



Formation

Optimisez vos performances grâce à des formations sur mesure dispensées par des experts

Responsabilisez vos équipes

La formation va au-delà de ce qui se passe dans une salle de classe. Il s'agit d'une plateforme qui permet d'améliorer concrètement les performances de votre mine et d'un investissement qui s'amortit de nombreuses fois. Toutes nos formations sont dispensées par nos experts certifiés en la matière. Plusieurs méthodes sont proposées : de l'apprentissage à distance à l'enseignement en salle de classe et aux visites des équipements installés.

Formations standard sur les produits

Nous proposons des formations sur l'exploitation et la maintenance pour notre gamme d'équipements et systèmes. Les méthodes de formation sont adaptées à vos besoins ; les formations peuvent être virtuelles (apprentissage en ligne personnalisé), offertes sur le lieu de travail ou consister en une approche combinée/hybride.

Offertes pour les niveaux de base et intermédiaire, ces formations sont conçues pour couvrir votre propre équipement. Vous pouvez donc être sûrs qu'elles vous fourniront des renseignements pertinents sur vos machines. Des formations avancées destinées à un personnel en particulier peuvent également être organisées.

Formations axées sur les produits et le développement de compétences

Nous proposons des formations axées sur les équipements suivants :

- Concasseurs
- Broyeurs
- Alimentateurs
- Convoyeurs
- Cribles
- Pompes, vannes et cyclones
- Cellules de flottation
- Décanteurs
- Filtres-presses
- Échantillonneurs

Une formation peut également être dispensée pour le développement de compétences connexes, notamment la gestion de la maintenance, l'analyse des vibrations, la gestion de la lubrification, la surveillance de l'état des équipements et l'hydraulique.

Perfectionnement et enrichissement de votre équipe

Formation à la fiabilité

Votre personnel dispose-t-il des connaissances et compétences nécessaires pour cerner efficacement la cause d'une perturbation et trouver la solution adaptée à temps ? C'est là que notre formation en fiabilité entre en jeu. Nos ingénieurs de fiabilité peuvent former votre personnel à diverses stratégies de diagnostic afin de l'aider à cerner les raisons pour lesquelles votre équipement fait ce qu'il fait.

Ainsi, nous transmettons une culture de fiabilité proactive – une culture qui se traduit par une meilleure disponibilité des équipements, soit des équipements qui fonctionnent comme prévu et des coûts de maintenance optimisés. En bref, un site minier qui fonctionne efficacement et en toute sécurité, maximisant la production pour un minimum d'intrants.

Programme local de transfert de connaissances

Nous serons toujours là pour vous aider. Mais nous pensons qu'il est important de donner à vos collaborateurs les moyens d'acquérir des compétences dans leur propre domaine, de manière autonome. C'est l'objectif de notre Programme local de transfert de connaissances.

Grâce à un cadre structuré de formation et d'évaluation des compétences, menant à la certification, ce Programme donne au personnel d'exploitation et de maintenance les moyens d'accomplir son travail efficacement et en toute sécurité dans divers contextes complexes, et ce, de façon régulière et constante, sans supervision.

En bref, ce Programme crée des agents de changement positif, soit des agents de productivité, d'efficacité et de durabilité. Nous aimons les considérer comme des membres de notre famille élargie, imprégnés des valeurs qui nous sont chères, qui font la différence dans leur travail et dans le monde qui les entoure.



Services de formation

Les mesures suivantes vous permettent de tirer le meilleur parti de votre budget de formation :

L'analyse des besoins de formation identifie les lacunes en matière de compétences, première étape de la conception d'un programme de formation efficace.

Les évaluations de programmes mesurent les performances d'un programme de formation et la valeur qu'il a apportée.

La configuration du programme peut être incluse si vous souhaitez que la formation serve de preuve en vue d'une qualification reconnue à l'échelle nationale.

Des guides peuvent être fournis si vous cherchez à développer votre propre matériel de formation conservant un contenu précis en ce qui concerne les équipements FLSmidth.

Pour en savoir plus : flsmidth.com/training

Contactez-nous



flsmidth.eco/contact

www.flsmidth.com

© FLSmidth A/S, 2022. Tous droits réservés.

FLSmidth est une marque déposée de FLSmidth A/S. La présente brochure ne saurait être assimilée en aucune manière à une offre, une déclaration ou une garantie (expresse ou implicite). Les renseignements et les données contenus dans cette brochure sont fournis à titre de référence générale uniquement et peuvent changer à tout moment.