

# Rapport public Parcoursup session 2024

Lycée René Perrin - GRETA Savoie - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage

## Les données de la formation

Données de la procédure calculées le lundi 09 septembre 2024.

### Lycée René Perrin - GRETA Savoie - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage (22079)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée René Perrin - GRETA Savoie - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage (22079)	Jury par défaut	Tous les candidats		50	7

## 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	Bulletins scolaires	Résultats académiques	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Bulletins scolaires	Appréciations des enseignants	Essentiel
Savoir-être	Savoir être	Lettre de motivation Assiduité	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Lettre de motivation	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement extérieur	Lettre de motivation	Important

## 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 fait de suivre certains EDS spécifiques est déterminant pour être classé dans cette formation.

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

Est équivalent 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 l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (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)

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Extraction des notes pour un premier classement et examen des dossier en comission interne. La comission comprend les enseignants de la section et le DDFPT.

### 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

Avoir un parcours assidu dans une formation scientifique, technique ou professionnelle en référence avec la filière choisie. Porter une attention particulière à la lettre de motivation qui doit être personnelle. Bien vérifier le choix des vœux avant de valider, le lycée proposant 2 BTS différents.

Attention pour la formation en alternance, le candidat doit absolument rechercher une entreprise pour signer un contrat d'apprentissage, sans ce contrat le candidat ne peut intégrer la formation.

**Signature :**

JEROME GERCET,

Proviseur de l'établissement Lycée René Perrin -

GRETA Savoie