

L'ESSENTIEL DE LA CELLULOSE MOULÉE

F18

DURÉE

1 jour (7 h)

EFFECTIF

Min. 4 / max. 12 personnes

PRÉ-REQUIS

Aucun

INTERVENANT

Partenaires labellisés

TARIF

En intra :

- **1 600 € HT/jour**
Hors frais de mission

En inter :

- **400 € HT/jour/stagiaire** pour les entreprises adhérentes
- **600 € HT/jour/stagiaire** pour les entreprises non adhérentes

Public visé

- Salarié.e.s de l'Industrie Papier Carton

Objectifs pédagogiques

- Expliquer le process de fabrication de la pâte de cellulose pour fabriquer des articles de conditionnement en cellulose moulée
- Décrire la machine d'emballage moulé, de la pâte à la sortie du séchoir
- Identifier les paramètres à surveiller et les défauts techniques potentiels
- Être capable de réaliser des développements pour ce type de matériau, et construire un cahier des charges adapté

CONTENU DE LA FORMATION

- Choix des essences d'arbres et impacts sur les propriétés
- Fabrication de la pâte
- Transformation de la pâte en emballage
- Applications possibles
- Construction du cahier des charges (propriétés, barrières attendues, scellage, etc.)
- Échanges sur des problématiques d'entreprise, questions et réponses, QCM



MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Le contenu de la formation peut être adapté et modulé en fonction des besoins et demandes spécifiques des apprenants dans le respect des objectifs de formation visés.

Notre programme peut se décliner en INTRA, VISIO et SUR-MESURE.

ÉVALUATION

- Évaluation formative tout au long de la formation (exercices pratiques)
- Évaluation des acquis en fin de formation
- Bilan de satisfaction des stagiaires
- Attestation de fin de formation