

Savoir-faire et savoir du soudeur

Oxycoupage

Chauffes

Plasma

Arcair

131

135

136

138

114

141

111

311

971

912

942



Réglages du poste : Mise en service, interdépendance des paramètres ...

Santé et sécurité : Du soudeur, de son environnement, les EPI ...

Contrôles et défauts des soudures : Les moyens de contrôle, Les défauts...

Qualification de Soudeur : Lecture d'une QS, préparation et passage d'une QS

Lecture de plan : Chaudronnerie, charpente, mécanique, tuyauterie, métallerie

Symbolisation des soudures : Déchiffrer les symboles de soudures au plan

QMOS DMOS : Comprendre et mettre en oeuvre les consignes du cahier de soudage

Métallurgie : Connaître les principales caractéristiques des métaux et leur soudabilité

Technologies : Les produits d'apports, fils et électrodes, les gaz,

Isométrie : Lire et matérialiser une représentation iso

Normes

