

Les poursuites d'études

Les BTS est un diplôme qui vise à l'insertion professionnelle. Des poursuites d'études sont possibles pour les étudiants qui possèdent un bon niveau :

- ✚ Licence pro réseaux et télécommunications spécialité administration et sécurité des réseaux d'entreprises.
- ✚ Licence pro réseaux et télécommunications spécialité chargé d'affaires en réseaux et télécommunications
- ✚ Licence pro réseaux et télécommunications spécialité intégration-administration des réseaux informatiques
- ✚ Licence pro réseaux et télécommunications spécialité réseaux et génie informatique
- ✚ Licence pro systèmes informatiques et conception d'applications multi-tiers
- ✚ Licence pro systèmes informatiques et

Venir au Lycée René Auffray
Métro Mairie de Clichy ligne 13
Train : Clichy Levallois



Lycée
René Auffray

éducation
nationale

Ministère de l'Éducation
Nationale
République Française

Téléphone
01 49 68 90 00
Fax
01 49 68 90 01
Mél
ce.0922149l@ac-versailles.fr
www.lyc-auffray-clichy.ac-versailles.fr

23, rue Fernand Pelloutier
92582 Clichy Cedex



Brevet de Technicien Supérieur



Lycée René

Auffray

BTS SIO option A (SISR: Solutions

d'Infrastructure, Systèmes et réseaux)

Ce diplôme forme des **techniciens supérieurs** capables de **gérer un parc informatique** ou **d'administrer un réseau en PME**. Leur mission consiste alors à automatiser et rationaliser les activités administratives de l'entreprise.

Ce technicien supérieur **dialogue en permanence avec les informaticiens de l'entreprise et les collaborateurs extérieurs** (fournisseurs de matériel, prestataires de services...). Par ailleurs, il exerce **des fonctions d'interface** entre les utilisateurs, le service informatique central, les gestionnaires et les décideurs. Ses champs de compétence recouvrent **la création d'applications, l'intégration de progiciels de gestion, l'installation et la configuration** de micro-ordinateurs, de réseaux et de systèmes client-serveur, ainsi **que la formation des utilisateurs** finaux.

Le titulaire de cette option doit être capable de **sélectionner et d'installer un matériel informatique**.

Quelle insertion professionnelle ?

- + Administrateur de réseau.
- + Hot liner.
- + Technicien de maintenance informatique
- + Webmestre
- + Développeur systèmes et réseaux informatiques



Lycée René Auffray

Les conditions d'admission

Pour accéder à notre formation :

- Vous devez être **titulaire d'un baccalauréat** : Bac S, Bac ES, BAC STMG, BAC STI ou bons élèves titulaires du BAC PRO SEN
- **Vous devez rechercher une entreprise prête à vous engager en contrat d'apprentissage sur une durée de 2 ans** (d'interruption définitive dans notre

Les horaires

Une formation de 1350 heures réparties sur deux ans. Un rythme d'alternance d'une semaine en centre de formation, une semaine en entreprise.

LES ENSEIGNEMENTS	1ère ANNEE		2ème ANNEE	
Culture générale et expression	3h		4h	
Expression et communication en langue anglaise	4h		3h	
Mathématiques pour l'informatique	4h		4h	
Analyse économique managériale et juridique des services	4h		4h	
Solutions informatiques	16 h	-	-	-
- SI1 / SI2 / SI3 / SI4		8h	-	-
- SI5 / SI6		-	4h	4h
- SI7		-	-	-
Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux	-	4h	-	-

CISD1