

# Rapport public Parcoursup session 2023

Ecole privée des sciences informatiques (EPSI) - 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
Ecole privée des sciences informatiques (EPSI) - BTS - Services - Services informatiques aux organisations	Jury par défaut	Autres candidats	53	74	53	53
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	17	20	20	20
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	20	24	23	23

# 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 Services Informatiques aux Organisations est un diplôme d'État de niveau Bac+2 qui peut se préparer à l'EPSI tout en suivant la formation Bachelor IT directement après le Bac. Le BTS SIO permet de développer des connaissances théoriques et techniques dans le domaine des Services Informatiques aux organisations. Le BTS SIO est une formation qui alterne des périodes de cours et des périodes de stage en entreprise. Une formation courte pour découvrir l'informatique et ses applications en entreprise. Le BTS Services Informatiques aux Organisations peut être poursuivi par une troisième année en Bachelor informatique, proposée à l'EPSI en initial ou alternance.

Objectifs de la formation :

- Préparation au diplôme d'état de niveau [Bac + 2 BTS Services Informatiques aux Organisations](#).

Après le BTS SIO

A l'obtention de votre BTS informatique, plusieurs options s'offrent à vous : continuer vos études ou bien intégrer le marché du travail.

Retrouvez des informations complémentaires sur notre page [BTS SIO](#)

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

La commission d'examen des vœux est composée :

=> du responsable des admissions;

=> du responsable pédagogique;

=> du directeur de campus.

Celle-ci a eu lieu du 18 avril au 19 mai

La commission a organisé les dossiers par numéro afin de répartir ces derniers de manière totalement aléatoire. Une fois l'ensemble des dossiers évalués, nous avons déterminé un ordre de classement en fonction des notes recueillies.

## 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

### Enseignements de la session et conseils aux candidats

Lors du choix des vœux via Parcoursup, nous recommandons aux candidats d'être attentifs à différents aspects :

=> la formulation du projet professionnel :

il est important de soigner cette partie, tant sur le fond que sur la forme.

Nous sommes particulièrement attentifs aux motivations qui vous amènent à candidater au sein de notre école. Nous étudions aussi dans quelle mesure vous vous projetez sur ce type de formation et dans le secteur de l'informatique.

=> l'intérêt pour cette formation, dans notre établissement :

Le choix du vœu ne concerne pas uniquement une formation, mais également un établissement, il est important de préciser ce qui plaît particulièrement au candidat dans le choix de cette école (type de pédagogie, taille des classes, type d'intervenants, situation géographique...)

=> en savoir plus sur le candidat :

Dans notre école, chaque apprenant a sa valeur ajoutée au sein des promotions, ainsi il est important pour nous d'en savoir un maximum sur votre profil. Votre savoir-faire est un critère qu'on évalue à travers vos notes, mais nous sommes particulièrement attentifs au savoir être et à la personnalité des apprenants que nous accueillons sur notre campus.

# 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 des disciplines générales, scientifiques et professionnelles si liées au secteur.	Notes du candidat	Rang du candidat-moyenne de la classe -appréciations des professeurs	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	ENTRETIEN ORAL & EPREUVES ECRITES	Préparation de l'entretien, motivations du candidat, projection du candidat dans notre écoles, et résultats des tests réalisés	Qualité d'expressions à l'oral. Résultat QCM épreuves écrites	Essentiel
Savoir-être	ENTRETIEN DE MOTIVATION	Personnalité du candidat, la place qu'il occupera dans nos promotions, le rôle qu'il jouera dans son avenir professionnel	Avis du Jury	Essentiel
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	ENTRETIEN DE MOTIVATION	Projection du candidat dans le secteur de l'informatique, Intérêt ou passion pour le secteur, curiosité du candidat	Pertinence des réponses et capacité à construire un projet d'apprentissage et de professionnalisation	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	ENTRETIEN DE MOTIVATION	ce qui anime le candidat dans la vie de tous les jours en parallèle de son projet professionnel	Pertinence des réponses et capacité à convaincre lors de l'entretien oral	Très important

**Signature :**

Alexandrine Grohs,  
Proviseur de l'établissement Ecole privée des  
sciences informatiques (EPSI)