

REDIGEZ VOS CAHIERS DE SOUDAGE

Présentiel

Objectifs

Comprendre l'importance du cahier de soudage et identifier les informations nécessaires

Public Visé

Coordinateur en soudage, technicien méthode, bureau d'étude, agent maîtrise, contrôle qualité, soudeurs chargés de la préparation et la réalisation de dossier de fabrication concernant le soudage

Pré Requis

Savoir lire
Connaissance de base des principes du soudage

Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Connaître et maîtriser les qualifications de mode opératoire en soudage.
Connaître les exigences de l'assurance qualité en soudage
Lister les documents nécessaires pour établir le cahier de soudage
Connaître les exigences de la norme EN ISO 3834

Parcours pédagogique

Présentation des normes en vigueur (EN ISO 3834...)
Démystification des éléments liés aux normes en soudage
Architecture du cahier de soudage
Exemple de cahier de soudage
Qualifications des soudeurs (suivant la norme EN ISO 9606-1)
Etude des qualifications de mode opératoire en soudage (selon ISO 15614-1)
Les principaux essais mécaniques et non destructifs

Méthodes pédagogiques

La formation alterne théorie et étude de cas concrets
Mise en oeuvre des normes en vigueur (EN 15614-1, ISO 9606...)
Les éléments méthodologiques à acquérir pour élaborer les procédures liées aux soudage
Rédaction d'un cahier de soudage

Moyens pédagogiques

Mise en disposition des normes
Supports de cours

Qualification Intervenant-e-s

Formateur ingénieur en soudage habilité

Méthodes et modalités d'évaluation

Mise en situation réelle

Modalités d'Accessibilité

Formation accessible aux personnes en situation de handicap - nous contacter

Durée

21.00 Heures **3** Jours