

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Polyvalent Jean Monnet - Mention complémentaire - Technicien(ne) en soudage

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier
Lycée Polyvalent Jean Monnet - Mention complémentaire - Technicien(ne) en soudage	Jury par défaut	Tous les candidats	15	41	34	41	

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

- Être titulaire de l'une des spécialités suivantes du baccalauréat professionnel : technicien en chaudronnerie industrielle, technicien d'usinage, technicien outilleur, maintenance des équipements industriels, construction des carrosseries, aéronautique option structure, ouvrages du bâtiment : métallerie, techniques d'interventions sur installations nucléaires ; la formation s'adresse également aux titulaires du brevet professionnel métallier.
- Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet.
- Disposer de compétences pour s'adapter à un environnement industriel, pour comprendre et respecter les règles de son fonctionnement et de sécurité.
- Mobiliser ses compétences en expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter.

Conditions d'inscription

Il n'existe aucune condition d'inscription réglementaire pour l'accès à cette formation. Tous les candidats sont donc autorisés à s'y inscrire.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Formation d'un an (25 h hebdomadaire) Enseignement technique et technologique Maîtrise des procédés de soudage (E.E.E.-T.I.G.-M.I.G./M.A.G.) 16 semaines de stage en entreprise

Définition du métier : Le titulaire de cette Mention Complémentaire intervient sur l'ensemble du processus de réalisation d'une construction soudée. À partir d'un cahier des charges, il détermine les modes opératoires de soudage et fournit les instructions nécessaires à la bonne exécution des travaux de soudage (manuels, automatisés ou robotisés) dans le respect des impératifs de coût, de délai et de qualité. Spécialiste du soudage, il conseille le personnel soudeur, participe à l'organisation des activités de soudage, s'assure de la conformité des travaux et propose d'éventuelles actions correctives. Le professionnel mènera à bien des activités de soudage et interviendra au cours de travaux neufs, de rénovation ou de réhabilitation. Les débouchés se situent principalement dans les secteurs de la mécanique et de la métallurgie.

Exemple(s) de métier(s) :

- * Chaudronnier(ière)
- * Ferronnier(ière) d'Art* Serrurier(ière)-Métallier(ière)
- * Charpentier(ière) Métallique* Soudeur(euse)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Commission d'examen des vœux pour étudier chaque dossier (bulletins/ fiches avenir/ lettres de motivation/ Parcours de l'élève)

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Démontrer d'une forte appétence pour la pratique professionnelle et posséder des compétences minimales dans les techniques de soudage et de réalisations professionnelles.

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des voeux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Niveau scolaire	Résultats obtenus dans les enseignements professionnels	Moyennes et appréciations des bulletins	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Cohérence du parcours de formation	Notes des enseignements	Formation d'origine	Très important
Savoir-être	Absentéisme	Nombre de demi-journées d'absences + retards	Bulletins	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et Projet professionnel	Projet professionnel post MCTS	Projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature :

Sandrine SEGUIN,
 Proviseur de l'établissement Lycée Polyvalent Jean
 Monnet