

Rapport public Parcoursup session 2024

CFAI Alsace - centre d' ECKBOLSHEIM - BTS - Production - Assistance technique d'ingénieur - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mardi 01 octobre 2024.

CFAI Alsace - centre d' ECKBOLSHEIM - BTS - Production - Assistance technique d'ingénieur - en apprentissage (15545)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
CFAI Alsace - centre d' ECKBOLSHEIM - BTS - Production - Assistance technique d'ingénieur - en apprentissage (15545)	Jury par défaut	Tous les candidats	24	46	2

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	Dossier	implication-régularité	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Savoirs faire	stages- apprentissage et compétences développées	Important
Savoir-être	Attitude	motivation - implication	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Entretien de motivation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Centres d'intérêt	Participation à la vie citoyenne- JSP - pratique d'un sport - passion	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 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)
- Systèmes d'information et numérique (EDS)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Le candidat ramène ses bulletins lors de l'entretien de motivation. Le formateur responsable de la filière donne un avis. Le candidat est définitivement inscrit lorsqu'une entreprise accepte de l'accueillir en alternance. Une équipe de chargées de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leur recherche.

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

Il n'est pas nécessaire d'avoir une entreprise d'accueil au préalable. Il faut juste que votre dossier sous HUB 3E notre plateforme soit complet. **Le dossier est à faire en plus de votre candidature sur parcousup**

<https://candidature-cfai-alsace.hub3e.com/>

Présentez vous à l'entretien de motivation .Un formateur s'entretiendra avec vous sur vos motivations, vérifiera votre niveau scolaire et la faisabilité de la formation, il vous présentera aussi son contenu.Le savoir être est très important.

Si l'entretien est favorable, **l'équipe du CFAI vous accompagne dans votre recherche d'entreprise** en vous envoyant des offres.

Nous sommes le centre de formation associé à la branche professionnelle de la Métallurgie (UIMM) mais nous travaillons avec toutes sortes d'entreprises (pharmaceutique, chimie, agroalimentaire ...)

Dernier conseil : **restez en contact avec votre chargé de recrutement pour qu'il puisse vous accompagner le mieux possible, toutes les infos sur notre site**

Signature :

Frédéric VICQUERY,

Chef d'établissement de l'établissement CFAI

Alsace - centre d' ECKBOLSHEIM