

Objectifs:

Comprendre les enjeux du contrôle par ressuage Utiliser les critères et le matériel de ressuage Rapporter les résultats du contrôle par ressuage

Public concerné et prérequis :

45 jours d'expérience professionnelle avec un niveau 1 ou 60 jours en accès direct

Qualification des intervenants:

Formateur certifié COFREND niveau 2 ou niveau 3 avec expérience du terrain

Moyens pédagogiques et techniques :

Outils de ressuage et maquettes pédagogiques

Durée, effectifs:

40 heures.

8 stagiaires.

Programme:

1. Introduction à la terminologie et à l'histoire du contrôle par ressuage

Histoire

Objectif des essais non destructifs

Objectif de l'examen par ressuage

Terminologie

2. Principes physiques et connaissances associées à la méthode

Systèmes de pénétrants

Propriétés et caractéristiques physiques de base de la méthode

3. Connaissance des produits et Capacité de la méthode et des techniques dérivées

Défauts généraux

Conditions d'examen

Conditions d'observation

4.Equipement

Conception et utilisation des unités et installations de ressuage

5. Informations préalables au contrôle

Informations concernant la pièce examinée

Conditions d'examen et application des normes

Technique et séquence d'exécution de l'examen

Instructions

6.Examen

Préparation et réalisation de l'examen

Paramètres

7. Evaluation et enregistrement

Normandy Digital Training



Rapport d'examen

Evaluation

8.Evaluation

9. Aspect qualité

Qualification du personnel

Documentation

Connaissances des normes applicables à la méthode

Normes applicables

10. Conditions environnementales et de sécurité

Produits chimiques

Accessoires

11.Développements

Installations spéciales Installations automobiles

Modalités d'évaluation des acquis :

QCM en fin de stage

Sanction visée:

Attestation de stage

Matériel nécessaire pour suivre la formation :

Chaussure de sécurité et vêtements de travail

Délais moyens pour accéder à la formation :

L'inscription aux formations peut se faire jusqu'à 24h avant le début de la formation. Inscription sur simple demande ou via le formulaire de préinscription.

Accessibilité aux personnes en situation de handicap :

Accessible aux personnes à mobilité réduite, pour les autres handicaps, veuillez nous contacter.

Taux de réussite à la formation :

100% en 2024 évalué sur 5 stagiaires

Taux de satisfaction de la formation :

98% en 2024 sur les indicateurs "satisfaction générale" et "compétences des formateurs" évalué sur 5 stagiaires

MAJ: 25/07/2025