



LA FORMATION

La première année permet l'apprentissage des bases de données et du développement d'applications, et forme à la maintenance de matériels informatiques et des technologies réseaux. Dès le second semestre, les étudiants se spécialisent dans l'une des deux filières proposées : SLAM (solutions logicielles et applications métier) ou SISR (solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux).

La seconde année permet aux étudiants d'approfondir les acquis de première année et d'acquérir une bonne professionnalité. Elle peut être faite en alternance dans notre lycée.

Certifications CISCO 

La section de **BTS SIO** prépare à un diplôme de niveau 3 en deux ans (Bac +2).

Ce diplôme atteste d'une compétence technique réelle et est reconnu pour sa formation de qualité.

La section d'Evry accueille les élèves issus d'une **terminale STG ou de toute autre section** dans la mesure où ils sont motivés par la formation. Le recrutement se fait sur dossier APB.

LES MODULES INFORMATIQUES

- Support système des accès utilisateurs
- Support réseau des accès utilisateurs
- Exploitation des données
- Bases de la programmation
- Support des services et des serveurs
- Développement d'applications
- Intégration et adaptation d'un service
- Projets personnels Encadrés (4h/semaine)

LES STAGES

Dix semaines de stage en entreprises et 4 heures par semaine de Projets Personnels Encadrés permettent aux étudiants d'acquérir toutes les bases nécessaires à son insertion dans la vie professionnelle.

LES LOCAUX

La section possède des salles spécifiques dans des locaux neufs.

Quatre salles de cours équipées de 17 postes en réseau avec accès Internet. Les laboratoires informatiques permettent la mise en pratique des enseignements dispensés.

LES FILIERES APRES LE BTS

La plupart de nos étudiants poursuivent aujourd'hui leurs études : Licences professionnelles, Licence et Master Miage, écoles supérieures d'informatique en apprentissage ou encore en écoles d'ingénieurs (Epitech, ESGI, SupInfo,...).

La **licence Pro « Métiers de l'informatique »** est accessible dans notre établissement ainsi que la très bonne formation **RNCP TP AIS** (administrateur d'infrastructures sécurisées, spécialité **Cybersécurité**).



LES MODULES SISR

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

LES MODULES SLAM

- Programmation objet (Java)
- Conception et adaptation d'une base de données
- Réalisation et maintenance de composants logiciels
- Conception et adaptation de solutions applicatives



LICENCE PROFESSIONNELLE AU LYCEE METIERS DE L'INFORMATIQUE : Réseaux, cybersécurité et Développement Web

Deux spécialités



SLAM

Solutions Logicielles et Applications Métiers

Développements d'applications métiers, de sites Web et d'applications mobiles. Apprentissage de langages de développement et de bases de données.



SISR

Solutions d'Infrastructures, Systèmes et Réseaux

Etude et mise en œuvre des infrastructures réseaux
Exploitation et supervision
Support et assistance aux utilisateurs
Systèmes Linux et Windows

LES DEBOUCHES

- . Administrateur systèmes et réseaux
- . Architecte en cybersécurité
- . Cloud computing
- . Développeur d'applications
- . Informaticien support et déploiement
- . Technicien d'infrastructures
- . Développeur Web et applications mobiles
- . Analyste programmeur



HORAIRES HEBDOMADAIRES D'ENSEIGNEMENT

Enseignements	Première année		Deuxième année	
	Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4
Communication et expression				
Culture générale et expression	3	3	2	2
Expression et communication en langue anglaise	3	3	2	2
Mathématiques pour l'informatique				
Mathématiques	2	2	3	3
Algorithmique appliquée	1	1	-	-
Analyse économique, managériale et juridique des services informatiques	5	5	5	5
Méthodes et techniques informatiques				
Enseignement commun (SI)	16	8	4	4
Enseignement de spécialisation		8	12	12
Projets personnalisés encadrés	4	4	4	4
TOTAL	34	34	32	32
Enseignements facultatifs				
Langue vivante 2	2	2	2	2
Mathématiques approfondies	2	2	2	2
Travail en autonomie en laboratoire informatique	4	4	4	4

RENSEIGNEMENTS

LYCÉE DU PARC DES LOGES
1, BOULEVARD DES CHAMPS ÉLYSÉES
91012 EVRY

CONTACT : MME BATANA

DDFT : DIRECTRICE DÉLÉGUÉE AUX FORMATIONS TERTIAIRES
 01 60 77 61 72

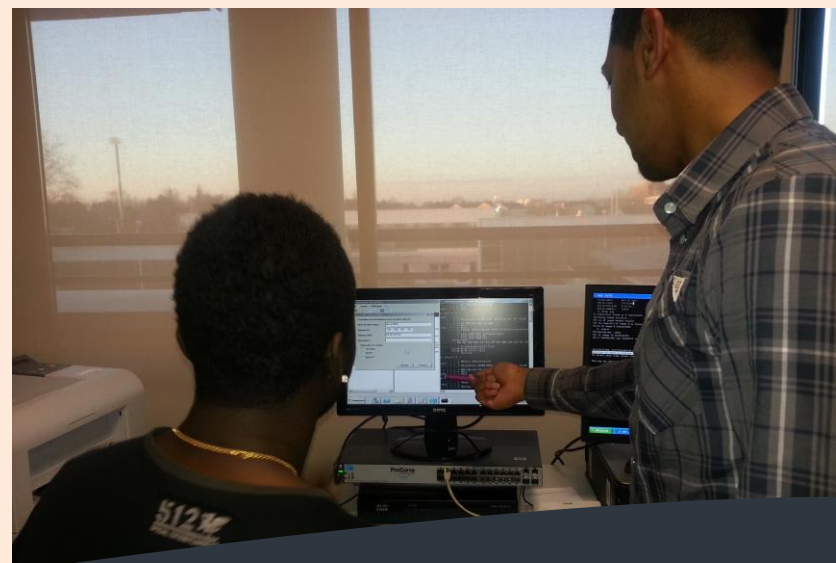


<http://www.lyc-parc-evry.ac-versailles.fr>

LYCÉE DU PARC DES LOGES

EVRY

En initial ou Alternance en 2de année



BTS SIO
Services Informatiques
aux Organisations

