

CAP

# SERIGRAPHIE INDUSTRIELLE

FORMATION EN

1 an 2 ans 3 ans

Période de Formation en Milieu Professionnel

12 semaines en entreprise



## Accès à la formation

Ce CAP se prépare en 2 ans après la 3<sup>ème</sup>, ou en 1 an après un premier diplôme (autre CAP, bac professionnel...), sous statut scolaire ou par apprentissage.

## Objectifs de la formation

Le titulaire du CAP en sérigraphie industrielle peut accéder au métier de conducteur de machines à impression dans des secteurs très divers et porteurs.

Au cours de sa formation, l'élève apprendra à réaliser des travaux d'impression conformes au dossier de fabrication qu'il aura appris à analyser, et en maîtriser toutes les étapes : de la fabrication des écrans à travers l'encre sera pressée, au choix des encres en fonction du support, aux réglages des presses et du séchoir, ou à la vérification des impressions par le biais d'épreuves.

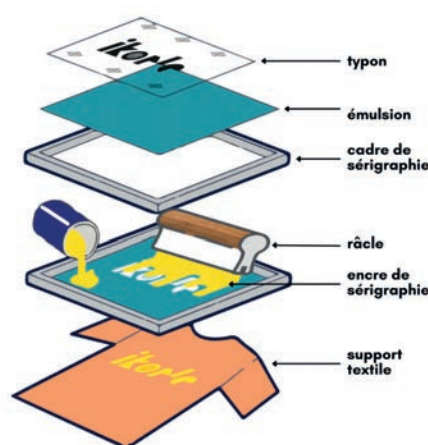
Cette formation est proposée sous statut scolaire ou en apprentissage.

### Les qualités recherchées :

- Soigneux, rigoureux, minutieux.
- Aimer le travail sur machine et le travail manuel.
- Avoir une bonne constitution physique.
- Aimer le travail bien fait.

## Et après ?

Ce CAP débouche sur la vie active mais il est possible, sous certaines conditions, de poursuivre des études en 2 ans en bac professionnel, par exemple : Bac pro Réalisation de produits imprimés et plurimédia option B productions imprimées.



Lycée Le Corbusier

80, rue des Piats - 59200 Tourcoing - 03 20 24 30 07  
<https://lp-le-corbusier-tourcoing.59.ac-lille.fr>

