



FS-TE-05
initiation
perfectionnement

CONTRÔLE VISUEL DES SOUDURES

*Formation sur votre site :
nous consulter pour définir
des dates à votre convenance*

OBJECTIFS DU STAGE

- Savoir identifier et évaluer les défauts en soudage par l'examen visuel.
- Aborder l'aspect réglementation et leurs référentiels.
- Définir l'origine possible des défauts.
- Connaître le matériel de contrôle visuel (calibre, loupe, jauge, endoscope).

TRAVAUX PRATIQUES

- Travaux dirigés en atelier.
- Utilisation du matériel.
- Reconnaissance des procédés de soudage.
- Démonstration des principaux procédés de soudage.
- Localisation et identification des défauts, mesure, repérage, ...



PUBLIC CONCERNÉ

Technicien méthode, agent de contrôle qualité ou agent de maîtrise désirant acquérir des connaissances en contrôle visuel des soudures.

TECHNOLOGIE

- Les principaux procédés de soudage et défauts associés.
- Les moyens de contrôle.
- La préparation des assemblages.
- Terminologie suivant la norme en vigueur (EN ISO 6520-1).
- Établir un compte rendu du contrôle visuel.



Durée : 1 jour



Tarif inter : nous consulter



Lieu : STA - 8 rue de la Chaux Blanche, 63800 Cournon d'Auvergne



sessions 2018 :
cf dates fin de catalogue
pages 138-139

> VISITEZ NOTRE SITE INTERNET : www.sta-form.com