

Rapport public Parcoursup session 2025

Lycée André Malraux - BTS - Production - Environnement nucléaire - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mercredi 01 octobre 2025.

Lycée André Malraux - BTS - Production - Environnement nucléaire - en apprentissage (29114)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée André Malraux - BTS - Production - Environnement nucléaire - en apprentissage (29114)	Jury par défaut	Tous les candidats	10	268	11

Les critères utilisés en 2025

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	Résultats scolaires dans les matières scientifiques.	Examens des notes et appréciations	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation.	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation.	Complémentaire
Savoir-être	Savoir-être	Assiduité et persévérance	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation et connaissance de la formation.	Projet de formation motivé et cohérent.	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements, activités et centres d'intérêts.	1- Capacité à s'investir 2- Capacité à s'organiser 3- Autonomie	Important

Prise en compte des enseignements de spécialité (EDS) en séries générale et technologique dans l'examen des vœux

Prenez-vous en compte les enseignements de spécialité (voie générale et technologique) dans votre examen des candidatures ?

Oui.

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 Générale

- Mathématiques Spécialité (EDS)
- Numérique et Sciences Informatiques (EDS)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de la vie et de la Terre Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)
- Sciences Economiques et Sociales Spécialité (EDS)

Série STI2D

- Architecture et construction (EDS)
- Energies et environnement (EDS)
- Ingénierie et développement durable (EDS)
- Ingénierie, innovation et développement durable (EDS)
- Innovation Technologique (EDS)

- Innovation technologique et eco-concept (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)
- Systemes d'information et numerique (EDS)

Critères éliminatoires

Préciser les critères quantitatifs voire qualitatifs qui conduisent à ne pas classer certains candidats lors de l'examen des candidatures

aucun

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Les critères qui nous ont guidés sont ceux évoqués sur Parcoursup, à savoir les résultats scolaires, un intérêt démontré et argumenté pour la filière, l'assiduité, l'investissement et la constance dans le travail. Nous avons tenu compte de l'adéquation de la formation initiale du candidat avec la formation envisagée. Une réunion d'harmonisation pour le classement final est organisée pour l'équipe.

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

Nous invitons les candidats à bien se documenter sur la filière qu'ils envisagent de suivre. De vérifier que leur choix de poursuite d'études est en accord avec leur projet professionnel. Il est également important d'organiser dès que possible la recherche d'employeurs pour mener à bien la formation.

Signature :

Laurence LIBERT,

Chef d'établissement de l'établissement Lycée

André Malraux