

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Saint Joseph - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux

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	Taux bac pro
Lycée Saint Joseph - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, ELectronique - Option A : Informatique et réseaux	Jury par défaut	Autres candidats	13	395	53	76	4	41
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	8	51	35	40	4	41
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	13	62	46	57	4	41

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

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

Le technicien supérieur en systèmes numériques option Informatique réseaux participe au maintien à la sécurisation et au développement des systèmes informatiques et numériques . (clients/serveurs , programmation , cloud computing ...) .Il peut installer un système d'exploitation, une bibliothèque logicielle, un dispositif de correction ou de mise à jour de logiciel. Il rédige un cahier de recette permettant de recenser les points à tester en fonction des demandes identifiées dans le cahier des charges. Pour plus d'informations connectez-vous sur www.stjodijon.com

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Une commission d'études des dossiers composée d'enseignants généraux et techniques a été organisée en fonction de l'origine scolaires des étudiants.

Chaque dossier a été lu et classé par la commission. A regard particulier a été porté sur les lettres de motivation des candidats.

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

- De préférence avoir fait une formation dans le domaine de l'informatique en prébac.
Être sérieux, motivé, curieux et travailleur.
- Connaître les débouchés du BTS CIEL, les métiers auxquels ce BTS prépare.

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	Résultats classe de 1ère et de terminale.	Résultats dans les matières scientifiques ainsi que techniques.	Moyennes en mathématiques, domaine technique	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Aptitude pour mener un travail approfondi. Avoir des capacités d'organisation.	Éléments évalués à partir des résultats du candidat en classe de 1ère et de terminale.	Fiche avenir, appréciations des bulletins.	Très important
Savoir-être	Capacité à s'investir, à fournir des efforts.	Savoir-être	Fiche avenir. Degré d'autonomie, implication	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Projet motivé personnalisé qui montre une connaissance de la formation demandée.	Motivation et implication en classe.	Lettre de motivation en cohérence avec les attendus de la formation. Qualité du projet de formation.	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aptitude au travail en équipe	Savoir collaborer au sein d'un projet commun.	Engagement, quelque soit le type.	Complémentaire

Signature :

Laurent PICHOT,
Proviseur de l'établissement Lycée Saint Joseph