



MEMBER OF



# INGÉNIEUR·E UTT

AUTOMATISME · INFORMATIQUE  
INTELLIGENCE ARTIFICIELLE  
LOGISTIQUE · MATÉRIAUX  
MÉCANIQUE · RÉSEAUX



**Journée  
Portes Ouvertes  
1<sup>er</sup> mars 2025**

ÉTABLISSEMENT PUBLIC



# POURQUOI CHOISIR L'UTT?

## EXCELLENCE : expertises et dimension européenne

### UTT CLASSÉE PARMIS LES MEILLEURES ÉCOLES D'INGÉNIEUR

- 5<sup>e</sup> école d'ingénieur post-bac publique selon le classement 2024 du Figaro
- 4<sup>e</sup> école d'ingénieur publique post-bac généraliste selon le classement 2024 de L'Usine Nouvelle
- 3<sup>e</sup> école d'ingénieur post-bac dans le classement 2022 de l'Étudiant

### LES POINTS FORTS

- Un enseignement d'excellence en sciences, technologies et sciences humaines (management, langues, social...)
- Le parcours à la carte, avec + de 300 Unités d'Enseignement (UE) au choix
- Un choix libre de sa spécialité
- 2 stages longs en entreprise ou un parcours en alternance
- 1 semestre à l'étranger minimum
- Le savoir par le faire avec les projets étudiants MIND
- L'accès facilité à la recherche
- Une culture internationale
- Un établissement public

### OBTENIR SON DIPLÔME D'INGÉNIEUR PAR APPRENTISSAGE

- Un accompagnement par l'équipe du CFA Sup Avenir, CFA intégré à l'UTT
- Un réseau professionnel de 1 500 entreprises partenaires
- Une préparation à la recherche d'entreprise et à l'entretien d'embauche
- Un accompagnement personnalisé tout au long du parcours à travers le livret d'apprentissage et un suivi par un tuteur pédagogique UTT et un maître d'apprentissage

### DES LABELS RECONNUS DE QUALITÉ



TRONC COMMUN				
Bac	ANNÉE 1		Bac+1	ANNÉE 2
Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	
		STAGE TECHNIQUE (1 MOIS)		
		STAGE À L'ÉTRANGER (1 MOIS - OPTIONNEL)		

Spécialité				FILIÈRE		
Bac+2	ANNÉE 3		Bac+3	ANNÉE 4	Bac+4	ANNÉE 5
Semestre 5	Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8	Semestre 9	Semestre 10	
SEMESTRE AU CHOIX À L'ÉTRANGER (ÉTUDE ET/OU STAGE)						
AUTOMATIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE (A2I)		STAGE EN ENTREPRISE* (6 MOIS)			PROJET DE FIN D'ÉTUDES* (6 MOIS)	
GÉNIE INDUSTRIEL (GI) +						
INFORMATIQUE ET SYSTÈMES D'INFORMATION (ISI) +						
RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS (RT) +						
GÉNIE MÉCANIQUE (GM) +						
MATÉRIAUX : TECHNOLOGIE ET ÉCONOMIE (MTE)						
ACCESSIBLE PAR APPRENTISSAGE :						
GÉNIE INDUSTRIEL (GI) A		A EN APPRENTISSAGE : détails de rythmes p10				
GÉNIE MÉCANIQUE (GM) A						
SYSTÈMES NUMÉRIQUES (SN) A						
MATÉRIAUX & MÉCANIQUE (MM) A						

Bac+5  
DIPLÔME D'INGÉNIEUR RECONNU PAR LA CTI

Admission Bac

Admission sur titres (CPGE, BUT, universitaires...) et sur concours (CPGE Lettres et Sciences sociales Khâgne B/L)

LICENCE PRO. Bac+3

DOUBLE DIPLÔME (diplôme national de master, diplôme en management, diplôme étranger)

DOCTORAT Bac+8  
MASTÈRE SPÉCIALISÉ Bac+6

\* En France ou à l'étranger. Formation Stage Apprentissage International + EUT+



## L'UTT EN CHIFFRES\*

- 3 125 ÉTUDIANTS
- 15 721 DIPLÔMÉS DONT 9 557 INGÉNIEURS (+ DE 500 DIPLÔMÉS INGÉNIEURS PAR AN)
- 26 % D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS
- 20 % D'ÉTUDIANTS BOURSIERS
- 26 % DE FILLES
- 165 ENSEIGNANTS ET ENSEIGNANTS-CHERCHEURS
- 5 UNITÉS DE RECHERCHE
- 167 DOCTORANTS

Source: UTT 2023

## CADRE DE QUALITÉ ET CONVIVAL

- 42 360 M<sup>2</sup> DE LOCAUX RÉCENTS
- 2 000 M<sup>2</sup> DÉDIÉS À LA DOCUMENTATION
- 5 000 M<sup>2</sup> DE LABORATOIRES
- 850 M<sup>2</sup> RÉSERVÉS AUX ÉTUDIANTS (BDE, FOYER, SALLE DE MUSIQUE, MINOLAB, MINDTECH...)
- 50 CLUBS ET ASSOCIATIONS ÉTUDIANTS
- 33 ACTIVITÉS SPORTIVES
- 926 ÉTUDIANTS INSCRITS AU SPORT
- 400 ÉTUDIANTS SONT COMPÉTITEURS FFSU\*
- 4 000 M<sup>2</sup> DÉDIÉS AUX SPORTS

\*FFSU : Fédération Française du Sport Universitaire

## LA FORMATION

- 8 SPÉCIALITÉS D'INGÉNIEUR
- 1 MASTER : 4 MENTIONS ET 9 PARCOURS
- 1 DOCTORAT DANS 3 SPÉCIALITÉS
- 2 DIPLÔMES DE MASTÈRE SPÉCIALISÉ®
- 4 DIPLÔMES D'UNIVERSITÉ (DU)
- 3 LICENCES PROFESSIONNELLES

## ENTREPRENEURIAT ET INSERTION PROFESSIONNELLE

- 1 500 ENTREPRISES PARTENAIRES
- 1 400 STAGES PAR AN
- 95 % DÉBUTENT SOUS STATUT CADRE\*
- 40 753 € /AN DE SALAIRE MOYEN\*
- 0,6 MOIS, DÉLAI MOYEN DE RECHERCHE DU 1ER EMPLOI\*

\* Enquête 1<sup>er</sup> emploi de la promotion 2023 selon la méthodologie de la Conférence des Grandes Écoles



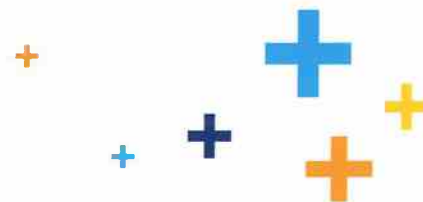
## INGÉNIEUR·E EUROPÉEN·NE ALLIANCE EUT+, 9 CAMPUS

- Départ possible dès la 2<sup>e</sup> année de Tronc Commun
- Reconnaissance automatique des crédits ECTS
- Supplément au diplôme : certificat EUT+
- Parcours prédéfinis
- Accompagnement et accueil personnalisés
- Multiplier les expériences à l'international

## INTERNATIONAL, ÊTRE CHEZ SOI PARTOUT DANS LE MONDE

- 26 % D'ÉTUDIANTS ÉTRANGERS
- + DE 50 NATIONALITÉS PRÉSENTES À L'UTT
- 13 % DE 1<sup>ER</sup> EMPLOI À L'ÉTRANGER\*
- 6 MOIS MINIMUM À L'INTERNATIONAL
- + DE 230 UNIVERSITÉS PARTENAIRES INTERNATIONALES...
- ... DONT 86 UNIVERSITÉS PARTENAIRES ERASMUS +

\* Enquête 1<sup>er</sup> emploi de la promotion 2023 selon la méthodologie de la Conférence des Grandes Écoles







Compiègne  
Belfort-Montbéliard  
Troyes



[www.groupe-ut.fr](http://www.groupe-ut.fr)

# Ingénieures et ingénieurs au cœur des transformations technologiques et sociétales

**TÉLÉCHARGEZ  
NOTRE BROCHURE  
INGÉNIEUR·E UTT**



## Admissions

### CANDIDATS BACHELIERS ET BAC+1

- » Sélection des candidats sur dossier et entretien. Procédure en ligne sur [parcoursup.fr](http://parcoursup.fr), commune aux 3 UT (1 seul vœu), de janvier à mars 2025
- » Frais d'examen de candidature : 105€, gratuit pour les boursiers du gouvernement français

À noter réforme du bac 2021 : de bonnes connaissances en sciences sont nécessaires pour suivre le cursus ingénieur en post-bac (spécialité mathématiques en 1<sup>ère</sup> et Terminale).

### CANDIDATS CPGE LETTRES ET SCIENCES SOCIALES KHÂGNES B/L\*

- » Sélection des candidats par la banque BLSES [concours-bce.com](http://concours-bce.com), concours GEIDIC et entretien. Procédure sur le site [geidic.fr](http://geidic.fr)

### CANDIDATS CPGE SCIENTIFIQUES MP, PT, PSI, TSI, BAC+2, BAC+3 SUR TITRES (UNIVERSITAIRES, BUT, LICENCE...)

- » Sélection des candidats sur dossier et entretien. Procédure en ligne sur le site : [groupe-ut.fr](http://groupe-ut.fr) du 20 janvier au 20 mars 2025
- » Frais d'examen de candidature : 105 €, gratuit pour les boursiers du gouvernement français

### CANDIDATS INTERNATIONAUX RÉSIDANT À L'ÉTRANGER (BAC+2 ET PLUS)

- » Inscription sur le site de [campusfrance.org](http://campusfrance.org) du pays, puis inscription sur le site [groupe-ut.fr](http://groupe-ut.fr) du 20 janvier au 20 mars 2025

### DROITS UNIVERSITAIRES ÉTUDIANTS COMMUNAUTAIRES\*\*

618 €/an, gratuit pour les boursiers du gouvernement français

### DROITS UNIVERSITAIRES DES ÉTUDIANTS INTERNATIONAUX

Les droits d'inscription pour une année appliqués à un étudiant international hors Europe, Québec et Suisse, définis par décret 2019-344 de l'état Français, sont de 2 770€ pour une entrée en Tronc Commun et 3 770€ pour une entrée en cycle ingénieur ou Master.

### CONTACT ADMISSIONS

[admissions@utt.fr](mailto:admissions@utt.fr)

**Université de technologie de Troyes**  
12 rue Marie Curie - CS 42060  
10004 TROYES CEDEX  
03 25 71 76 00  
[utt.fr](http://utt.fr)

\* procédure uniquement pour l'UTT  
 \*\* au sens de l'arrêté du 19 avril 2019 relatif aux droits d'inscription dans les établissements publics d'enseignement supérieur  
 © crédits photographiques : directs de la communication UTT, European University of Technology, Le Bonheur des Gens - Argonnie - ministère de l'Éducation Nationale, de la Jeunesse, des Sports, ministre de l'Équipement, du Logement, de la Mer, de la Pêche et de l'Équipement Maritime, Thomas D'Arzet - © Direction Publique Régionale de l'Éducation Supérieure - septembre 2024