

Valmet DNA à la demande

Nous réalisons des cours à la demande et sur mesure, individuels ou en groupe pour réunir les qualifications et l'expertise nécessaires afin d'atteindre un niveau d'excellence dans les systèmes Valmet DNA



Objectif du cours

Ayant acquis une vue d'ensemble du système Valmet DNA, le stagiaire peut compléter ses acquis sur les éléments qu'il souhaite approfondir, en réalisant son propre programme d'étude.

Cible

Formation dédiée aux personnels de maintenance désirant se spécialiser sur des éléments de Valmet DNA

Pré-requis

Utilisation d'un ordinateur,
Bon niveau en Maintenance et Automation,
Anglais : lu

Durée de la formation

4x7h = 28h sur 5 jours

Groupe de formation

Maximum 4 élèves de la même usine ou du même groupe industriel.

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 fonctions de 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 des 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.

Pour de plus amples informations, contactez-nous:
www.valmet.com/automation/training
training.automation@valmet.com





Programme des cours

Répartition formation: 4x7h = 28h sur 5 jours
Le programme sera fourni par vous, ou rédigé par les deux parties.

Voici un exemple:

Jour 1, 13:00 – 17:00

Vue d'ensemble du système Valmet DNA
Utilisation du poste opérateur
Exercices
Questions diverses

Jour 2, 9:00 – 17:00

Les processeurs Valmet DNA
Diagnostiques des processeurs
La gestion des alarmes
Questions diverses

Jour 3, 9:00 – 17:00

Langage de programmation Valmet DNA
Les Blocs de fonction
Les points de mesures graphiques
Questions diverses

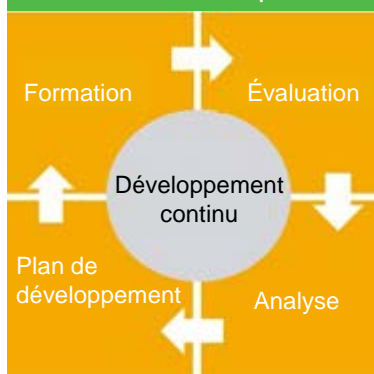
Jour 4, 9:00 – 17:00

Validation des acquis
Compléments formation
Questions diverses

Jour 5, 9:00 – 12:00

Compléments sur les points non compris
Questions diverses

Solution de Compétence



Évaluation

Évaluation de la compétence technique de votre équipe par rapport à vos objectifs stratégiques de production et de maintenance.

Analyse

Analyse des besoins et mise en évidence des lacunes possibles.

Plan de développement

Identifier les formations pertinentes nécessaires pour combler les lacunes de compétences.

Formation

Réalisation des objectifs stratégiques par une formation standard ou personnalisée, en salle de classe ou en entreprise par des formations pratiques avec des démos de formation et des simulateurs de processus industriels.