

CONNAISSANCE POUR L'EXPLOITATION DE LA MACHINE 1 JOUR

Ce stage propose aux participants d'acquérir les connaissances techniques nécessaires à une exploitation efficace et autonome de la machine.

Chaque rubrique, après un exposé théorique, fait l'objet de travaux pratiques, au cours desquels sera jugée la capacité de chaque stagiaire à mettre en œuvre les connaissances acquises.



DUREE

1 JOUR



LIEU

CITUS KALIX
SITE CLIENT



PARTICIPANTS

4 personnes maximum
Opérateur, Conducteur de ligne, Régleur,
Chef de service, industrialisation et méthodes

Jour 1 :

Caractéristiques techniques :

- Des composants aux produits finis :
identification et rôle fonctionnel des systèmes
élémentaires
- Performances techniques générales
- Conditions générales du fonctionnement
- Les sécurités machine et opérateur

Utilisation de la machine :

- Mise sous énergies
- Description du pupitre et des affichages
- Alimentation en articles de conditionnement
- Les modes de fonctionnement (marche auto,
arrêt d'urgence, marche manuelle, coup-à-coup)

Réglages et changement de format

- Préparation de la machine au changement de
Format
- Remplacement des pièces de format
- Réalisation des réglages
- Contrôle et remise en production de la machine

Entretien :

- Procédures de nettoyage
- Contrôle des éléments sensibles ou
consommables

Fin de formation :

- Questionnaire à chaud