

Sichtprüfung Stufe 2 (VT2)

Referenz: MET004

Kategorien: METALLVERARBEITUNG

SPRACHE(N):



FR

DAUER:

5 TAG(E)

SCHULUNGSEINRICHTUNG :

GIS-MIC FORMATION

ZIELE

Acquérir les connaissances théoriques et pratiques suffisantes pour préparer la certification.

Au terme de la formation, vous serez en mesure :

- de choisir un appareil de contrôle visuel indirect,
- de réaliser un contrôle visuel indirect,
- de définir les défauts pertinents,
- d'interpréter les résultats suivant les normes et codes,
- de remplir un rapport de contrôle visuel.

Personnes concernées :

Toute personne souhaitant acquérir des connaissances dans la méthode.

INHALT

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

- La présentation des méthodes de contrôle visuel direct et indirect : domaines d'application et limites,
- Notions d'optique et de vision directe,
- Les défauts pouvant apparaître à l'élaboration, à la fabrication et à l'utilisation des pièces,
- Le choix et l'utilisation du matériel,
- Les paramètres influençant la qualité de l'examen,
- Le contrôle de pièces suivant les normes, codes et procédures,
- L'application des critères d'acceptation,
- La rédaction d'un rapport de contrôle visuel,

- 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