

FICHE DESCRIPTIVE DE POSTE SPECIFIQUE ACADEMIQUE
(Impérative pour chaque demande de création ou modification)

Nom de l'établissement : LPO Langevin (La Seyne-sur-mer)
Code RNE : 0830923C

Type de SPEA : PART

Libellé de la discipline de recrutement : Génie industriel des structures métalliques

Code discipline : P 2400

Contexte de travail

Environnement – spécificités – contraintes : Coloration du Bac Pro Technicien en Chaudronnerie Industrielle (TCI) en lien avec le Campus des Métiers et des Qualifications de l'Industrie : spécificité nucléaire.
Emplois recherchés sur l'aire toulonnaise (Naval Group)

Descriptif du poste

Missions principales : Enseignement en chaudronnerie industrielle

Activités associées : Enseignement de la soudure TIG (Tungsten Inert Gas) et du ressuage (technique de contrôle)

Profil souhaité du candidat

Diplômes et certifications requises : PLP 2400 + certifications en soudure TIG et en ressuage

Compétences attendues : Maîtrise des techniques associées à la soudure nucléaire (énergétique ou de défense)

Expériences professionnelles souhaitées : Expériences dans le civil ou la défense (tuyauteur, ressueur...)