

SYNTHESE PROFESSIONNELLE

Chaudronnier-soudeur TIG et MIG concentré bénéficiant d'une grande expérience en matière de soudage de pièces spécifiques pour l'industrie. Travaux de soudage d'acier inoxydable, d'alliages d'aluminium, cuivre et titane.

COMPETENCES

Facilité d'apprentissage et adaptation à tout travaux, Connaissance en DAO

Maîtrise du soudage des alliages d'aluminium et inox

Esprit d'équipe, autonome dans la réalisation d'ouvrage chaudronnés

Formation management, Caces 1 3 5, Formation SST

PARCOURS PROFESSIONNEL**DAMOIS INDUSTRIE, 2022/2024**

Responsable d'atelier

Formation SST, formation management

INTERIMAIRE, 2018/2022

Tuyauterie du coisin : tuyauteur soudeur

TITM : chaudronnier-soudeur, tuyauteur soudeur,

Formation risque chimique RC1, qualification hlo45 inox, caces 3B, caces 1 3 5

Strahman : soudeur

Charquet industrie : chaudronnier-soudeur,

SNR industrie : chaudronniers-soudeur, mécaniciens

SATIL CONCEPT, 2011/2018

Chaudronnier-soudeur qualifié tig, mig

Réalisation d'ouvrage pour le nucléaire, chimie, agro-alimentaire et centre de recherche

Permis pontier, caces 3, qualification tig hlo45 aluminium et inox

qualification mig alu et inox

ALSTOM 2007/2011

Soudeur sur banc de soudage, soudage des enveloppes aluminium pour transfert de courant à ultra haute tension

qualification tig et mig aluminium

formation SST, formation électrique H0B0

DELTA TP SERVICES 2005/2007

Monteur-poseur de panneaux signalétiques à message variables sur les réseaux autoroutiers

Caces 3, caces A ,caces 3B,formation électrique H0B0,SST

PCI PERRIN CONCEPTIONS INDUSTRIELLES 2003/2005

Modélisations de machines spéciales pour le nucléaire, SolidWorks ,autocad, Montage-assemblage en atelier et sur site

Formation DATR

FORMATION

Bac EDPI études et définitions de produits industrielles 2003

Lycée professionnelle gaspard Monge

BEP chaudronnerie 2001

Lycée professionnelle gaspard Monge