

Services Informatiques aux Organisations

BTS

Présentation:

Formation en informatique sur deux ans ayant pour but de préparer l'insertion professionnelle par l'acquisition d'excellentes bases techniques dans le domaine des applications, des systèmes et des réseaux, complétées par la maîtrise de la «relation de services», tournée vers le client. La formation s'articule sur 4 semestres : 1 semestre de tronc commun et 3 semestres de spécialisation.

Deux spécialisations sont possibles : Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux (SISR) orientée vers la conception, supervision d'infrastructure réseaux et l'administration, maintenance de systèmes ; et Solution Logicielle et Applications Métier (SLAM) orientée vers le développement de programmes et de sites Web, ainsi que la pratique et la conception de bases de données.

Débouchés:

Collaborateur dans une entreprise, intervenant d'une société d'ingénierie et de services informatiques, d'un éditeur de logiciels, d'une société de conseil en technologies.

spécialité SLAM :

- Développeur, programmeur, analyste.

spécialité SISR :

- Administrateur systèmes et réseaux, informaticien support et déploiement.

Stages en entreprise:

4 semaines en fin de première année

8 semaines en cours de seconde année

Langues étrangères enseignées:

Anglais obligatoire. Possibilité d'une seconde langue en option à l'examen (pas de cours assurés).

Conditions d'admission:

Niveau bac de préférence STMG option SIG ou GF, bac S, STI option Electronique ou Electrotechnique, bac ES, bac Professionnel SEN.

Un bon niveau en français, anglais et mathématique est requis.

Qualités nécessaires pour réussir:

Dynamisme, sens de l'organisation et des responsabilités, esprit méthodique et logique.

Inscriptions:

La saisie des candidatures et leurs impressions se feront sur le site : www.admission-postbac.fr du 20 janvier 2016 au 20 mars 2016.



Lycée Honoré d'Estienne d'Orves
13 avenue d'Estienne d'Orves 06000 Nice
Tel 04 93 97 12 00
mél : btsinfo@ac-nice.fr
<http://estiennedorves.net>

Services Informatiques aux Organisations

BTS

Horaires hebdomadaires de formation

Disciplines	1ère année	2ème a.
Culture générale et expression	3	2
Expression et communication en langue anglaise	3	2
Mathématiques	2	3
Algorithmique appliquée	1	
Analyse économique, managériale et juridique des SI	5	5
Enseignement Informatique commun (SI)	16 / 8 *	4
Enseignement de spécialisation SISR ou SLAM	0/8 **	12
Projets personnalisés encadrés	4	4
Option Mathématiques approfondies	2	2

* 16 heures au 1er semestre 8 heures au 2eme semestre

** 8 heures au deuxième semestre uniquement

Règlement d'examen

Nature des épreuves	mode	durée	coefficient
Culture générale et expression	écrit	4h	2
Expression et communication en langue anglaise	écrit oral	2h 20 mn	2
Mathématiques	écrit	2h	2
Algorithmique appliquée	CCF*		1
Analyse économique, managériale et juridique	écrit	4h	3
Conception et maintenance de solutions informatiques	CCF*		4
Production et fourniture de services informatiques	écrit	4h	5
Parcours de professionnalisation	CCF*		3
Epreuve facultative Langue vivante 2	oral	20 mn	Points > 10
Epreuve facultative Mathématiques approfondies	écrit	2h	Points > 10

*CCF= contrôle en cours de formation

Lycée Honoré d'Estienne d'Orves
13 avenue d'Estienne d'Orves 06000 Nice
Tel 04 93 97 12 00
mél : btsinfo@ac-nice.fr
<http://estiennedorves.net>

