FPIR

Bac pro Façonnage
de Produits Imprimés,
Routage (FPIR)

**Vous aimez apporter la touche finale
au travail de toute une équipe ?**

Grâce à l'apprentissage, vous allez découvrir
les métiers du façonnage et de la finition.
Ce sont les métiers qui donnent vie au
produit imprimé.

Votre souci du détail et votre capacité à vous
adapter à différentes situations seront
des atouts.

Vous réaliserez la finalisation de produits variés.

Vous développerez votre faculté de
représentation du produit fini au départ
du projet, pour anticiper les nombreuses
opérations de transformation.

Grâce à ces étapes contribuant à l'esthétique
du support, vous lui apporterez toute sa valeur.

**AVEC L'APPRENTISSAGE,
FAITES UN CHOIX D'AVENIR !**

FINALISER LE PRODUIT ET GÉRER SON ENVOI.

ÊTRE

ORGANISER LES ÉTAPES DE LA FINITION.

APPRENTI.E

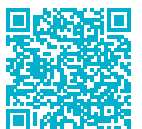
APPORTER DE LA PERSONNALITÉ AU PRODUIT.

EN BAC

DONNER VIE AU SUPPORT.

PRO FPIR

RÉGLER LES MACHINES DE TRANSFORMATION.



LA FORMATION

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

Plateau technique

Conduite des matériels de façonnage et connaissance des techniques de transformation : matériels de découpe, de pliage, de reliure, d'assemblage, de collage.

Mathématiques et sciences

Connaissances physiques, chimiques et mathématiques applicables au métier.

Technologie

Connaissance des étapes de fabrication d'un produit imprimé, connaissance des papiers, cartons et autres supports, personnalisation des produits imprimés et gestion des expéditions..

Économie, gestion et prévention, santé et environnement.

ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

Français

Histoire et géographie

Anglais

Éducation physique et sportive

Culture artistique

MOYENS HUMAINS

Formateurs issus des domaines techniques & technologiques, ainsi que des domaines universitaires.

L'AVENIR

POURSUITE DE FORMATION

- BTS Étude de Réalisation d'un Projet de Communication (ERPC)
- BTS Négociation et Digitalisation de la Relation Client (NDRC)

POUR QUEL EMPLOI?

Vous deviendrez conducteur de système de transformation : conducteur de plieuses, de machines de découpes, d'encarteuses piqueuses, brocheuses...

Les entreprises connaissent de nombreux besoins liés au renouvellement de leurs équipes, ainsi qu'aux besoins de nouvelles compétences, en lien avec l'environnement numérique.

DANS QUELLES ENTREPRISES?

Vous pourrez intégrer les entreprises du packaging et de la communication : publicité, édition, presse, reprographie...

CONDITIONS D'ACCÈS :

- Avoir entre 15 et 30 ans.
- Avoir un dossier de candidature validé.
- Avoir signé un contrat d'apprentissage avec une entreprise.
- L'intégration est possible sur nos formations d'une semaine sur l'autre en fonction des places disponibles entre août et fin novembre.

- Durée : 1 à 3 ans selon cursus.
- Alternance : 1 semaine au CFA & 2 en entreprise en classe de Seconde, 2 semaines au CFA & 2 en entreprise en classe de Première et de Terminale.

LES + DE LA FORMATION

La formation est rémunérée et financée par les entreprises via les OPCO ou par les collectivités.

L'alternance permet de conjuguer l'enseignement théorique et son application en entreprise, d'obtenir le même diplôme que par l'enseignement classique avec l'expérience professionnelle en plus !

Formation validée par un diplôme d'État.

VOIR AUSSI

- CAP Sérigraphie Industrielle (SI)
- CAP Signalétique et Décors Graphiques (SDG)
- BMA Arts Graphiques (AG) option A Signalétique
- BAC pro RPIP option Productions Graphiques (PG)
- BAC pro RPIP option Productions Imprimées (PI)
- BTS Étude de Réalisation d'un Projet de Communication (ERPC)
- BAC+3 Web Design (Concepteur designer UI)
- BAC+3 Responsable Qualité Sécurité Environnement (R QSE)
- BAC+5 Manager des risques Qualité Sécurité Environnement (MR QSE)

100% DE RÉUSSITE

(% du nombre de candidats présentés à l'examen en juin 2022)