

PROTECTION ANTICORROSION PAR REVÊTEMENT STAGE DE PERFECTIONNEMENT (8 JOURS)

L'objectif de la formation est d'acquérir ou d'approfondir vos connaissances dans le domaine de la protection anticorrosion par revêtement.

Vous assimilez la prise en main du matériel d'inspection, conformément aux normes en vigueur.

PUBLIC CONCERNÉ

- > Contrôleurs de la qualité et inspecteurs des systèmes de peinture anticorrosion
- > Ingénieurs/Techniciens impliqués dans la rédaction de spécifications de peintures
- > Prescripteurs et donneurs d'ordre

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- > Cours théoriques
- > Travaux pratiques
- > Etude de cas
- > Quiz quotidien



ID. DATADOCK n° DD 0007569
Formation continue
Déclaration d'activité (NDA)
N° 93 83 P00 26 83



MODALITÉS

Durée :

- > 8 jours sur deux semaines consécutives / 64 h :
5 jours + 3 jours

Dates :

- > 31 mai au 9 juin 2021
Inscription avant le 12 mai 2021

Lieu :

- > Université de Toulon - SeaTech
Bât. X - Avenue de l'Université
83130 La Garde

Inscription :

04 94 14 25 34 - dfpa@univ-tln.fr



TARIFS 2021

Frais de formation à régler
à l'Université de Toulon

- > 2 600 € / 64 heures
Prix net non soumis à TVA
(hors hébergement et repas.)



RENSEIGNEMENTS :

- > Céline MERLATTI FAISSOLLE
Responsable du SIM
Tél. 04 94 14 25 76
celine.merlatti@univ-tln.fr

PROGRAMME

Contenu des enseignements

Le contenu des enseignements est identique à celui de la formation certifiante «Inspecteur en anticorrosion par revêtement ACQPA/FROSIO», sans examen final.

L'ensemble des chapitres suivants sera abordé de façon théorique

- > L'ACQPA
- > Assurance qualité – PAQ
- > Corrosion et conception
- > ISO 12944
- > Préparations de surface
- > Maîtrise des conditions climatiques
- > Produits et systèmes de peinture
- > Application des peintures - calculs
- > Défauts de peinture
- > Osmose
- > ISO 4628
- > Protection passive contre le feu
- > Protection cathodique
- > Spécifications et procédures
- > Maintenance des peintures
- > Contrôles
- > Santé, Sécurité, Environnement
- > Mise en peinture des bétons
- > IMO
- > Métallisation - galvanisation
- > Traitements de surface

La partie pratique sera réalisée lors de différents ateliers

Préparation de surface :

- > Formes de corrosion
- > Conditions environnementales – ISO 8502-4
- > Préparation de surface – ISO 8501-1
- > Propreté des abrasifs – ISO 11127-6
- > Rugosité de surface – ISO 8503-1 et ISO 8503-2
- > Méthode de Bresle – ISO 8502-6 et 8502-9

Contrôle du film sec :

- > Epaisseur de film sec – ISO 2808 / ISO 19840
- > Détection de porosité (BT et HT) – ISO 29601
- > Essais d'adhérence par traction – ISO 16276-1
- > Essais de quadrillage – ISO 16276-2 et ISO 2409
- > Jauge d'inspection de peinture – ASTM D4138
- > Tests aux solvants – ASTM D4752
- > Identification des défauts de peinture



QUALIFICATION DES FORMATEURS

- | Les formateurs sont des enseignants de l'Université de Toulon et des socio-professionnels spécialistes du domaine, validés par l'ACQPA.
- | Ils capitalisent de nombreuses années d'expériences dans la formation pour adultes.

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS DE FORMATION

- | Une évaluation est réalisée par les stagiaires en fin de formation, suivie d'un debriefing avec l'équipe pédagogique.
- | Ces évaluations nous permettent de revoir et mettre en place des actions d'amélioration portant sur l'organisation, le contenu et la pédagogie.
- | Une attestation de suivi de la formation est remise aux stagiaires.

MATÉRIELS ET SALLES DE COURS

- | Nos salles de cours sont équipées de matériels nécessaires pour la diffusion des cours et pour les ateliers pratiques.

CONTACT ADMINISTRATIF

- | Université de Toulon - DFPA
Campus de La Garde - Bât. V1
CS 60584 - 83041 TOULON CEDEX 9
Tél. 04 94 14 22 50
Email : dfpa@univ-tln.fr

HANDICAP

- | Toutes les informations sur le handicap à l'université de Toulon : www.univ-tln.fr/-Handicap-.html

N° déclaration d'activité : 93 83 P 00 26 83
Siret : 198 307 662 00017 - Les actions de formation continue ne sont pas assujetties à la TVA.

Pour procéder à votre inscription, nous vous remercions de nous faire parvenir le dossier d'inscription dûment rempli.



**UNIVERSITÉ
DE TOULON**

Formation Professionnelle et Alternance