

OUVRAGES MÉTALLIQUES ET ANTI-CORROSION

Public

Surveillants de travaux

Pré requis

Validé avec le client

Intervenants

Formateurs, experts dans le domaine et sélectionnés selon des critères stricts

Indices de réussite

Satisfaction des stagiaires > 90%

Atteinte des objectifs pédagogiques > 85%

Évaluation de la formation

Fiche d'appréciation

Durée

1 jour (7 heures)

SESSION	DATE	TARIF
PARIS	Nous consulter	750 € HT *
Autres Régions	Nous consulter	750 € HT *

* 600 € HT à partir de 3 inscriptions

Contact référent handicap :

Jean-Charles DU BELLAY : 01.40.69.52.75

Existe en intra ou sur mesure – Contact :

infos@btpserv.com – 01 40 69 58 89

Objectifs

Appréhender et surveiller le phénomène de corrosion afin de mieux le prévenir

Savoir choisir la technique adaptée d'entretien et de suivi

Formuler les exigences de protection anti-corrosion selon les règles de l'art

Évaluer la conformité de la protection mise en place

Contenu

Introduction

- Les structures métalliques en milieu portuaire
- La typologie des structures et les pathologies associées
- La corrosion des ouvrages métalliques en milieu portuaire

Le cadre méthodologique de la surveillance

- Objectifs de la surveillance
- Le cadre réglementaire
- Les intervenants : rôles et missions
- La méthodologie : étapes et contenu

Méthodes et outils de la surveillance et de protection

- Méthodes d'inspection et auscultation des ouvrages
- Inspection visuelle de l'état de surface
- Techniques d'appréciation ou de détection de la corrosion
- Principes et méthodes de protection
- Techniques de protection

Moyens et méthodes pédagogiques

- Apports théoriques
- Échanges avec les participants
- Supports Powerpoint
- Annexes...

FC70/2025