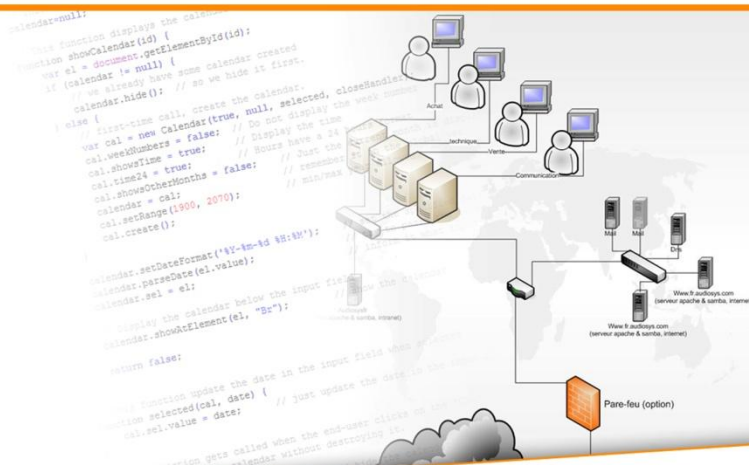


# BTS SIO

BTS Services Informatiques aux Organisations (Option SISR / SLAM)



Développeur d'applications  
C, C++, Bases de données, web  
Administrateur de réseaux locaux  
Windows Server, Linux, TCP/IP



## Les atouts d'Agilis

- ✓ 12 ans d'expérience
- ✓ Des enseignants compétents (75% de nos enseignants exercent aussi dans leur domaine).
- ✓ Un encadrement pédagogique de qualité.
- ✓ Un accompagnement régulier dans votre recherche d'entreprise.
- ✓ Un fort taux de réussite

## Coordonnées

27, av Ambroise Thomas  
Rés. Le Grand Trianon  
83400 Hyères  
Tél : 04.94.00.80.80  
Fax : 04.94.00.80.81  
info@agilis.fr



## Objectifs

À l'issue de votre formation vous serez capable de remplir les missions suivantes :

- *Option Solutions d'Infrastructures, Systèmes et Réseaux (SISR)* prépare à l'installation, la maintenance et l'administration d'ordinateurs en réseau, au sein d'entreprises variées.
- *Option Solutions Logicielles et Applications Métiers (SLAM)* prépare au développement, à l'adaptation et à la maintenance de solutions applicatives.

## Débouchés

Après un BTS SIO, vous pourrez postuler à des postes de développeur d'applications, chef de projet junior, gestionnaire de parc informatique, administrateur de réseaux, administrateur de bases de données, architecte de réseaux, technicien de maintenance informatique...

## Poursuites d'études

De nombreuses possibilités sont offertes : Bac+3 européen DEES INFormatique, DEES Webmaster, Licence pro, Ecole d'ingénieur...

## Modalités d'admission

- Être titulaire ou avoir le niveau baccalauréat (Bac STI, Bac S, Bac Pro SEN,...)
- Dossier de candidature, tests d'évaluation et entretien individuel

www.agilis.fr

## Matières d'enseignement professionnel :

### Tronc commun

- Architecture matérielle et logicielle des systèmes informatiques
- Développement d'applications informatiques et bases de la programmation
- Gestion et organisation des systèmes informatiques

### Choix de l'option

#### Option SISR :

- Installation, supervision et sécurisation d'uni infrastructure réseau et SI (Linux / Windows)
- Administration de SGBD (MySQL, SQL Serveur, Oracle)
- Configuration de serveurs Web, FTP, Proxy, ...

#### Option SLAM :

- Analyse des besoins et spécifications
- Programmation Orientée Objet (C++, JAVA)
- Réalisation de sites Internet (PHP, MySQL, HTML/CSS, JavaScript)
- Développement d'applications réseau et multimédia

## Matières d'enseignement général :

- Français/communication, expression
- Mathématiques
- Economie-droit
- Anglais

## Modalités d'examen

### Matières générales

Matières	Nature	Durée	Coef
Français	Ecrit	4 h	2
Economie - droit	Ecrit	4 h	3
Anglais	Ecrit	2 h	2
Anglais	Oral	20 mn	1
Mathématiques	Ecrit	2 h	2
Algorithmes appliquées	Oral	20 mn	1

### Matières professionnelles

Matières	Nature	Durée	Coef
Etude de cas	Ecrit	4 h	5
Pratique professionnelle	Oral	40 mn	4
Soutenance de projet	Oral	40 mn	3

Diplôme délivré par l'Education Nationale

## Le Financement

La formation en alternance est **gratuite et rémunérée**, l'élève est salarié et perçoit une rémunération.

Le coût de la formation est pris en charge par un OPCA (organisme paritaire collecteur agréé).

Rythme de la formation : 2 jours par semaine au centre, le reste en entreprise, soit un total de 35h par semaine.

## Le contrat de professionnalisation

Niveau de formation	Moins de 21 ans	21 – 25 ans	26 ans et plus
Inférieur au BAC professionnel ou titres professionnels équivalents BAC généraux	55% du SMIC	70% du SMIC	85% du minimum conventionnel, sans être inférieur au SMIC.
BAC professionnel et plus	65% du SMIC	80% du SMIC	

La liberté de choisir son métier, c'est la liberté de choisir son école.

www.agilis.fr

