

Eindringprüfung Stufe 2 (PT2)

Referenz: MET006

Kategorien: METALLVERARBEITUNG

SPRACHE(N):



FR

DAUER:

5 TAG(E)

SCHULUNGSEINRICHTUNG :

GIS-MIC FORMATION

ZIELE

Acquérir les connaissances théoriques et pratiques suffisantes pour envisager l'obtention de la certification.

Au terme de la formation, vous serez en mesure :

- de réaliser un examen par ressuage,
- de rédiger une instruction écrite destinée à un agent de niveau 1,
- d'interpréter les résultats par rapport aux normes et codes,
- de remplir un rapport de ressuage.

Personnes concernées :

Toute personne souhaitant acquérir des connaissances dans la méthode.

INHALT

Conforme aux exigences de la norme NF EN ISO 9712 et aux recommandations de la COFREND.

- La présentation du contrôle par ressuage : domaines d'application et limites de la méthode,
- Les défauts pouvant apparaître à l'élaboration, à la fabrication et à l'utilisation des pièces,
- Le mode opératoire : préparation de la surface à examiner, application des produits, remise en état des pièces après examen,
- L'environnement et la sécurité : risques liés aux produits, aux U.V., rejet des effluents, filtration, Fiches de Données Sécurité (FDS),
- Le contrôle de pièces suivant des normes, des codes et des procédures,
- L'application des critères d'acceptation,
- La rédaction d'un rapport, d'une instruction écrite pour agent de niveau 1,
- Le contrôle des connaissances : QCM et examen partiel en fin de stage

PÄDAGOGIK

Alternance des cours théoriques et pratiques.

ANFORDERUNGEN

Es gibt keine Voraussetzungen für dieses Schulung