

A.I.2C



INGENIERIE

> AVANT PROJET Etudes techniques et financières

- Diagnostic de l'existant
- Assistance à la conception (*neuvage*)
- Préconisations techniques
- Prévisions budgétaires (*partenariat avec un bureau d'études*)
- Elaboration des pièces techniques (*cahier des charges, BPU, DCE,...*)
- Analyse des offres techniques
- Analyse des garanties proposées



> PENDANT PROJET Suivi de travaux sur site et en atelier

- Examen du dossier qualité (*PAQ, choix u système anticorrosion, fiche OHGPI, ...*)
- Vérification des certifications/habilitations (*intervenants, produits, matériels, ...*)
- Vérification de la conformité aux exigences du projet (*CCTP, normes, ...*)
- Supervision des travaux / contrôles ponctuels
- Levée des points d'arrêt
- Réception des travaux
- Expertise / avis technique en cas de litige
- Elaboration de documents officiels (*rapports, compte-rendu de suivi, procès-verbaux de contrôle, ...*)
- Suivi des travaux de reprise



> APRÈS PROJET

- Visites de garantie
- Expertises et conseils techniques en cas de conflit
- Mise en place d'un programme de maintenance
- Suivi des réparations



CENTRE DE FORMATIONS

> CERTIFICATIONS ACQPA *

Préparation à l'examen ACQPA niveau 1 & 2, options a b c d e

- Formation théorique et pratique
- Formation complémentaire adaptée selon demande

Possibilité de participer à la formation sans inscription à l'examen

*Présentation du candidat à l'examen (quel que soit le centre de passage)



> THEMATIQUES DIVERSES

Découverte de l'anticorrosion

- Approche du métier (généralités sur les peintures, étapes du processus, ...)
- Approche des normes et des garanties
- Visite d'un atelier de peinture

Gestion en atelier et sur chantier

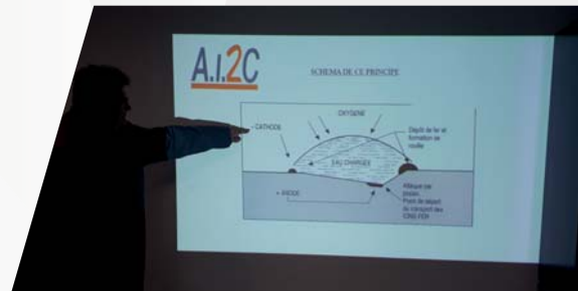
- Approches théorique & pratique
- Formation idéale avant participation à la préparation de l'examen FROSIO

Diagnostics et expertises

- Approche théorique sur la pathologie des ouvrages, des défauts rencontrés, ...
- Déterminer une préconisation technique

Les différents types de contrôle

- Approches théorique & pratiques des différents types de contrôles
- Utilisation des différents matériels de contrôle



Consultez le planning de formation sur : www.ai2c-cets.com

*Nous modulons le contenu de nos formations pour répondre au mieux à vos besoins.
Les formations peuvent être dispensées dans les locaux AI2C ou directement chez nos clients.*



CONTACTS

ASSISTANCE INSPECTION CONTROL COATING
726 Avenue de la gironde - 59640 Dunkerque

Sébastien THIESSART
06.46.78.05.60
sthiessart@ai2c-coating.com

Thomas PEUGNET
06.01.36.49.89
tpeugnet@ai2c-coating.com