



CONTRÔLE DES PEINTURES EN ATELIER ET SUR CHANTIER

COMPÉTENCE PRINCIPALE VISÉE

- Identifier les différentes techniques de contrôle des revêtements peintures

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Vérifier la rugosité et le degré de soin après décapage
- Mesurer l'épaisseur, l'adhérence et la porosité de systèmes de peintures sur métal
- Déterminer les critères de garantie
- Rédiger des procédures d'exécution et des cahiers des charges peintures

PUBLIC

- Ingénieurs ou techniciens d'inspection de maintenance de tous secteurs industriels
- Chefs de chantier
- Contrôleurs de travaux
- Responsables de bureaux d'études
- Service qualité

PRÉREQUIS

- Expérience dans le domaine de la protection de surfaces par peintures

CONTENU

PARTIE 1 - ÉVALUATION DES DÉGRADATIONS

- Enrouillement
- Cloquage
- Ecaillage...

PARTIE 2 - CHOIX DES SYSTÈMES DE PEINTURE ET DURABILITÉ ASSOCIÉE

PARTIE 3 - NOTION DE SÉCHAGE ET COMPATIBILITÉ ENTRE LES DIFFÉRENTES PEINTURES

PARTIE 4 - IDENTIFICATION DES CARACTÉRISTIQUES DES PEINTURES AU TRAVERS DE LA FICHE TECHNIQUE FABRICANT

PARTIE 5 - CONDITIONS GÉNÉRALES D'EXÉCUTION, GUIDES ET NORMES DE RÉFÉRENCE

PARTIE 6 - PRÉPARATION DE SURFACE, PRÉPARATION DES PEINTURES ET APPLICATIONS

- Modes
- Exigences
- Contrôles

PARTIE 7 - CRITÈRES DE RÉCÉPTION DES SYSTÈMES DE PEINTURES

SESSIONS

VAULX EN VELIN : du 11/03/2025 au 13/03/2025

Frais pédagogiques individuels : 1 637 € H.T.

VAULX EN VELIN : du 16/12/2025 au 18/12/2025

Frais pédagogiques individuels : 1 637 € H.T.

* Repas inclus

L'ouverture de la session est conditionnée par un nombre minimum de participants.

DURÉE

3 jours (21 heures)

ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Inspecteurs certifiés ACQPA / FROSIO en protection anticorrosion par revêtement.

PARTENAIRES




RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTION

Tel : +33 (0)4 72 43 83 93

Fax : +33 (0)4 72 44 34 24

mail : formation@insavalor.fr

Préinscription sur formation.insavalor.fr

 Accueil des personnes en situation de handicap nécessitant un besoin spécifique d'accompagnement : nous contacter à l'inscription



- Epaisseur,
- Adhérence,
- Porosité...

PARTIE 8 - ENREGISTREMENT DES DONNÉES D'EXÉCUTION (fiche de suivi...)

PARTIE 9 - AIDE À LA RÉDACTION DE PROCÉDURES D'EXÉCUTION ET DE CAHIERS DES CLAUSES TECHNIQUES PARTICULIÈRES (CCTP)

MOYENS ET MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Exposés, étude de cas, travaux pratiques.

Un support de cours sera remis à chacun des participants.

ÉVALUATION ET RÉSULTATS

Évaluation des acquis de la formation

Évaluation des acquis des apprenants réalisée en fin de formation, par un questionnaire ouvert contextualisé.

Taux de réussite

90.6% des apprenants ont acquis la compétence principale visée

Résultat obtenu pour 435 participants évalués ayant suivi une formation dans la thématique sur les 5 dernières années

Évaluation de la satisfaction

Évaluation du ressenti des participants en fin de formation (Niveau 1 KIRKPATRICK)

Résultats de l'évaluation

Le niveau de satisfaction globale est évalué à 4.4/5 par les participants.

Évaluations réalisées auprès des 1045 participants ayant suivi une formation dans la thématique sur les 5 dernières années