

Techniques de contrôle des revêtements peintures

Mise à niveau – Inspecteur ACQPA FROSIO

COMPÉTENCE PRINCIPALE

Identifier les différentes techniques de contrôle des revêtements peintures.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Se préparer à la formation ACQPA FROSIO « Inspecteur en protection anticorrosion par revêtement »

PUBLIC

- Contrôleurs de la qualité des systèmes de peinture anticorrosion
- Ingénieurs ou techniciens impliqués dans la rédaction de spécification de peintures anticorrosion
- Ingénieurs ou techniciens d'inspection de maintenance de tous secteurs industriels confrontés à la protection de la corrosion par peinture
- Prescripteurs et donneurs d'ordre

PRÉREQUIS

Expérience dans le domaine de la protection de surface par peinture

ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Inspecteurs certifiés ACQPA/FROSIO en protection anticorrosion par revêtement



SESSIONS

Sixense Engineering

9 boulevard des Droits de l'Homme
69120 Vaulx-en-Velin

Durée : 5 jours

Du 27 au 31 janvier 2025

Du 03 au 07 novembre 2025

Tarifification : 2 728 € HT (repas inclus)

Inscription possible jusqu'à un mois avant le début de chaque session

Nous consulter pour d'autres dates

Nous nous réservons le droit d'annuler ou de reporter une formation si le nombre minimal de participants n'est pas atteint.

CONTENU

Partie 01 → Connaissance générale sur la corrosion

Partie 02 → Liste des normes relatives à la protection par peinture

Partie 03 → Préparation de surface — Modes / Exigences / Contrôles

Partie 04 → Préparation et délai d'utilisation des peintures

Partie 05 → Application des peintures et revêtements — Modes / Exigences / Contrôles

Partie 06 → Diagnostic d'une protection anticorrosion

Partie 07 → Contrôles à la réception et pendant la période de garantie

Partie 08 → Critères de garantie et assurances associées

Partie 09 → Assurance qualité et traçabilité

Partie 10 → Présentation des conditions d'examen ACQPA FROSIO

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Cours théorique. Un support de cours sera remis à chacun des stagiaires.

Mises en situation pratiques d'utilisation des moyens de contrôle et des normes associées. Exposés, étude de cas, ateliers travaux pratiques.

ÉVALUATION ET RÉSULTATS

- **Évaluation** des acquis de formation par un QCM
- **Taux de réussite** : 86 % des apprenants ont acquis la compétence principale visée (résultat obtenu pour 365 participants évalués ayant suivi une formation sur la thématique durant les 5 dernières années)
- **Évaluation de la satisfaction** : taux de satisfaction globale de 4,4/5 (évaluations réalisées auprès des 866 participants ayant suivi une formation sur la thématique durant les 5 dernières années)

INSCRIPTION

› formation@sixense-group.com



Cette formation est ouverte aux personnes en situation de handicap. N'hésitez pas à nous contacter si votre situation nécessite un besoin spécifique d'accompagnement.