

Rapport public Parcoursup session 2025

Centre de Formation d'apprentis de l'industrie (C.F.A.I) de Tarnos - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage

Les données de la formation

Données de la procédure calculées le mercredi 01 octobre 2025.

Centre de Formation d'apprentis de l'industrie (C.F.A.I) de Tarnos - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage (40282)

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Centre de Formation d'apprentis de l'industrie (C.F.A.I) de Tarnos - BTS - Production - Electrotechnique - en apprentissage (40282)	Jury par défaut	Tous les candidats	12	66	1

Les critères utilisés en 2025

Champs d'évaluation	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultats académiques	Avoir une moyenne générale de 12/20	Avoir une moyenne générale de 12/20	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Avoir un bon niveau en électricité	Avoir un bon niveau en électricité	Important
Savoir-être	Rigoureux, méthodique, autonome et avoir un esprit analytique	Rigoureux, méthodique, autonome et avoir un esprit analytique	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Complémentaire
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Complémentaire

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 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)
- Physique-Chimie Spécialité (EDS)
- Sciences de l'ingénieur (EDS)
- Sciences de l'ingénieur et sciences physiques (EDS)

Série STI2D

- 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)

Critères éliminatoires

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

CV et lettre de motivation en inadéquation avec le voeux formulé

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des voeux

Etude du dossier scolaire + entretien

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 CV et une lettre en adéquation avec le voeu émis.

Signature :

Philippe MAGGIONI,

Chef d'établissement de l'établissement Centre de
Formation d'apprentis de l'industrie (C.F.A.I) de
Tarnos