Rapport public Parcoursup session 2023

Antenne de CFA Fab'Academy du Pôle formation-UIMM-Centre de La Roche-sur-Yon - BTS - Production - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle - en apprentissage

Les données de la procédure

Données de la procédure calculées le jeudi 19 octobre 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Antenne de CFA Fab'Academy du Pôle formation-UIMM-Centre de La Roche-sur-Yon - BTS - Production - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle - en apprentissage	Jury par défaut	Tous les candidats	16	29	7

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser à la conception en bureau d'étude et la réalisation sur chantiers d'ouvrage chaudronnés et d'éléments de tuyauterie Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet

Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour Interpréter et exploiter les informations obtenues à partir d'essais, de test, de simulations, de réalisations

Disposer de compétences en matière de communication technique pour décrire une idée, un principe, une solution (produit, processus, système)

Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Enseignements professionnels:

- Projet (construction et mécanque)
- Technologie, traçage, tuyauterie
- Gestionn de production
- Préparation du chantier
- Technologie de laboratoire, matériaux
- Réalisation de projet

Enseignements généraux:

- Prévention et sécurité
- Communication
- Français
- Anglais
- Mathématiques
- Sciences-Physiques
- Economie et gestion d'entreprise

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

- prérequis du diplôme
- étude des bulletins de notes

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

- Implication dans la formation
- Connaissances sur la formation

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	Résultats	Notes obtenues ainsi que les commentaires des professeurs	Etude des bulletins de notes	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Acquis méthodologiques	Méthodologie importante pour suivre une formation en alternance	Méthodes de travail Acquisition de capacités	Important
Savoir-être	Savoir être	Les retards et absences injustifiés	Ponctualité Implication en formation	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance de la formation	Connaître la formation sur laquelle on s'engage ainsi que son domaine d'intervention	Stage effectué ou à réaliser Participation aux JPO	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Signature:

Vincent METAIREAU, Directeur de l'etablissement Antenne de CFA Fab'Academy du Pôle formation-UIMM-Centre de La Roche-sur-Yon