

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée professionnel Tristan Corbiere - Mention complémentaire - Aéronautique option avions à moteur à turbines

## 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 voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier
Lycée professionnel Tristan Corbiere - Mention complémentaire - Aéronautique option avions à moteur à turbines	Jury par défaut	Tous les candidats	12	93	58	88	

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

- Être titulaire de l'une des spécialités suivantes du baccalauréat professionnel : aéronautique (toutes options) et aviation générale.
- Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet.
- Disposer de compétences pour s'adapter à un environnement industriel, pour comprendre et respecter les règles de son fonctionnement et de sécurité.
- Mobiliser ses compétences en expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter.

## Conditions d'inscription

Seuls les candidats scolarisés dans les séries de terminales ci-dessous, ou titulaires d'un baccalauréat de ces séries, sont autorisés à s'inscrire :

Série Professionnelle, spécialité Aéronautique option avionique

Série Professionnelle, spécialité Aéronautique option structure

Série Professionnelle, spécialité Aéronautique option systèmes

Série Professionnelle, spécialité Aviation générale

## Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Mécanicien aéronautique sur avion à moteur à turbines :

Formation comportant 23 semaines de cours et 14 (2\*7) semaines de stage en entreprise.

Le lycée étant agréé PART 147 pour les licences B1.1 & B1.3, les stagiaires pourront passer les différents modules de la PART 66 non validés par le bac pro aéronautique option "Systèmes", ceci sous couvert de l'organisation annuelle du GRETA. Seuls les modules 5, 7, 10, 11, 15 et 17 seront étudiés durant l'année de formation.

Pour un candidat issu d'un bac pro Aéronautique option "Avionique", un livret de cours module 6 lui sera remis pour un travail en toute autonomie.

Pour un candidat issu d'un baccalauréat aéronautique option "Structure" ou d'un baccalauréat Aviation Générale, un livret de cours modules 1, 2, 3, 4, 6, 9A lui sera remis pour un travail en toute autonomie.

Possibilité de contrat d'apprentissage:

Veillez prendre contact avec M. AUGER au 02-98-15-15-63 pour les modalités d'inscriptions.

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Les enseignants en aéronautique ont examiné l'intégralité des dossiers, répartis de manière aléatoire entre les différents enseignants.  
A l'issue de l'étude des dossiers, une réunion d'harmonisation a eu lieu afin d'affiner le classement des dossiers

## 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

Les candidats doivent faire preuve, au-delà de leur intérêt marqué pour l'aéronautique, d'autonomie, de rigueur et d'un bon niveau d'anglais technique.

Durant cette formation, les élèves doivent fournir le travail nécessaire et les efforts attendus afin de se préparer au mieux aux examens de la part

66.

Il est conseillé aux candidats de rechercher activement une période de formation en milieu professionnel dès que possible, 2\* 7 semaine

# Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des voeux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	résultats scolaires dans les matière professionnelles	notes en aéronautique	notes de 1eres et terminales en aéronautiques	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	niveau d'anglais	notes en anglais et en anglais de spécialité	notes en anglais dans la matière et en anglais de spécialité	Important
Savoir-être	savoir être	des éléments mettant en évidence la rigueur , la concentration , la capacité à travailler en équipe sont recherchés	sérieux, respect des consignes, autonomie dans le travail, assiduité aux cours	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	mobilité géographique	implication souhaitable dans des aéroclubs, associations en lien avec le milieu aéronautique	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	engagement citoyen	obtention ou préparation BIA	fiche avenir	Complémentaire

**Signature :**

MICHEL FAVE,  
Proviseur de l'établissement Lycée professionnel

Tristan Corbiere