



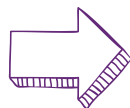
OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le DUT Informatique

forme des étudiants capables de participer à la conception, la réalisation et la mise en œuvre de systèmes informatiques correspondant aux besoins des utilisateurs et des entreprises.

Pour assumer ces responsabilités, les informaticiens doivent :

- être compétents sur le plan technique
- connaître l'environnement socio-économique dans lequel ils auront à exercer leur profession.
- posséder une bonne culture générale et se montrer aptes à la communication.



DÉBOUCHÉS

- Développeur informatique
- Webmaster
- Analyste / Programmeur
- Programmeur de maintenance informatique
- Testeur informatique
- Intégrateur d'application informatique
- Une poursuite d'études est possible :
Bac+3 : licence professionnelle.
Bac+5 : écoles d'ingénieur en informatique ou licence et master d'informatique.
- Bac+8 : Doctorat en informatique



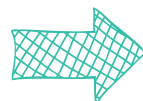
PUBLICS VISÉS

- Lycéens, étudiants.



CONDITIONS D'ACCÈS

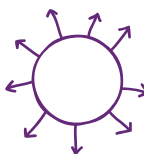
- Titulaire d'un Baccalauréat S, ES, STMG, STI2D ou équivalent
- L'admission se fait sur l'étude du dossier des classes de première et terminale, puis éventuellement un entretien.



DÉROULEMENT DE LA FORMATION

La formation comporte :

- **30** heures d'enseignement par semaine.
- Plusieurs **PROJETS TUTORÉS** au cours des **4 SEMESTRES** : sites web, base de données, application de gestion, jeu...
- **UN STAGE** de fin d'études de **10** semaines.



COMPÉTENCES VISÉES

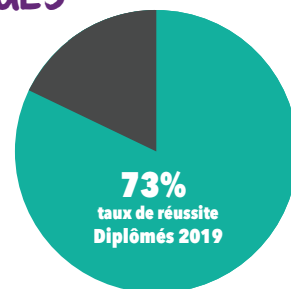
- Analyser, concevoir et réaliser une solution informatique, un site web
- Administrer un système d'informations, une base de données, des réseaux
- Conseiller et assister techniquement les utilisateurs, clients et services
- Travailler en équipe, communiquer (en français et en anglais)
- Développer des capacités de gestion de projet: gestion du temps, répartition des missions, autonomie.



STATISTIQUES

Taux de passage
en 2ème année

77%



MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Méthodes :

Cours, TD et TP, visites sur site, participation à des séminaires et conférences.

Moyens pédagogiques adaptés :

Logiciels professionnels, salles informatiques, bibliothèque Universitaire avec salle multimédia. Stage et projet tutoré donnent lieu à l'élaboration d'un mémoire et à une soutenance orale.

Évaluation pré-formative et accompagnement :

Mis en place pour détecter les difficultés et améliorer la réussite.

Modalités du contrôle :

Contrôle continu.

CONTENU DE LA FORMATION

Les contenus, volumes et modalités d'évaluation de la formation sont détaillés sur le site de l'IUT.
www.iut-lens.univ-artois.fr

>>>> STATISTIQUES DEVENIR

28.6 %

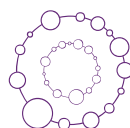
En emploi

Devenir des diplômés
(promotion 2016)

67.9 %

En poursuite d'études

L'IUT de Lens participe à une démarche d'évaluation des enseignements.



ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

- Enseignants chercheurs, enseignants et professionnels .



CONTACTS

Département Informatique :

Chef du département
M. Fred HÉMERY

Secrétariat pédagogique
Mme Giovanna GIARRUSSO
Tél : 03.21.79.32.53

Mail : info-iutlens@univ-artois.fr



Département Informatique
IUT de Lens- Université d'Artois
Rue de l'université-S.P.16
62307 LENS Cedex