



L'IUT de Tours poursuit son développement



IUT  
de Tours

Taxe d'apprentissage  
2017



## Nos départements

**CS**

Carrières Sociales

**GB**

Génie Biologique

**GEA**

Gestion des Entreprises  
et des Administrations

**GEII**

Génie Electrique et  
Informatique Industrielle

**IC**

Information  
Communication

**TC**

Techniques de  
Commercialisation

**TC2A**

Techniques de  
Commercialisation  
«Agro-Alimentaire»



## Nos formations

L'IUT de Tours propose 7 DUT et 17 Licences professionnelles pour former les professionnels de demain, techniciens supérieurs ou cadres intermédiaires directement opérationnels en entreprise.

Ces formations, toutes accessibles en formation initiale, en formation continue, et en apprentissage pour certaines, sont rattachées à l'un de nos 7 départements de formation.



## Les entreprises au cœur de notre pédagogie

Convaincus que les parcours de formation de nos étudiants ne peuvent se construire sans les entreprises, nous les impliquons dans le fonctionnement de notre IUT, à chaque étape clé de nos actions :

- ✦ création de nouvelles formations, pour garantir leur adéquation aux différents métiers visés,
- ✦ interventions pédagogiques de plus de 300 professionnels dans l'ensemble des formations,
- ✦ accueil de nos étudiants lors des stages, des projets ou pour des périodes d'apprentissage ou de professionnalisation,
- ✦ participation active à la stratégie de l'IUT à travers le conseil d'IUT,
- ✦ participation à nos achats pédagogiques grâce au versement de la taxe d'apprentissage.

## Pourquoi verser la taxe à l'IUT ?

Les sommes perçues au titre de la taxe d'apprentissage sont affectées en totalité au développement des moyens nécessaires à nos formations.

## L'IUT en quelques chiffres



2000  
étudiants



140  
enseignants



300  
intervenants  
professionnels



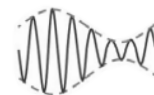
60  
personnels  
administratifs et  
techniques



21000 m<sup>2</sup>  
de locaux dédiés  
à la formation de nos  
étudiants

## En 2016, les investissements suivants ont ainsi pu être réalisés :

- ✦ Générateurs de signaux électriques, oscilloscopes, alimentations stabilisées (GEII)
- ✦ Stations de montage, magnétophones Nagra (IC)
- ✦ Salles de PC (TC, GEA, GEII, IC, CS, TC2A)
- ✦ Classe mobile 10 PC portables (IC)
- ✦ Vidéoprojecteurs pour l'ensemble des départements
- ✦ Station d'enrobage pour histologie, rampe de filtration, spectrophotomètre, microscopes (GB)



Instrumentation électrique



Matériel informatique &  
vidéo



Matériel  
de biologie