

La taxe d'apprentissage

Choisissez l'IUT de Nantes !

Soutenir l'IUT de Nantes, c'est :

Accompagner près de 2000 étudiant·e·s
vers l'**insertion professionnelle**

Renforcer la **professionnalisation** des formations

Permettre l'acquisition d'**équipements technologiques**
et **pédagogiques innovants**

Vos
métiers
au coeur
de nos
formations



Recherche &
développement



Études &
Conception



Méthodes &
industrialisation



Production,
Maintenance
Qualité &
Logistique



Fonctions
supports

Une procédure
simple et rapide

Avant le 31 mai,
versez le solde de la taxe
d'apprentissage, en 3 étapes

- 1 Complétez votre avis de versement sur la plateforme
<https://univ-nantes.agires.com>
en sélectionnant l'entité IUT DE NANTES dans le menu déroulant
et obtenez toutes les informations sur les moyens de paiement
(virement, chèque ou CB)
- 2 Réalisez votre versement
- 3 Émission automatique de votre reçu libératoire via la plateforme
dès validation de votre paiement

Nous formons à tous les métiers de votre entreprise

B.U.T. : Bachelors Universitaires de Technologie

Accessible à partir du bac

Depuis la rentrée 2021 le D.U.T. est devenu

GEA - Gestion des Entreprises et des Administrations
GEII - Génie Électrique et Informatique Industrielle
GMP - Génie Mécanique et Productique
GTE - Génie Thermique et Énergie
INFO - Informatique
QLIO - Qualité, Logistique Industrielle et Organisation
SGM - Science et Génie des Matériaux

Licences professionnelles

Commerce et distribution - Management d'équipe en unités de grande distribution

CTE - Conception et Transformation des Élastomères

D2M / D3M - Métiers du design

EAS - Électrohydraulique mobile et Automatismes associés

FICA - Froid Industriel et Conditionnement d'Air

GRH - Métiers de la GRH : assistant·e RH

Paie, développement RH et relations sociales

I2P - Innovations, Produits, Process (3 parcours)

IDEB - Intelligence et Distribution de l'Énergie du Bâtiment

IMOCP - Industrialisation et Mise en Œuvre des matériaux Composites et Plastiques

LOGIQUAL - Logistique et Qualité

MiAR - Métiers de l'informatique, parcours Applications Réparties

SEICOM - Systèmes Électroniques et Informatiques Communicants

SYRDES - Systèmes et Réseaux dédiés au Spectacle Vivant

Diplômes universitaires

DCU - Diplôme Comptable d'Université - préparation au DCG

Masters

CCA - Comptabilité Contrôle Audit + préparation intensive au DSCG

ITI - Ingénierie des systèmes complexes, Interdisciplinaire en Technologies Innovantes

Équipements acquis grâce à votre participation :

