

2 jours (14h)



Public visé

Toutes les personnes désireuses de se familiariser avec un simulateur de conduite.



Présentiel



Effectif

Min 4 / Max 12 personnes



Pré-requis

Aucun



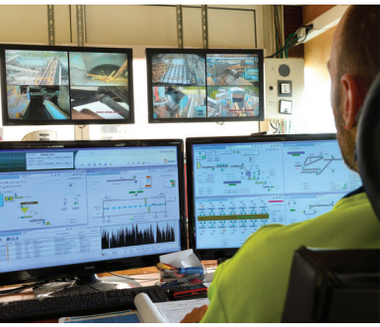
Intervenant

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

- Découvrir la conduite d'un process papetier à l'aide d'un simulateur
- Approfondir les connaissances nécessaires à la conduite d'une machine à papier
- Optimiser un process en mesurant les conséquences d'un ou plusieurs réglages sur la qualité du papier afin de respecter un cahier des charges

Contenu de la formation

PRÉSENTATION - DESCRIPTION DU SIMULATEUR

Découverte des circuits

- La pâte
- L'épuration
- La machine
- Les adjuvants

Étude des protocoles de mise en route

- Le circuit pâte
- La machine

OPTIMISATION / RÉGLAGES DE LA QUALITÉ

Influence des réglages et des adjuvants sur les propriétés

Respect du cahier des charges imposé par le client

Optimisation du process pour réduire le coût de fabrication tout en maintenant la qualité

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

