

# Rapport public Parcoursup session 2024

CFA EMMANUEL D ALZON - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques - en apprentissage

## Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

### CFA EMMANUEL D ALZON - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques - en apprentissage (12154)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de contrats saisis
CFA EMMANUEL D ALZON - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option B Systèmes énergétiques et fluidiques - en apprentissage (12154)	Jury par défaut	Tous les candidats	22	85	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	-Notes en Mathématiques, Sciences physiques et enseignement professionnel ou technologique - Résultats en français et en anglais - Progression de la moyenne	Bulletins de première et de terminale - Régularité des notes - Avoir fait anglais en LV1 - Résultats du baccalauréat - Relevés de notes de l'année en cours	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	- Qualité de raisonnement scientifique, de synthèse et d'analyse - Méthode de travail - Capacité à l'oral	Appréciations des enseignants figurant sur les bulletins de première et de terminale - Champ « Méthode de travail », de la fiche Avenir - Appréciation du chef d'établissement sur la fiche Avenir	Important
Savoir-être	- Autonomie dans le travail - Implication dans la formation	- Appréciations des professeurs sur les bulletins de première et terminale - Champs « Capacité à s'investir » de la fiche Avenir - Assiduité	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation - Connaissance des débouchés de la formation - Connaissance des exigences de la formation	Prise en compte de la lettre de motivation - Logique de parcours - motivation dans la recherche d'entreprise	Important
	Motivation - Cohérence avec le projet de formation	Projet de formation motivé - Connaissance du contenu de formation souhaitée au travers de la lettre de motivation et des stages effectués (CV)	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	- Engagements citoyen, étudiant et associatif	- Champ « Engagement citoyen » de la fiche Avenir - Rubrique « Activités et centres d'intérêts »	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 inférieur 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)
- 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 et eco-concept (EDS)
- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

### **Série STL**

- Physique-Chimie et Mathématiques (EDS)

### **Série STMG**

- Msn/ Systèmes d'information et de Gestion (EDS)

## Les modalités d'examen des vœux

### Les modalités d'examen des vœux

Le dossier est étudié sur Parcoursup dans son ensemble : Parcours scolaire, bulletins scolaires, CV et lettre de motivation, fiche avenir...

La sélection se fait sur dossier à partir des moyennes de Première et des deux premiers trimestres de Terminale, des résultats anticipés du Bac, des notes des EDS, des appréciations des professeurs et de l'avis du chef d'établissement mentionnés sur la fiche Avenir.

Un entretien de motivation et d'un test de positionnement seront mis en place.

L'admission après étude du dossier se fait à la signature d'un contrat d'alternance (contrat d'apprentissage ou de professionnalisation) avec une entreprise dans le domaine dédié, après validation des missions en entreprise.

### 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

Des candidats issus de Bac général, Bac Technologique et Bac professionnel sont admis dans la formation.

\* Pour le **Bac série générale** il est conseillé d'avoir choisi 2 spécialités parmi :

- Mathématiques
- Physique-Chimie
- Sciences de l'ingénieur
- Numérique et Sciences informatiques

\* **Bac Technologique** : STI2D

\* **Bac Professionnel** Industriel

Une recherche anticipée des entreprises dans le domaine concerné est conseillée.

**Signature :**

Virginie COTE,

Chef d'établissement de l'établissement CFA

EMMANUEL D ALZON