

DURÉE

2 jours (14 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 :

• **Nous consulter**

Public visé

- Opérateur·rice·s de la fabrication de l'Industrie Papier Carton

Objectifs pédagogiques

- Expliquer les principes du raffinage
- Identifier les paramètres qui influent sur la qualité et la quantité produites
- Maîtriser la conduite du raffinage en intégrant les contraintes de qualité et d'économie d'énergie

CONTENU DE LA FORMATION

ANALYSER LE MÉCANISME ET MAÎTRISER LA CONDUITE DU RAFFINAGE : POINTS CLÉS

Les matières fibreuses

- Fibres longues et courtes
- Morphologie des parois

Le principe et les effets du raffinage

La technologie du raffinage

La conduite du raffinage

- Énergie spécifique
- Charge spécifique d'arête
- Influence sur la qualité et la quantité

MESURER L'IMPACT DU RAFFINAGE SUR LA QUALITÉ DE LA PÂTE

Atelier pratique : au cours de cette journée de travaux pratiques, les participants sont amenés à travailler sur un banc de raffinage et en laboratoire pour :

- Conduire un raffinage en contrôlant les paramètres
- Effectuer les mesures sur la pâte
- Réaliser les formettes
- Effectuer les mesures sur le papier
- Exploiter les résultats obtenus



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