

# BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS ET CYBERSECURITÉ

**OPTION SLAM : Solutions logicielles et applications métiers**  
**OPTION SISR : Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux**

**Vous êtes intéressé par le secteur informatique, les applications informatiques et les réseaux ?**  
**Vous êtes rigoureux, méthodique et avez le sens de l'écoute ?**  
**Vous aimez prendre des initiatives et travaillez en autonomie ?**  
**Cette formation est faite pour vous !**

## COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

## MISSIONS

- Produire et fournir des solutions informatiques (infrastructures ou applications) adaptées à l'organisation cliente
- Sécuriser les systèmes informatiques et garantir leur conformité aux standards et obligations réglementaires
- Maintenir opérationnelles les infrastructures par la maintenance, l'adaptation, le remplacement, la formation des utilisateurs
- Contribuer à la performance globale de l'organisation cliente par la conception et la maintenance de solutions applicatives (applications)

## ATTENDUS

- Intérêt porté aux techniques du numérique
- Rigueur, méthode, autonomie dans le travail
- Sens de l'écoute et du travail en équipe
- Capacité à s'exprimer à l'oral et à l'écrit en langue française, niveau B2 en anglais (CECRL)
- Intérêt porté à l'environnement économique, écologique, réglementaire et social des organisations

- Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique
- Répondre aux incidents et aux demandes d'évolution
- Travailler en mode projet
- Administrer des systèmes et des réseaux (option SISR)
- Concevoir et développer des applications (option SLAM)
- Assurer la cybersécurité d'une infrastructure réseau, d'un système, d'un service (option SISR)
- Assurer la cybersécurité d'une solution applicative et de son développement (option SLAM)
- Qualités relationnelles et comportementales
- Maîtrise de l'anglais lié au domaine informatique
- Polyvalence et capacité d'adaptation
- Résistance au stress et sens du service





## PARCOURS DE PROFESSIONNALISATION

- 10 semaines de stage
- Association de professionnels aux Contrôles en Cours de Formation
- Portefeuille de compétences professionnelles
- Ateliers de professionnalisation

## ENSEIGNEMENTS

- **Méthodes et techniques informatiques : enseignement commun (8h) et/ou enseignement de spécialisation (SISR ou SLAM) (8h)**
  - **Cybersécurité (4h)**
  - **Mathématiques et algorithmique appliquée (3h)**
  - **Culture économique, managériale et juridique des services informatiques (5h)**
  - **Culture générale et expression (3h)**
  - **Expression et communication en langue anglaise (3h)**
  - **Atelier professionnel (4h)**
- TOTAL HEBDOMADAIRE 32h**

## DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

- Dans les sociétés de service numérique chez les éditeurs de logiciels
- Suivant l'option : administrateur systèmes et réseaux, informaticien support et déploiement, techniciens systèmes et réseaux, analyste programmeur, développeur d'applications informatiques, chargé d'études...
- Avec l'expérience, opportunité d'évoluer vers la responsabilité de projets ou des fonctions managériales

## RECRUTEMENT

### VIA PARCOURSUP

- Baccalauréats généraux, technologiques et professionnels
- Candidats en réorientation selon le profil

Agrément  
Bourses  
Nationales



## POURSUITES D'ÉTUDES

### À CHARLES PÉGUY BAC +3

- Licence pro Cybersécurité CRISIS
- Bachelor Communication Digitale \*  
*(en formation initiale et en alternance)*

\*Titre RNCP RDD 36728 - code NSF 310-312 certifié de niveau 6 (EU)

### À L'EXTÉRIEUR

- Licence professionnelle réseaux et télécommunications
- MIAGE (Licence et Master)
- Bachelors orienté développement, réseau, ou cybersécurité
- Admission parallèle en école d'ingénieur

2025



Tourisme, Management, Finance

**CHARLES PÉGUY MARSEILLE**

102 Rue Sylvabelle - 13006 Marseille

04 91 15 76 40 - charlespeguymarseille.com - s.thiebaut@peguy.org

Accès 5 min par métro ligne 1 (Sortie Estrangin)

LycéeCharlesPeguy

charlespeguymarseille

Lycée\_Peguy\_13