

NOS ELEVES AU TRAVAIL



COLLEGE DE LA LYS Site SAINT-JOSEPH



COLLEGE DE LA LYS

Site SAINT-JOSEPH
40, Rue ROMAINE
B-7780 COMINES

Tél. BE: + 32 56 89 09 09
Tél. FR: + 33 06 32 08 31

Email : tqti@cdlys.be



Intéressé-e par l'informatique?



Technicien en Informatique

Tu es une fille ou un garçon, tu cherches une orientation pour ta 5ème secondaire et tu adores l'informatique?

Notre Collège propose un troisième degré technique qui conduit au diplôme de :

Technicien-ne en Informatique (CESS + CQ6)

A une époque où l'informatique progresse tous les jours un peu plus, c'est une belle perspective de carrière. Notre école dispose d'une infrastructure très complète en ce domaine.

Tu trouveras dans cette brochure, tous les renseignements relatifs au métier de technicien en informatique ainsi que la grille horaire complète des cours.

www.cdlys.be/tq/tqti



Humanités techniques : 3^{ème} degré Technicien en informatique

Cette option forme des techniciens capables d'intervenir sur des ensembles liés à la micro-informatique ou réseaux d'ordinateurs, tant au niveau logiciel que matériel.

Le métier de **technicien-ne en informatique** recouvre trois grands domaines :

- le matériel : micro-ordinateurs, périphériques internes et externes, imprimantes, modem,...
- les réseaux : câblage, installation, configuration, télécommunications, sécurité...
- les applications : systèmes d'exploitation, installations et configuration des logiciels: bureautiques et autres...

Les différents types de fonctions que rencontre le technicien en informatique sont principalement :

- **montage et première mise en service** : réaliser le montage, l'installation, la modification ou la connexion d'équipements informatiques;
- **diagnostic de panne et réparation** : le technicien en informatique est le premier appelé en cas de dysfonctionnement, il doit poser rapidement un diagnostic et être capable de procéder aux réparations;
- **maintenance** : assurer la maintenance et la remise en service des installations;
- **installation de logiciels**: réaliser l'installation de logiciels « clients » et en assurer les différents paramétrages;
- **installation de périphériques**: installer et connecter des périphériques externes ou internes et en assurer la configuration;
- **soutien technique au service commercial**: écouter le client, évaluer ses besoins et le conseiller lors d'achat ou de modification de sa plate-forme informatique;
- **support aux utilisateurs**: assurer des fonctions de helpdesk auprès des utilisateurs.

Grille horaire	5 ^{ème}	6 ^{ème}
Cours généraux:		
Education physique	2	2
Religion catholique	2	2
Français	4	4
Formation historique et géographique	2	2
Formation sociale et économique	2	2
Formation scientifique	2	2
Mathématique	4	4
Langue moderne Anglais	2	2
Cours techniques:		
Laboratoire: structure de l'ordinateur	4	3
Laboratoire: système d'exploitation	4	6
Laboratoire: réseaux informatiques	4	5
Laboratoire: informatique appliquée	4	
Activités d'insertion professionnelle		2
Horaires hebdomadaires	36h	36 h



DIPLÔMES ET DEBOUCHES :

Au terme de la sixième année:

- ◇ Obtention du **certificat d'enseignement secondaire supérieur (CESS)** (Equivalence du Bac). Toutes les études supérieures, ou autres sont possibles selon les capacités de l'élève (7^{èmes} Techniques de Qualification, Bachelier en informatique et systèmes, technologie de l'informatique).
- ◇ Obtention du **certificat de qualification technique (CQ6)** qui permet d'entrer dans la vie active :
 - Technicien de maintenance informatique
 - Gestionnaire de parc informatique
 - Vente de matériel
 - Service après-vente et dépannage

