

C'est quoi ?



► L'examen

Les épreuves du BTS Domotique Immotique sont les suivantes :

Epreuves	durée	coef.
Expression française	4h	2
Négociation - Techniques commerciales	6h	5
Anglais - CCF		3
Mathématiques Physique Chimie	4h	4
Etude et conception de systèmes	8h	5
Mise en œuvre des systèmes		
Dossier Technique	1h20	7
Epreuve professionnelle de Synthèse		
Epreuve facultative de langue	0h20	

► Organisation hebdomadaire

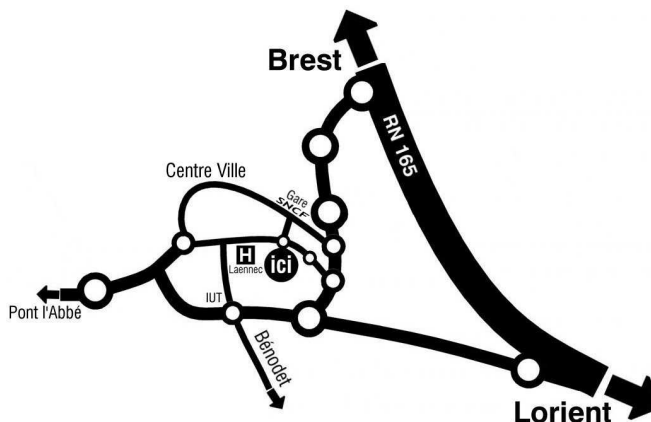
les 2 années de formation sont constituées des matières suivantes :

Matières	Année	
	1 ^{ère}	2 ^{nde}
Expression française	2h	2h
Négociation - Techniques commerciales	7h	6h
Anglais commercial et technique	2h	4h
Mathématiques	4h	4h
Physique Chimie	4h	4h
Etude et conception de systèmes	7h	6h
Mise en œuvre de systèmes	8h	8h
Total	34h	34h

► Stages en entreprises

- Au cours de la 1^{ère} année : 1 semaine d'intégration.
- Fin de 1^{ère} année : 8 semaines pour réaliser un projet.

Quimper



LYCÉE POLYVALENT YVES THÉPOT

28 Avenue Yves Thépot

BP 61439

29104 QUIMPER

Tél 02 98 90 25 97

Fax 02 98 90 47 77

courriel : contacts@lycee-thepot.org

<http://www.lycee-thepot.org>

► Informations complémentaires

- Patrick FOURNIER - Chef deTravaux

lycée
Yves Thépot

académie
Rennes

enseignements
scientifiques
technologiques
professionnels

BTS

Brevet de
Technicien
Supérieur

Domotique Immotique

Une formation, un avenir. Une formation, un avenir. Une formation, un avenir.

C'est quoi ?

La domotique est l'ensemble des solutions techniques :

- ▶ Permettant des **Economies d'énergies**
- ▶ Assurant la **Sécurité** des personnes
- ▶ Apportant du **Confort**
- ▶ Permettant l'**Accessibilité**

Et tout cela adapté au type de bâtiment

C'est qui ?

▪ Ce technicien supérieur est employé dans le secteur du bâtiment (second œuvre) au niveau du :

▶ Bureau d'études de BTP

Conception des systèmes de chauffage, d'éclairage, de sécurité et de gestion d'énergie.

▶ Installation, Dépannage

Sécurité, vidéosurveillance, intrusion, incendie, contrôle accès

▶ Distribution, commerce

Grossiste de matériels électriques, Fabricants.

▶ Cabinet d'architecte

▶ Office HLM - Collectivités

Intervention, maintenance, gestion technique des installations.



Pour qui ?

▶ Aptitudes requises

Pour réussir dans cette profession il est souhaitable d'avoir :

- une bonne formation générale,
- le goût des contacts et des relations humaines,
- la capacité de dialoguer avec des spécialistes des techniques connexes du bâtiment.

▶ Recrutement

Il se fait sur dossier pour les élèves titulaires des diplômes suivants :

- Bac STI Génie Electrotechnique
- Bac STI Génie Electronique
- Bac STI Génie Energétique
- Bac STI2D
- Bac S
- Bac professionnel Systèmes Electroniques Numériques (S.E.N.)
- Bac professionnel électrotechnique, énergie, équipements communicants (ELEEC)

Et après ?

▶ Vie active

Dans une entreprise construisant des bâtiments du type :

- individuel : Maisons, pavillons...
- collectif : HLM, résidences, immeubles...
- commercial : Grandes surfaces, Hôtels...
- industriel : Usines, Entrepôts...
- Administratif : Bureaux, lycées, hôpitaux...

▶ Poursuite d'études

Les formations suivantes sont directement accessibles après l'obtention du BTS Domotique Immotique :

- Licences professionnelles
- Université (Licence, Master...)
- Ecoles d'ingénieurs
- Formations complémentaires (Bac+3)

