



Valmet DNA - Opérateur

Ce cours donne un aperçu détaillé de la structure et des concepts de contrôle opérant pour l'interface de conduite du ValmetDNA



Objectif du cours

L'objectif de cette formation est la maîtrise de la supervision du système Valmet DNA mise à la disposition des conducteurs.

Cible

Les personnes chargées de la conduite des procédés de fabrication

Pré-requis

Utilisation d'un ordinateur,

Durée de la formation

4h sur 1/2 journée

Groupe de formation

Maximum 4 élèves de la même usine

Bénéfices

Grâce aux programmes de formation professionnelle de Valmet, standards ou adaptés à vos besoins spécifiques, vous allez optimiser les compétences de votre organisation.

Ensemble, nous faisons un plan de développement pour votre personnel en fonction de vos besoins, et nous réalisons la formation convenue avec souplesse et efficacité.

Un développement des compétences optimisé permet:

- Une meilleure utilisation des éléments pour vos solutions d'automatisation et de contrôle
- Une installation conforme pour le démarrage, le fonctionnement et des solutions de maintenance concrètes.
- L'amélioration des connaissances de sécurité liée au produit et les questions environnementales.
- Une meilleure motivation des employés.

Les résultats sont généralement visibles par une plus grande productivité, une disponibilité de l'installation, des améliorations dans la qualité du produit final, des économies en temps et en équipements.



Programme des cours

Répartition 1/2 Journée de 4h de formation.

1/2 Journée,

Vue d'ensemble du système Valmet DNA

Architecture du système mis à disposition

Structure du Réseau

Serveurs disponibles OPS, PCS, ALP

Salle de Contrôle

Interface Utilisateur DNAoperate

- Les zones de traitement et de la hiérarchie
- Synoptiques de conduite standards
- Organes de commande
- Synoptiques de gestion des défauts procédé
- Synoptiques de gestion des verrouillages
- Courbes de tendances courte ou archivées
- Alarmes et masques
- Séquence, grafcet

Exercices sur système en simulation ou usine

Questions diverses

Solution de Compétence

