

Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée Le Corbusier - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option A génie climatique et fluidique - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

Lycée Le Corbusier - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option A génie climatique et fluidique - en apprentissage (32530)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Le Corbusier - BTS - Production - Fluide, énergie, domotique - option A génie climatique et fluidique - en apprentissage (32530)	Jury par défaut	Tous les candidats	9	129	9

Les critères utilisés en 2024

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	le dossier scolaire	les résultats dans les enseignements scientifique et professionnels	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Formation en cohérence avec le BTS FED	Résultats obtenus pour le bac techno STI2D, les BAC PRO Électrotechnique ou Maintenance des Systèmes Frigorifiques ou Énergétique, un IUT Génie Thermique, un BAC général (spécialités scientifiques)	Important
Savoir-être	capacité à s'exprimer clairement en utilisant un langage adapté	qualité de l'expression écrite et orale	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	MOTIVATION	Remarques de la fiche avenir concernant la capacité de travail personnel en autonomie et contenu du projet personnel : capacité à s'impliquer dans une formation exigeante	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements sportifs ou d'utilité publique	inscrit dans un club de sport, engagé dans une association humanitaire ou d'utilité publique	Complémentaire

Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) dans l'examen des vœux

Comment prenez-vous en compte les enseignements de spécialité dans votre examen des candidatures ?

Les notes obtenues dans une ou plusieurs EDS spécifiques sont prises en compte dans l'évaluation du dossier.

Le poids dans l'examen des candidatures donné aux résultats académiques dans certains EDS :

Est supérieur à celui donné à l'ensemble des autres matières.

Quels sont les EDS pris en compte pour l'examen des candidatures ?

Série STI2D

- Architecture et construction (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Sur examen du dossier scolaire par une commission.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

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

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

Nos conseils aux candidats pour la prochaine session

travailler son projet professionnel, prendre connaissance des contenus de formation, faire des stages de découverte.

Signature :

Daniel GASSNER,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée Le
Corbusier