



INDUSTRIES
GRAPHIQUES ET
COMMUNICATION
PLURIMÉDIA



Contact : 05 55 12 31 31

Site(s) de formation

- Lycée Maryse Bastié

Limoges

Parcours finition Massicot

Perfectionnement

OBJECTIFS

- Améliorer la **productivité** et la **qualité** du procédé de façonnage en tenant compte des contraintes : papier/pliage, selon le type de matériel (plieuse, encartuseuse, dos carré/collé...).
- **Intégrer la numérisation** du process impression/finition de la chaîne et détecter les points de contrôles de la qualité.
- Assurer la **maintenance préventive du matériel** de façonnage pour une meilleure qualité de production (liste des points clés à vérifier par typologie de matériel).



PUBLICS / PRE-REQUIS

- Salarié
- Avoir une bonne maîtrise des outils de la finition

Un référent Handicap est à votre disposition pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation. Contactez le GRETA.





Durée

- 2 jours (14 heures)

Validation / Modalités d'évaluation

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

Modalités de formation

- Possibilité de réaliser la formation en Inter ou en Intra et en continu ou discontinu

Modalités de financement

- Financement individuel
- Entreprise / OPCO

Tarif de référence*

- 61 € / heure groupe

*Retrouvez nos conditions générales de vente sur le site Internet

Parcours finition Massicot

Perfectionnement

CONTENU

Jour 1 :

Positionnement des salariés.

Apports théoriques avec mise en situations pratiques :

- Connaître l'angle de marge.
- Optimiser le tracé de coupe.
- Programmer.
- Agencer le poste de travail ergonomiquement.
- Mettre en application sa pratique sur un tracé de coupe.
- Analyser les erreurs et leurs incidences sur la production.
- Réaliser des coupes.
- Mettre en application sa pratique sur le terrain et ses problématiques.

Jour 2 :

- Mettre en évidence les contraintes de façonnage liées à l'impression numérique.
- Réaliser une application pratique.
- Contrôler la qualité spécifiques à l'impression numérique.
- Réaliser un exemple sur une impression personnalisée (données variables).

Maintenance : maîtrise des matériels et procédures.

- Analyser les défaillances.
- Réaliser un pré diagnostic.
- Changer la lame.
- Régler la pression.
- Assurer une maintenance de premier niveau.

Évaluation des compétences

MODALITES ET DELAIS D'ACCES

- Les délais d'accès à la formation sont variables selon les dates de session, nous consulter.