

Pratique du contrôle visuel direct d'une soudure

Référence : Catégories : FACILITY
MET014 MANAGEMENT

LANGUE(S): DURÉE:

FR

2 JOUR(S)

ORGANISME DE FORMATION : GIS-MIC FORMATION

OBJECTIFS

Evaluer la qualité d'une soudure par contrôle visuel

Au terme de la formation vous serez en mesure :

- de vous familiariser avec la méthode de contrôle visuel,
- de repérer un défaut.

Personnes concernées:

Toute personne souhaitant s'initier au contrôle visuel direct

CONTENU

- la terminologie en vigueur,
- la définition du contrôle visuel,
- les équipements utilisés,
- les limites des défauts suivant la NF EN ISO 5817,
- les moyens utilisés pour effectuer le contrôle visuel,
- les exemples de défauts de surface,
- démonstration sur échantillons et techniques de mesure.

PÉDAGOGIE

Exposés théoriques, illustrations pratiques, études de cas.

PRÉREQUIS



Il n'y a pas de prérequis pour cette formation

Cette formation est disponible en formule intra-entreprise

BILL LULL BIAN LU70 0023 7100 9405 6700 CELL LULL BIAN LU35 0141 2546 9940 3000 BGLL LULL BIAN LU60 0030 0944 6925 0000