



Information technology is present in all parts of the economy (production, management, business, training...). It requires competent engineering.

OBJECTIF

Les métiers associés au BTS « Services Informatiques aux Organisations » doivent prendre en compte les évolutions technologiques qui peuvent répondre aux nouveaux besoins des organisations.

Le titulaire du BTS SIO doit être capable de proposer des solutions :

- pertinentes et en adéquation avec les besoins des utilisateurs
- pratiques par leur capacité à être faciles à utiliser
- compatibles avec les moyens de l'organisation et les systèmes de travail disponibles

PROFIL

Cette formation requiert :

- Un esprit logique et méthodique
- Une curiosité envers les nouvelles technologies de l'informatique
- Une faculté d'adaptation à des situations et des technologies nouvelles
- Une aptitude à l'écoute et à la communication

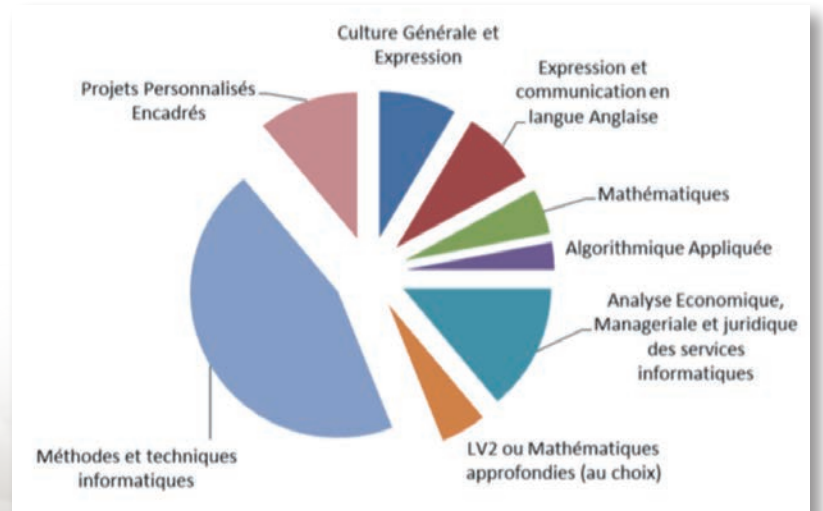


FORMATION

Choix du parcours de spécialisation à l'issue du 1er semestre :

- Parcours « Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux » (SISR)
- Parcours « Solutions logicielles et applications métiers » (SLAM)

Cette formation requiert 13 semaines de stage en entreprise



L'ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL EN BTS SIO

Gestion du patrimoine informatique

(Gérer les actifs matériels et immatériels, gérer les compétences)

Conception et maintenance de solutions d'infrastructures *(Administrer, superviser et faire évoluer l'infrastructure réseau)*

Production de services

(Répondre aux demandes de nouveaux services)

Fourniture de services

Maintenir et soutenir les services existants, les administrer et les superviser, en assurant la qualité, accompagner les utilisateurs)

Conception et maintenance de solutions logicielles *(Développer ou adapter une solution applicative)*

APRÈS LE BTS SIO

• Des métiers

- Programmeur Analyste programmeur
- Technicien micro, réseau, système
- Webmaster
- Hotliner
- Formateur

• Des poursuites d'études

- Contrat de professionnalisation
- Université de NEWI au Pays de Galles
- Licences professionnelles
- Écoles d'ingénieurs
- Master
- Master filière MIAGE



NOS ATOUTS

- Intégration dans le système LMD
- Choix de l'option à la fin du 1er semestre
- Possibilité de poursuites d'études en « Administrateur réseau, responsable micro »
- Possibilité de poursuites d'études en Grande Bretagne, Irlande, Belgique, Espagne...
- Des mises en situations professionnelles régulières