

Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Louis Armand - BTS - Services - Services informatiques aux organisations

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 Louis Armand - BTS - Services - Services informatiques aux organisations	Jury par défaut	Autres candidats	16	898	73	94	22	32
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	16	642	49	61	22	32
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	16	743	80	120	22	32

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

Disposer de compétences pour suivre les évolutions des technologies et des usages informatiques, en français et en anglais

Disposer de compétences relationnelles pour la mise en œuvre de solutions techniques en relation avec les besoins d'entreprises clientes

S'intéresser au management des entreprises et à leur environnement économique et juridique

Disposer de compétences pour le travail en équipe

Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie

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 BTS SIO est composé de deux options à forte connotation cybersécurité :

-SISR(Solutions d'Infrastructures, Systèmes et Réseaux), forme des techniciens supérieurs aux technologies d'infrastructures (commutation, routage), systèmes (environnements Windows, Linux), bases de données, virtualisation, Web...

-SLAM(Solutions Logicielles et Applications Métiers), des développeurs d'applications aptes à évoluer dans des environnements de développement Web, mais aussi dans des environnements plus spécialisés.

L'établissement fournit les derniers outils disponibles dans chacune des spécialités (Programme Microsoft AzurDev, VMware [VMAP], Linux [;-] ...), est partenaire CISCO Netacad (préparation aux certifications professionnelles CISCO) et Stormshield Institute, et met à disposition des étudiants une adresse mail professionnelle ainsi qu'une infrastructure Cloud.

La Charte Erasmus+ permet d'aider les étudiants à réaliser les stages obligatoires partout en Europe à travers des partenariats avec plusieurs pays européens (Allemagne, Pologne, Espagne, Portugal, ...).

Possibilité de valorisation transversale des compétences (projets Techaaart, Fablab, ...) en lien avec les sections industrielles du lycée.

Préparation possible du TOEIC.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Résultats scolaires (pôle scientifique et anglais). comportement face aux apprentissages , implication en classe et travail personnel.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Les candidats doivent avoir des aptitudes dans les disciplines professionnelles enseignées.

Les connaissances et compétences nécessaires s'acquièrent dès la classe de première.

Ils doivent avoir une méthodologie personnelle et savoir travailler en groupe. Ils doivent avoir des capacités de travail en autonomie et fournir un travail personnel régulier.

Il est nécessaire que les candidats s'inscrivent dans une démarche professionnalisante.

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	Notes satisfaisantes dans le pôle scientifique (mathématiques, physique chimie, SI, NSI, SN , ITEC) . Prise en compte de la maîtrise de la langue française et de l'anglais en particulier	Notes et appréciation des bulletins des années précédentes particulièrement en français, mathématiques, anglais et enseignements numériques	Essentiel
	Résultats examen	Résultats du contrôle continu et résultat à l'examen	Notes obtenues aux épreuves anticipées	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Formation	méthode de travail personnel, rigueur , travail personnel régulier et implication	Formation d'origine	Très important
Savoir-être	Assiduité	taux d'absences sur l'année et appréciation des enseignants	Assiduité en formation les années précédentes	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Connaissance de la formation	Prise en compte de l'argumentation de la lettre de motivation et du CV . cohérence entre le projet et la filière.	Appétence pour les nouvelles technologies, l'informatique	Très important

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
	Motivation	Argumentation personnelle en cohérence avec les attentes de la filière. autonomie.	Projet de formation motivé en cohérence avec le projet professionnel.	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Activités extra-scolaires	valorisation d'un engagement	Engagements extra-scolaires	Complémentaire

Signature :

Genevieve MALLEVILLE,

Proviseur de l'établissement Lycée Louis Armand