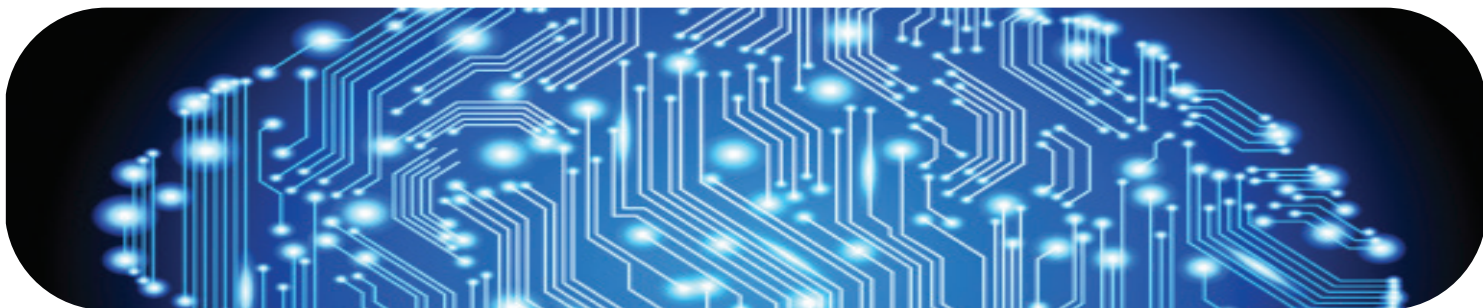


DUT

INFORMATIQUE



Le titulaire du Diplôme Universitaire de Technologie Informatique (Niveau III) est un professionnel ayant une compétence technique large. Il est compétent sur le plan technologique, mais capable également d'entretenir des rapports de travail avec les utilisateurs de l'informatique et les titulaires des différentes fonctions dans l'entreprise.

Organisation

- Groupe(s) de 25 étudiants maximum
- Présence aux enseignements obligatoire et contrôlée
- Enseignements dispensés par des enseignants et des professionnels du domaine
- Volume horaire hebdomadaire : environ 32 heures
- Projet tutoré
- Contrôle continu des connaissances

Durée de la formation à temps complet :

- du 5 oct. 2021 au 2 sept. 2022
- 990 h au centre de formation
- 350 h de stage en entreprise (10 semaines)

Durée de la formation en alternance : 1 an

- 15 jours au centre
- 15 jours en entreprise

TARIFS

- C.P.F de transition professionnelle et Plan de développement des compétences 9 000 €
- Contrat de Professionnalisation de 9,15 à 15 €/h selon l'OPCO

FORMATION CONTINUE

Après le DUT ?

La formation en DUT Informatique lie la théorie et la pratique. Ceci permet à la fois l'insertion professionnelle et les poursuites d'études, et facilite les perspectives de carrières.

Quelques exemples de parcours après le DUT INFORMATIQUE :

Les débouchés professionnels:

- Développeur ou analyste développeur
- Concepteur de logiciels
- Technicien réseaux
- Administrateur de bases de données
- Assistant chef de projet
- Administrateur sites Web
- Analyste d'Exploitation

Conditions de recrutement

- Être salarié ou demandeur d'emploi
- Baccalauréat requis ou accès par validation des acquis (VAP)
- Avoir interrompu ses études initiales depuis au moins 2 ans
- Candidater sur : ecandidat.univ-paris13.fr

Sélection en 2 étapes : sur dossier, puis test et/ou entretien

Informatique

Algorithmique et programmation

- Méthodes de conception et pratique de programmation (Langage C)
- Programmation objet (JAVA)
- Programmation Web

Architecture, Systèmes et Réseaux

- Architecture des systèmes informatiques
- Systèmes d'exploitation des ordinateurs
- Administration systèmes et réseaux

Génie Logiciel

- Méthodes de conception de Bases de Données
- Langage U.M.L
- Système de Gestion de Bases de Données
- Atelier de génie logiciel
- Conception et développement d'applications mobiles (plateforme Android)

Mathématiques

- Mathématiques pour l'informatique
- Arithmétique et cryptographie
- Recherche opérationnelle et optimisation linéaire

Économie et gestion des organisation

- Environnement économique
- Environnement juridique et social
- Fonctionnement de l'entreprise
- Gestion de l'entreprise
- Gestion de l'informatique

Expression communication

Communication

- Préparation au travail de groupe
- Préparation à la recherche d'emploi
- Réflexion sur le rôle de l'informatique dans le monde du travail et dans la société

Projets tutorés

Stage en entreprise

- Projet tutoré par groupe de 3 stagiaires
- Stage de 10 semaines avec suivi d'un enseignant



Nous contacter

Centre de Formation Continue

01 49 40 31 17
iutv.secrfc@univ-paris13.fr

Responsable pédagogique : Linda EL ALAOU

Journée Portes Ouvertes
(courant février/mars)

iutv.univ-paris13.fr/formation-continue

Nous rencontrer

TRAIN ligne H depuis la Gare du Nord (10mn),
arrêt Epinay-Villetaneuse

BUS 361, 256

TRAMWAY T8 terminus Villetaneuse Université

TRAM T11 Express arrêt Villetaneuse Université

Université Sorbonne Paris Nord
IUT de Villetaneuse
99 avenue Jean-Baptiste Clément
93430 VILLETANEUSE

