

M16

Conduite d'une enceinte de brouillard salin : cas des revêtements sacrificiels

Utiliser son enceinte de brouillard salin conformément aux exigences des constructeurs automobiles français.

Objectifs pédagogiques

- Décrire le principe de fonctionnement d'une enceinte de brouillard salin
- Conduire un test de corrosion accélérée
- Définir une méthode de lecture du résultat

Méthodes pédagogiques

Méthode pédagogique alternant théorie et pratique au travers d'études de cas ou de travaux dirigés.

Moyens d'évaluation

QCM

Profil du formateur

Formateurs techniques dans le domaine de la conduite d'essais de brouillard salin et dans le domaine de l'analyse de défaillance, intervenant en assistances techniques pour les entreprises

Personnel concerné

Techniciens et ouvriers chargés de la réalisation des essais de corrosion accélérés.

Pré-requis

Aucun prérequis technique

Sessions

>> Mulhouse

du 11/09/2024 au 11/09/2024

Prix public : 643 € HT Durée : 7 heures

Contacts

Renseignements
Inscription

sqr@cetim.fr - +33 (0)970 821 680
formation@cetim.fr - 03 44 67 31 45



Programme

>> Descriptif des modes de corrosion

>> Conduite d'une enceinte de brouillard salin

Enjeux du test et état de la technique.
Point sur les normes.
Principe de fonctionnement d'une enceinte de brouillard salin.
Maintenance et vérification de l'enceinte.
Travaux pratiques : vérification de l'agressivité de l'enceinte.
Méthode d'évaluation des résultats.

Responsable technique de la formation

Amandine Diaz / Arnaud Rouand

Contacts

Renseignements
Inscription

sqr@cetim.fr - +33 (0)970 821 680
formation@cetim.fr - 03 44 67 31 45

