



**SAINT-
ASP AIS**
MELUN

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS en initial

Option Solutions Logicielles et Applications Métiers
Option Solutions d'Infrastructures Systèmes et Réseaux



OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le titulaire du BTS Services informatiques aux organisations participe à la production et à la fourniture de services informatiques aux organisations.

Le titulaire de l'option SISR est un spécialiste des environnements informatiques. Il participe à la production et à la fourniture de services en réalisant ou en adaptant des solutions d'infrastructure et en assurant le fonctionnement optimal des équipements.

Le titulaire de l'option SLAM est quant à lui plutôt un professionnel de l'environnement des langages et des outils informatiques. Il développe, adapte et maintient des programmes et des solutions applicatives.

CARACTERISTIQUES DE LA FORMATION

Enseignements professionnels :

➤ SISR

- Maintenance des accès utilisateurs
- Conception des infrastructures réseaux
- Administration des systèmes
- Supervision des réseaux

➤ SLAM

- Programmation objet
- Conception d'une base de données
- Réalisation et maintenance de composants logiciels
- Conception et adaptation de solutions logicielles

Enseignements généraux :

- Culture générale et expression
- Expression et communication en langue anglaise
- Mathématiques pour l'informatique
- Culture économique, juridique et managériale des services informatiques

METHODES MOBILISEES

- Cas pratique, mise en situation, conduite de projet
- Méthode expositive : exposé, cours magistral
- Cours en présentiel

MODALITE D'EVALUATION

- Partiels écrits et oraux en cours de formation
- Épreuves écrites et orales en fin de formation

DURÉE DE LA FORMATION

- 24 mois avec 1788 h de cours
- Stage de 6 semaines consécutives en 1^{ère} année et 6 semaines consécutives en 2^{ème} année.

METIERS ET LIEUX D'ACTIVITES

Débouchés professionnels :

- Postes possibles : **SLAM** : analyste d'applications, analyste d'études, analyste programmeur, chargé d'études informatiques, développeur d'applications informatiques, informaticiens d'études...

SISR : Pilote d'exploitation, administrateur systèmes et réseaux, Gestionnaire du parc informatique de l'entreprise, Analyste d'exploitation informatique, Technicien des réseaux de télécommunications, Technicien d'infrastructure, Technicien systèmes et réseaux

Secteurs d'activités :

- Tout secteur.

PRÉREQUIS

- Niveau de diplôme requis : diplôme de niveau 4

CONDITIONS D'ADMISSION

- Parcoursup
- Sélection sur dossier et entretien de motivation.

DÉLAI ACCÈS

- Inscriptions de février à septembre sous condition d'être inscrits sur Parcoursup.
- Début de formation : Septembre année N
- Fin de formation : Juillet année N+2

SUITE DE PARCOURS ET PASSERELLES

- Intégration en 3^{ème} année de Licence, en école spécialisée ou en école d'ingénieur.

Au campus :

- L3 Informatique

EQUIVALENCE ECTS

- 120 ECTS une fois le diplôme validé.
- Niveau de sortie : 5 (Bac +2)

TAUX DE RÉUSSITE

- 88% promotion 2024



Formation ouverte aux personnes en situation de handicap "sous réserve que la situation de santé de la personnes soit stabilisée, de l'absence de contre-indications à l'exercice de la profession et dans la limite d'aménagements raisonnables (loi du 11 février 2005)

Pour plus d'informations : contacter notre référent handicap :
a.bernard@institutionsaintaspais.fr

Pour tout renseignement concernant la formation, vous pouvez nous contacter au : 01-60-56-59-59
Par mail : info.campus@institutionsaintaspais.fr

Mise à jour : Mars 2025