

Conducteurs de Machines Automatisées dans le domaine de l'ondulé CQP

Objectifs

- Préparer des professionnels confirmés du carton ondulé, ouverts à la polyvalence, capables d'intégrer dans leur réflexion et leur activité les aspects techniques et économiques du métier et disposant d'une compétence à la communication.

Participants

- Conducteurs et aides-conducteurs de machines de transformation dans le cadre :
 - d'un contrat de qualification,
 - du plan de formation,
 - d'un congé individuel de formation.

Pré-requis :

Cette formation ne nécessite aucun pré-requis.
Elle est accessible à tous.

Programme 680 heures

►► Enseignements professionnels (328 heures)

- Connaître les papiers utilisés dans la fabrication du carton ondulé
- Connaître les propriétés des papiers-cartons et comprendre la conception d'un emballage
- Maîtriser la fabrication du carton ondulé
- L'impression flexographique et/ou sérigraphique en pratique
- L'affichage, le pré-print et le contre-collage
- Conduire une autoplatine Bobst et/ou une rotaplatine Cuir
- Conduire un combiné
- Entraînements pratiques à la résolution des défauts
- Visites pédagogiques

►► Enseignements transversaux (296 heures)

- Electricité, pneumatique et notions d'hydraulique
- Maintenance et anticipation
- Qualité
- Sécurité
- Développement personnel et communication
- Veille technologique et repères économiques

►► Suivi pédagogique (56 heures)

- Travail guidé sur le rapport final
- Soutenance

Méthode pédagogique :

La pédagogie utilisée est une pédagogie active et participative. Le simulateur Simond est utilisé dans le cadre de la conduite et de l'optimisation de l'onduleuse.

En réalisation sur mesure et sur site, de fréquents déplacements sont effectués dans l'atelier pour visualiser et concrétiser les aspects théoriques étudiés en salle.

Réf. : Q98

Cette formation est réalisée à la carte

Tarif : nous consulter

Durée, dates et lieux :
à convenir

Renseignements :

Tél : 01 53 89 24 70 - Fax : 01 53 89 24 71

Mail : contact@irfip.org

Formation réalisable

sur mesure et sur site