

**Objectifs :**

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

**Public concerné et prérequis :**

Prérequis : Certification COFREND ressusage niveau 2 en cours de validité

**Qualification des intervenants :**

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

**Moyens pédagogiques et techniques :**

Outils de ressusage et maquettes pédagogiques

**Durée, effectifs :**

16 heures.  
6 stagiaires.

**Programme :**

1. Introduction à la terminologie et à l'histoire du contrôle par ressusage
  - Histoire
  - Objectif des essais non destructifs
  - Objectif de l'examen par ressusage
  - 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 ressusage
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

Normandy Digital Training

Avenue Marcel Liabastre 14600 Honfleur  
Tél. 02 31 65 90 60 – [contact@normandy-digital-training.com](mailto:contact@normandy-digital-training.com)  
SAS au capital de 5000 € – RCS 840 375 018 – SIRET 84037501800016 – NAF 8559A

- 7. Evaluation et enregistrement
  - 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 : 11/12/2025

Normandy Digital Training

Avenue Marcel Liabastre 14600 Honfleur

Tél. 02 31 65 90 60 – [contact@normandy-digital-training.com](mailto:contact@normandy-digital-training.com)  
SAS au capital de 5000 € – RCS 840 375 018 – SIRET 84037501800016 – NAF 8559A