

Communiqué de presse  
9 décembre 2021

## **Retrouvez l'Université de technologie de Troyes sur le stand n° 31 du salon Studyrama des études supérieures de Troyes**

Samedi 11 décembre 2021 de 10h à 17h

Le Cube- Troyes Champagne Expo hall 3

*Studyrama organise la 7<sup>e</sup> édition de son salon des Etudes Supérieures à Troyes, Le Cube – Troyes Champagne Expo, hall 3, le samedi 11 décembre 2021 de 10h à 17h. Vous êtes lycéen, en classe prépa ou étudiant ? Rencontrez les étudiants de l'UTT sur le stand n° 31. Venez découvrir les formations en ingénierie proposées par l'Université de technologie de Troyes, grande école d'ingénieur publique engagée pour ouvrir le champ des possibles aux collégiens curieux et lycéens ambitieux du territoire à travers la Cordée « Sciences, technologie et avenir » et le programme égalité des chances.*



Les futurs bacheliers, leurs parents et les étudiants d'IUT, de BTS, de Licence et de classes préparatoires scientifiques et Lettres et sciences sociales Khâgnes B/L qui souhaitent découvrir les métiers d'ingénieur sont attendus tout au long de la journée sur le stand n° 31 pour discuter de leur projet universitaire et professionnel et préparer leur orientation ; rencontrer et échanger avec des étudiants des formations proposées à l'UTT ; obtenir des informations sur les modalités de candidature et d'admission, les séjours à l'étranger, la vie culturelle, le sport, les associations étudiantes, la vie d'un étudiant à Troyes.

Ce premier rendez-vous répondra aux questionnements des lycéens et leurs parents, qui pourront affiner leurs choix d'orientation au Forum Avenir Etudiant, les jeudi 27, vendredi 28 et samedi 29 janvier 2022 à Troyes ou bien encore à l'occasion de la Journée Portes Ouvertes à l'UTT le samedi 5 mars 2022.



## Une communauté éducative engagée pour la réussite des jeunes du territoire

Depuis 2016, l'Université de technologie de Troyes accompagnée d'acteurs publiques et privés s'engage pour développer les programmes des Cordées de la réussite (CDR) et Egalité des chances (EDC). L'objectif est d'accompagner et encourager les jeunes du territoire de l'Aube, de la quatrième à la terminale, vers leur poursuite d'études quels que soient leur choix d'orientation et leur milieu socio-culturel.

Depuis 2020, la « Cordée UTT » accueille jusqu'à 200 élèves de 4<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> issus de cinq collèges REP/REP+ de l'agglomération troyenne : Pierre Brossolette, Albert Camus, Marie Curie, Les Jacobins et Pierre-et-François Pithou et de trois collèges du département : Paul Langevin et Le Noyer Marchand de Romilly-sur-Seine et Jean Jaurès de Nogent-sur-Seine. 45 étudiants tuteurs de l'UTT s'investissent à leurs côtés pour les encadrer dans la réalisation de différents projets tels que : le shooting photo publicitaire, la découverte des Low Techs, un atelier de chimie, un atelier de codage, ou encore une initiation au monde cinématographique avec le club Média. C'est au total près 11 ateliers proposés aux collégiens.

Pour permettre de suivre ces collégiens lors de leur entrée au lycée, l'UTT, avec le soutien de la Fondation UTT et la Fondation Paris-Dauphine, a créé un continuum depuis l'année de 4<sup>e</sup> et les 3 années de lycée : le programme Egalité des Chances. Son objectif est d'encourager les lycéens à s'ouvrir à leur orientation pour qu'ils en deviennent acteur en prenant de la confiance et de l'assurance. Actuellement quatre lycées, Edouard Herriot de Sainte Savine, Joliot Curie de Romilly sur Seine, Gaston Bachelard de Bar sur Aube et Marie de Champagne de Troyes bénéficient de rencontres et cours pluridisciplinaires tout au long de l'année. Un mini-stage d'une semaine à l'UTT est également proposé à leurs élèves de seconde en fin d'année scolaire.

## A chacun son parcours ingénieur

Le cursus ingénieur de l'UTT est composé de 2 cycles : le « **Tronc commun** », 2 années d'enseignement généraliste (admission post bac), puis de 3 années de cycle ingénieur appelées « **Branches** », également accessibles à bac+2 aux meilleurs étudiants de CPGE ou d'IUT.

Sept spécialités sont proposées au choix :

- Automatique et Informatique Industrielle, à Troyes et Reims
- Informatique et Systèmes d'Information
- Matériaux : technologie et économie
- Génie Industriel
- Génie Mécanique
- Réseaux et Télécommunications
- Matériaux et Mécanique, par apprentissage, à Nogent (52)

Elles seront affinées en fin de cursus par le choix de la « Filière », une coloration du diplôme correspondant aux besoins industriels et qui leur permettra de construire leur début de parcours professionnel.

La dernière année du cursus pourra également être suivie avec un contrat de professionnalisation.

## Admissions pour le titre ingénieur :

### Candidats bacheliers et bac+1

- Sélection des candidats sur dossier et entretien. Procédure en ligne sur [parcoursup.fr](https://parcoursup.fr), commune aux 3 UT (1 seul vœu), de janvier à mars 2022
- Frais d'examen de candidature : 95 €, gratuit pour les boursiers du gouvernement français

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

### Candidats CPGE Lettres et sciences sociales Khâgnes B/L (*procédure uniquement pour l'UTT*)

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

### Candidats CPGE Scientifiques MP, PT, PSI, TSI et bac+2 sur titres (Universitaires, DUT, Licence...)

- Sélection des candidats sur dossier et entretien. Procédure en ligne sur le site : [3utadmissions.fr](https://3utadmissions.fr) du 20 janvier au 20 avril 2022.
- Frais d'examen de candidature : 95 €, gratuit pour les boursiers du gouvernement français

**Droits universitaires étudiants communautaires** (*au sens de l'arrêté du 19 avril 2019 relatif aux droits d'inscription dans les établissements publics d'enseignement supérieur*)

- 601 € / an, gratuit pour les boursiers du gouvernement français

### Insertion professionnelle

- 39,3 K€ de salaire moyen annuel
- 88% des ingénieurs trouvent leur 1<sup>er</sup> emploi en moins de 4 mois
- 1,2 mois de durée de recherche d'emploi

## En pratique :

Salon Studyrama des études supérieures de Troyes  
Samedi 11 décembre 2021 de 10h à 17h  
Le Cube- Troyes Champagne Expo hall 3 – Stand n° 31

**Pour votre sécurité, le pass sanitaire sera exigé à l'entrée du salon.**

### **Contact presse :**

Delphine Ferry, Chargée de communication

[delphine.ferry@utt.fr](mailto:delphine.ferry@utt.fr)

Tél. : 03 25 71 58 83

### **A propos de l'UTT : [www.utt.fr](http://www.utt.fr)**

*Avec 3100 étudiants, l'Université de technologie de Troyes fait partie des dix plus importantes écoles d'ingénieurs françaises. L'UTT forme des ingénieurs en sept branches, des Masters en six parcours et des docteurs en trois spécialités. La politique de développement de l'UTT mise sur une recherche de haut, et une stratégie internationale ambitieuse. L'UTT est membre de la Conférence des Directeurs des Ecoles Françaises d'Ingénieur (CDEFI), de la Conférence des Grandes Ecoles (CGE), et de la Conférence des Présidents d'Université (CPU). L'UTT coordonne l'Université de technologie européenne, EUt+. L'UTT fait partie du réseau des universités de technologie françaises, avec l'UTBM (Belfort-Montbéliard) et l'UTC (Compiègne) ainsi que l'UTSEUS, créée en 2005 sur leur modèle à Shanghai.*