

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Saint-Louis - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - 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-Louis - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux	Jury par défaut	Autres candidats	9	130	21	23	9	17
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	7	32	17	20	9	17
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	4	24	16	22	9	17

# 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

## 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

Formation à temps plein sur 2 ans.

Formation initiale. Evaluations sous forme de Contrôle en Cours de Formation (CCF).

Stage en 1ère année de formation.

Options IR :

- Transmission numérique
- Outils de génération de code, algorithmique,
- Adaptation de l'énergie,
- Qualité logicielle,
- Spécificités temps réel, environnement multitâche,
- Supervision de process,
- Réseaux, protocoles, sécurité réseaux, réseaux locaux industriels,
- Virtualisation et machines virtuelles,
- Systèmes embarqués,
- Structure et gestion de base de données, programmation orientée objet C, C++ environnement Windows et Linux

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

A la réception des dossiers de candidature, une commission interne se réunit.

Cette commission est constituée d'enseignants de matières professionnelles et générales ainsi que de l'enseignant référent, responsable de la filière et un membre de la Direction de l'établissement.

Lors de cette commission, pour chaque dossier, un classement est réalisé en fonction du bac ou du parcours antérieur.

## 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

Un accompagnement personnalisé est mis en place pendant des heures de cours dédiées à l'orientation des candidats. Une attention particulière est mise en place sur la rédaction des CV et lettres de motivation afin de s'assurer de la concordance entre le projet du candidat et les attentes des structures accueillantes.

# Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des voeux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Sensibilisation aux critères de réussites		Cohérence des pourcentages de réussites en relation avec les dossiers des candidats.	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Sensibilisation des élèves sur les enjeux	Résultats dans les matières scientifiques	Notes dans les enseignements de physiques mathématiques et informatique.	Très important
Savoir-être	Comportement général	Absences et soins apportés à la rédaction des documents	Commentaires et appréciations des enseignants.	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance de la formation, de la poursuite d'études et débouchés professionnel.	Qualité rédactionnelle du CV et de la lettre de motivation	Qualités rédactionnelles du CV et de la lettre de motivation. Appréciation du travail par les enseignants.	Essentiel
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Activités et centre d'intérêts. Réalisations péri ou extra scolaires.	Evaluation de l'implication dans des instances associatives ou de l'état	Evaluations de l'implication dans les instances de l'Etat. CV, diplômes et lettre de motivation	Important

**Signature :**

Olivier MOUCADEL,  
Proviseur de l'établissement Lycée Saint-Louis