



TROYES

# UNIVERSITÉ DE TECHNOLOGIE DE TROYES



L'UTT est une université publique qui est membre de la CPU, CGE et CDEFI. Elle constitue un réseau de 4 établissements avec l'Université de Technologie de Belfort- Montbéliard, l'Université de Technologie de Compiègne et l'université de Technologie Sino-Européenne de l'université de Shanghai. Elle a pour missions essentielles la formation, la recherche et le transfert de technologie. L'UTT forme des ingénieurs et délivre les diplômes d'ingénieurs, Masters et Doctorats. Créée en 1994, l'UTT possède une politique internationale dynamique caractérisée par des programmes adaptés aux étudiants étrangers.

L'UTT est leader de l'alliance Eut+ qui regroupe 8 partenaires (Cyprus University of Technology, Chypre; Hochschule Darmstadt, Allemagne; Riga Technical University, Lettonie; Technical University of Cluj-Napoca, Roumanie; Technical University of Sofia, Bulgarie; Technological University Dublin, Irlande; Universidad Politécnica de Cartagena, Espagne)

L'UTT est leader de l'alliance Eut+ qui regroupe 8 partenaires (Cyprus University of Technology, Chypre; Hochschule Darmstadt, Allemagne; Riga Technical University, Lettonie; Technical University of Cluj-Napoca, Roumanie; Technical University of Sofia, Bulgarie; Technological University Dublin, Irlande; Universidad Politécnica de Cartagena, Espagne)

## ◆ PRINCIPALES FILIÈRES

- Génie Mécanique
- Génie Industriel
- Matériaux : Technologie et Économie
- Informatique et Systèmes d'Information
- Réseaux et Télécommunications
- Automatique et Informatique industrielle
- Matériaux et mécanique

Organisation des études: semestrialisation parcours individualisés, systèmes ECTS, 2 stages industriels de 6 mois chacun, programmes adaptés pour les étudiants étrangers, formations en adéquation avec le marché de l'emploi.

## ◆ RECHERCHE

Les laboratoires de recherche de l'UTT, tous associés au CNRS, sont regroupés au sein de l'Institut Charles Delaunay.

Les domaines d'excellence :

- Optimisation de la logistique et de la production

- Méthode probabiliste et statistique pour le diagnostic et la fiabilité et la sécurité
- Contrôle et sécurité des réseaux de télécommunication
- Nanophotonique, plasmonique et capteurs optiques
- Durabilité des composants des systèmes mécaniques
- Vulnérabilités, anticipation et prévention des risques majeurs et gestion de crise
- Eco-conception et analyse du cycle de vie

## ◆ POINTS FORTS

- Accueil à l'aéroport, réservation et installation dans le logement, assistance pour toutes les formalités administratives, visites pratiques de l'Université et de la ville de Troyes, aide à l'intégration de l'étudiant.

- Cours de langue française : 1 mois intensif avant le début de chaque semestre (août et février), et pendant les semestres. Cours scientifiques spécifiques et adaptés aux étudiants étrangers. Une trentaine de cours enseignés en langue anglaise. Tutorat personnalisé et renforcé. Structure spécifique pour la recherche et la gestion des stages en entreprise

- Visites industrielles et culturelles, activités culturelles et sportives, vie associative, club international, parrainage étudiant.

## ◆ SITUATION GÉOGRAPHIQUE

1h30 de trajet de Paris, au coeur de la région Champagne, l'UTT jouit, dans l'enceinte de la Technopole de Troyes, d'un environnement de travail dynamique et d'un cadre de vie privilégié, où riche passé historique se conjugue harmonieusement avec renouveau industriel.



## FICHE D'IDENTITÉ

- ◆ **Nom exact de l'établissement**  
Université de Technologie de Troyes
- ◆ **Statut de l'établissement**  
Public
- ◆ **Ville du principal site de l'établissement**  
Troyes
- ◆ **Nombre d'étudiants**  
2500
- ◆ **Pourcentage ou nombre d'étudiants étrangers**  
24 % Plus de 50 nationalités sont représentées
- ◆ **Nature et catégories de diplômes délivrés**  
LMD Autres diplômes nationaux
- ◆ **Cours de langue française**  
Oui - Cours intensifs et Cours semestriels de français.
- ◆ **Programmes d'études pour étudiants étrangers**  
Oui
- ◆ **Programmes de formation en anglais**  
Oui
- ◆ **Frais d'inscription pour l'année (indicatif)**  
De 750 à 5000 Euros. La tarification varie en fonction du niveau scientifique et linguistique et des prestations offertes.
- ◆ **Adresse postale**  
12, rue Marie Curie - CS 42060 - 10004 Troyes Cedex

<http://www.utt.fr/en>



Membre du Forum Campus France