

Objectifs :

Connaitre la réglementation des contrôles visuels en remontées mécaniques
Connaitre les défauts connus des remontées mécaniques
Réaliser un contrôle visuel en remontées mécaniques

Public concerné et prérequis :**Qualification des intervenants :**

Formateur certifié COFREND niveau 2 ou niveau 3 avec expérience du terrain

Moyens pédagogiques et techniques :

théorie suivie de mise en application

Durée, effectifs :

16 heures.

6 stagiaires.

Programme :

1. Introduction à la formation
2. Les Remontées Mécaniques : Téléportés et Téléskis
La Réglementation Européenne des Remontées Mécaniques
La Réglementation Française des Remontées Mécaniques
3. Le Contrôle Visuel
Les conditions d'observation
Les moyens à mettre en œuvre
4. Les Contrôles Non Destructifs
La magnétoscopie
Le ressuage
Les autres méthodes de CND
5. Les composants et défauts décelables en contrôle visuel
 - Les massifs béton et fondations
 - Les ancrages
 - Les structures métalliques
 - Les pièces mécaniques
 - Les soudures
6. Les défauts liés au fonctionnement et au vieillissement
L'usure
Les fissures (solllicitations statiques et dynamiques)
La corrosion

Normandy Digital Training

7. Méthodologie et mise en œuvre du contrôle visuel (sur des pièces avec défauts et/ou sur site)
8. Etablissement d'un compte rendu de contrôle
9. Bilan, conclusion

Modalités d'évaluation des acquis :

QCM en fin de stage

Sanction visée :

Attestation de stage

Matériel nécessaire pour suivre la formation :

Si contrôle sur site lors du deuxième jour de formation, les stagiaires doivent impérativement être habilités aux travaux en hauteur et équipés d' E P I (harnais, longe de sécurité et casque de protection)

Délais moyens pour accéder à la formation :

L'inscription aux formations peut se faire jusqu'à 24h avant le début de la formation.
Inscription sur simple demande ou via le formulaire de préinscription.

Accessibilité aux personnes en situation de handicap :

Accessible aux personnes à mobilité réduite, pour les autres handicaps, veuillez nous contacter.

Taux de réussite à la formation :

100% en 2025 évalué sur 12 stagiaires

Taux de satisfaction de la formation :

86% en 2025 évalué sur 12 stagiaires

MAJ : 24/02/2026