

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Jean Monnet - GRETA - CFA de la Loire - BTS - Production - Traitement des matériaux - 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
Lycée Jean Monnet - GRETA - CFA de la Loire - BTS - Production - Traitement des matériaux - en apprentissage	Jury par défaut	Tous les candidats	3	26	1

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser à la mise en œuvre et aux réglages d'un processus de traitement de matériaux

Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

Disposer de compétences pour s'adapter à un environnement industriel, pour comprendre et respecter les règles de son fonctionnement

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

Attendus locaux

S'intéresser à l'environnement professionnel lié au traitements de surfaces.

Connaître les grands principes d'une formation en apprentissage

Avoir des connaissances sur le fonctionnement et l'organisation d'une entreprise.

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

<https://jean-monnet-st-etienne.ent.auvergnerhonealpes.fr/le-lycee/>

Apprentissage :

Le BTS se déroulera en mixité de statuts (statut scolaire et statut apprentissage) avec des périodes de formation en centre et en entreprise de 4 à 5 semaines.

La première année comporte 22 semaines de formation en centre.

La seconde année comporte 20 semaines de formation en centre.

En seconde année a lieu un projet certificatif pour le BTS sur un support industriel de l'entreprise d'accueil de l'apprenti (durée de 80 h consacrées au projet). L'accompagnement sur le projet est mixte (maître d'apprentissage et équipe enseignante du centre de formation)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Utilisation de l'aide à la décision avec tous les paramètres visible dans parcoursup

Entretien de motivation avec les candidats

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

BTS avec métiers sous tension (de nombreuses offres d'emploi).

BTS trop peu demandé par les élèves donc plus forte possibilité d'avoir une place. Un grand nombre d'offres d'alternance restent non pourvues.

Nous étudions tous les profils et recrutons tous les jeunes passionnés.

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Résultats scolaires	Notes dans les matières générales et scientifiques (bulletins et notes anticipées du bac)	Notes dans les matières générales et scientifiques (bulletins et notes anticipées du bac)	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences acquises	Avis de l'établissement et fiche avenir	Avis de l'établissement et fiche avenir	Important
Savoir-être	Savoir être	Appréciations des bulletins	Appréciations des bulletins	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et cohérence du parcours	Projet de formation motivé et CV	Projet de formation motivé et CV	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement personnel	Activités extra-scolaires, engagements divers	Activités extra-scolaires, engagements divers	Complémentaire

Signature :

Nicolas BOURGEOIS,
 Proviseur de l'établissement Lycée Jean Monnet -
 GRETA - CFA de la Loire