

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée D'Altitude - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac pro
Lycée D'Altitude - BTS - Production - Maintenance des systèmes - option A Systèmes de production	Jury par défaut	Autres candidats	6	52	15	17	7	60
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	9	21	15	17	7	60

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

S'intéresser à la maintenance des systèmes

Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

Disposer de compétences pour s'adapter à un environnement industriel, pour comprendre et respecter les règles de son fonctionnement

Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour Interpréter et exploiter les informations obtenues à partir d'essais, de test, de simulations, de réalisations

Disposer de compétences en matière de communication technique pour décrire une idée, un principe, une solution (produit, processus, système)

Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter

Attendus locaux

- adaptation au travail et à la vie en milieu montagnard (proximité de la station de Serre Chevalier)

- appétence pour les domaines professionnels de la montagne

- capacités professionnelles : autonomie, travail en équipe et organisation personnelle

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

La formation et les contenus sont régis par les référentiels du diplôme (BTS MS option a) consultable sur le site de l'éducation nationale www.education.gouv.fr

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

En mai 2023 pour la procédure Parcoursup nous constatons les éléments suivants :

- nombre de dossiers : 73

- nombre de dossiers de candidats issus du groupe Bac Pro : 52

- nombre de dossiers de candidats autres : 21

Concernant les origines des candidats : le groupe des candidats de Bac Pro est essentiellement constitué de candidats issus des Bacs Pro MSPC mais aussi des BPRO MELEC.

Dans l'autre groupe, on retrouve des candidats issus des formations françaises STI2D, et des candidats de la filière générale avec des spécialités math et SI. En ce qui concerne les

candidats étrangers, des candidats ayant des équivalents des Baccalauréats STI et S.

Le nombre de places offert est de 15.

Le taux académique fixé pour les candidats issus de Bac PRO est de 60% ce qui représente 9 places.

Le taux de boursier annoncé est de 7%.

La formation de BTS Maintenance des Systèmes (MS) est une formation à caractère industriel qui s'appuie sur des connaissances technologiques dans les domaines variés de la mécanique, l'électrotechnique et de l'automatisme, que les candidats ont côtoyé pendant leur formation antérieure.

La formation de BTS MS est de niveau Bac+2 (niveau 5).

En ce qui concerne la procédure d'examen des vœux, aucun traitement algorithmique n'a été effectué par la commission de sélection. Les lettres de motivation des candidats ont toutes été lues avec attention afin de déterminer si des erreurs de choix avaient pu avoir lieu. Une grande attention est portée aux appréciations de tous les enseignants et de toutes les disciplines de la formation d'où est issu le candidat.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Concernant la capacité à réussir en BTS, les candidats issus de Bac Pro devront s'assurer d'avoir suivi le module "poursuite d'études" en terminale pro, ou des séances d'AP dédiées à la préparation du BTS notamment dans les matières scientifiques. En terme d'autonomie et d'organisation du travail il est attendu que les candidats soient préparés de la même manière. Parallèlement pour bien préparer leur candidature,

les candidats devront s'assurer :

- de bien s'informer sur le contenu et les attendus de la formation.
- de respecter les dates du calendrier et de constituer un dossier complet constitué d'une lettre de motivation

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Niveau global de réussite dans les matières Scientifiques et techniques Un avis du Conseil de classe ou du Chef d'établissement sur la capacité du candidat à réussir dans la formation souhaitée	résultats dans les matières professionnelles pour les candidats issus de BPRO, dans les matières technologiques pour les candidats STi2D	Homogénéité des résultats dans les matières scientifiques Avis du chef d'établissement	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Un niveau suffisant en matières générales et linguistiques afin de pouvoir suivre les enseignements et de satisfaire aux exigences de la formation.		Compatibilité de la formation initiale avec les pré-requis de la formation. Un niveau de langue attesté suffisant pour suivre la formation	Très important
Savoir-être	Les savoir-être (attitude face au travail, sérieux, persévérance,) du candidat tels qu'exprimés dans les appréciations des professeurs ou de la vie scolaire Une assiduité ou une ponctualité satisfaisantes du candidat		Sérieux dans la formation, aptitude à travailler en groupe	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance par le candidat des attentes et finalités de la formation. Projet de formation motivé	Connaissance par le candidat des attentes et finalités de la formation. Projet de formation motivé. Visite lors de la journée portes ouvertes	Volonté de travailler dans le domaine de la maintenance	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement du candidat dans le processus de formation		Sociabilité du candidat, possibilités de s'intégrer dans un groupe de travail	Complémentaire

Signature :

alexis BLANC,
Proviseur de l'établissement Lycée D'Altitude