

3 jours (21h)



Public visé

Conducteur(trice)s machine à papier, aide-conducteur(trice)s à papier, conducteur(trice)s en transformation du papier, aides-conducteur(trice)s en transformation.



Présentiel



Effectif

Min 4 / Max 12 personnes



Pré-requis

Aucun



Intervenant

Partenaires labellisés



Tarif

- En intra
1 300€ HT /jour
Hors frais de mission
- En inter
Nous consulter



MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Le contenu de la formation s'adapte aux besoins des apprenant(e)s grâce à l'expertise de l'intervenant. L'animation est basée sur des apports à la fois théoriques et pratiques, à partir de l'expérience et des connaissances des apprenant(e)s.

Objectifs pédagogiques

- Connaître la fonction des pulpeurs, et les avantages/inconvénients de chacun d'eux
 - Identifier les paramètres de conduite
 - Appliquer la maintenance de niveau 1 & 2
 - Travailler en sécurité
- Être capable d'expliquer le fonctionnement des équipements liés à l'épuration, effectuer les opérations de réglages, de maintenance, de décolmatages
- Être capable d'expliquer le fonctionnement des équipements, effectuer les opérations de réglages, de maintenance

Contenu de la formation

LES PAPIERS À RECYCLER

- Caractéristiques des papiers blancs mêlés haut de gamme et krafts bruns

LE PULPAGE

- Les différents pulpeurs haute concentration (petit et grand volume) et leurs conditions de fonctionnement : connaître la fonction de ces pulpeurs et leurs avantages / inconvénients.
- Les paramètres de conduite : identifier les paramètres de conduite
- La maintenance : appliquer la maintenance de niveau 1 & 2
- La sécurité : travailler en sécurité

L'ÉPURATION

Être capable d'expliquer le fonctionnement des équipements, effectuer les opérations de réglages, de maintenance, de décolmatages

- **Densitométrique :**
 - Épurateur à haute densité
 - Cleaners
 - Paramètres de conduite
 - Les diagnostics de défauts
- **Dimensionnelle :**
 - Classage centrifuge/centripète
 - Épurateurs sous pression à trous
 - Épurateurs sous pression à fente
 - Les paramètres de conduite
 - Les diagnostics de défauts
 - Les stickies

LE DÉSENCRAGE

- Être capable d'expliquer le fonctionnement des équipements, effectuer les opérations de réglages, de maintenance
- Les opérations spécifiques de désencrage : Cellule de flottation Vertical et MacCel, Lavage par épauissage et Variosplit, Dispersion/trituration, Blanchiment réducteur

BILANS MATIÈRES

- Raisonner sur les données chiffrées
- Concentration
- Débit massique & volumique
- Calcul des bilans/rendements matières et rendements d'épuration

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