

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Costebelle - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux - en apprentissage

## Les données de la procédure

Données de la procédure calculées le jeudi 19 octobre 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de contrats saisis
Lycée Costebelle - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux - en apprentissage	Jury par défaut	Tous les candidats	2	37	1

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser aux réseaux de communication de données et à la cybersécurité, aux systèmes embarqués, au cloud computing et à la programmation des systèmes

Avoir de l'appétence pour le travail en équipe dans le cadre d'une démarche de projet

Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour exploiter des résultats d'essais, de test, de simulations, de réalisations

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

## Attendus locaux

Nous attendons du futur apprenti les qualités suivantes :

- être moteur et capable de prendre des initiatives ;
- être capable de s'intégrer dans une équipe ;
- être motivé et volontaire ;
- avoir une bonne connaissance du métier ;
- avoir déjà commencé la prospection auprès des entreprises susceptibles de proposer un contrat d'apprentissage.

Afin de confirmer votre choix d'orientation pour la formation BTS CIEL spécialité Informatique et Réseaux en apprentissage, veuillez vous préinscrire sur le site du CFA académique en suivant le lien <https://aca06.ymag.cloud/index.php/preinscription/>

## 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 moitié de la formation est axée sur l'enseignement professionnel "Informatique et réseaux" : 15h en première année et 18h en deuxième année, dispensée sous la forme d'activités technologiques, de projet et de co-interventions en maths, physique et anglais.

Les deux grands axes de cet enseignement sont directement en lien avec les métiers visés :

- les réseaux
- le développement de logiciels et de solutions de sites internet

L'enseignement général comprend la physique appliquée, les mathématiques, la culture générale et l'anglais.

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Etude des dossiers par une commission qui prend en compte :

- la motivation du candidat,
- le projet professionnel,
- les appréciations des professeurs : sérieux, tenue en classe
- l'absentéisme

## 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

Une formation à bac+2 doit être choisie en lien avec son projet professionnel, en particulier si vous choisissez l'apprentissage. Inutile de postuler sans savoir pourquoi, on le retrouve à l'étude des dossiers.

Au lycée Costebelle le BTS CIEL propose la spécialité Informatique et Réseaux (option A) orientée vers les métiers du développement informatique industriel. Il s'agit de former de futurs techniciens supérieurs qui auront pour tâche :

- d'intervenir sur des systèmes numériques et électroniques industriels,
- de développer des interfaces logicielles en lien avec des robots ou des systèmes de capteurs électroniques,
- de concevoir des réseaux informatiques et industriels.

A ne pas confondre avec :

- le BTS CIEL spécialité Electronique et Communication (option B) qui, bien que très proche, a une sensibilité portée plus vers les télécommunications et l'électronique,
- le BTS SIO qui est un BTS de services orienté sur le développement logiciel d'applications au service des entreprises ou l'étude des réseaux d'entreprises.

# 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	Notes de chaque trimestre /semestre	Moyenne des notes dans toutes les matières en 1ère et Tle. Une attention particulière est portée sur les matières scientifiques.	Bulletins de notes	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Acquisition des compétences scientifiques et techniques	Bulletins de notes et Certification PIX d'un bon niveau	Important
Savoir-être	Attitude en classe – sérieux –	Peu d'absence en cours - être capable de travailler en équipe - être curieux - avoir une appétence pour le numérique	Appréciation des professeurs sur les bulletins	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Cohérence du projet	Connaissance des débouchés, connaissance des exigences de la formation en particulier en apprentissage, cohérence du projet	Lettre de motivation qui justifie le choix de l'apprentissage	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Engagement citoyen	Engagement dans des associations	CV	Complémentaire

**Signature :**

Laurent LE DREZEN,

Proviseur de l'établissement Lycée Costebelle