

Préparation aux recertifications niveaux 1 et 2 - Aéronautique

■ PUBLIC CONCERNÉ

Toute personne certifiée souhaitant se préparer à l'examen de recertification.

■ PRÉREQUIS

- Être certifié dans la méthode et au niveau concerné.
- Des connaissances de base en matériaux métalliques et technologies des procédés usuels de soudage sont recommandées pour suivre avec aisance le déroulement de la formation.

■ OBJECTIFS

Préparation à l'examen de certification FrANDTB.

À l'issue de la formation, vous serez capable :

- de mettre en œuvre la méthode de contrôle au niveau initial
- de présenter à l'examen de recertification COFREND dans la méthode et au niveau initial.

■ CONTENU

Nota : le programme est adapté pour la préparation à la recertification, des jours de pratiques supplémentaires sont également proposés.

Niveau 1 : MT, PT (3 jours) ; ET, RT, UT (3 jours)

- Révisions générales, spécifiques et pratiques
- Mise en condition d'examen dans la méthode
- Critères de notation
- Mise en œuvre complète de la méthode concernée, rédaction d'une cartographie et d'un rapport d'examen.

Niveau 2 : MT, PT, ET, UT, RT film, RT non film (5 jours)

- Rédaction d'une fiche d'instruction à un niveau 1 dans la méthode concernée
- Révisions générales, spécifiques et pratiques
- Mise en condition d'examen dans la méthode
- Critères de notation et d'acceptation des défauts
- Mise en œuvre complète de la méthode concernée, rédaction d'une instruction de contrôle et d'un rapport d'examen.

Maintenir sa certification FrANDTB.

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Une pédagogie par objectifs est mise en œuvre.
- Les cours théoriques alternent avec des études de cas, démonstrations et travaux pratiques sur des équipements de contrôle industriel, avec des pièces représentatives d'applications réelles.
- La formation est animée par des ingénieurs et techniciens spécialisés et confirmés.

ÉVALUATIONS DES ACQUIS

Étude de cas et travaux pratiques tout au long de la formation, questionnaire d'évaluation des connaissances.

POUR SE PRÉPARER

Cours SOCLE

Code stage

Durée

Tarif HT

Contact

RC-AERO

3 à 5 jours

Niveau 1 : ET ou RT ou UT (3 jours) : 1 835 €
 Niveau 1 : MT ou PT (3 jours) : 1 289 €
 Niveau 2 : ET ou UT ou RT film ou RT non film (5 jours) : 2 293 €
 Jour de pratique supplémentaire : 488 €
 Le repas du midi est offert par Institut de Soudure Industrielle.

Nous contacter :
03 82 59 49 28