



comutec
FORUM UTC

**FORUM COMUTEC
30ÈME ÉDITION**

**Rencontre étudiants
- entreprise
JEUDI 17 OCTOBRE 2024**



**LE TIGRE,
PÔLE ÉVÉNEMENTIEL
MARGNY-LÈS-COMPIÈGNE**



Venez célébrer la 30ème année

Le jeudi 17 octobre 2024 aura lieu la 30e édition du Forum étudiants-entreprises COMUTEC.

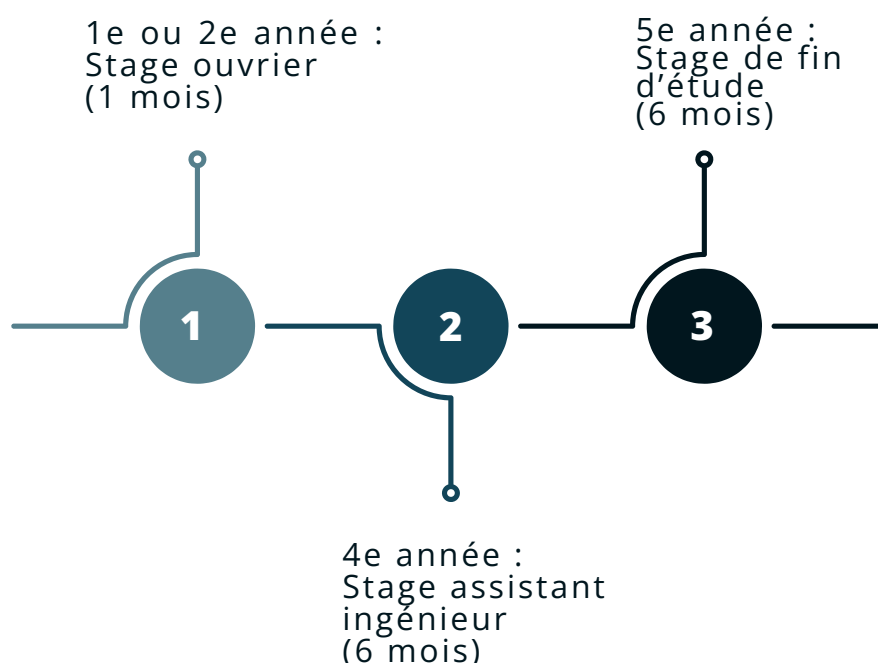
L'association COMUTEC, dirigée par des étudiants de l'UTC et l'ESCOM, organise annuellement un forum permettant aux entreprises de se faire connaître au sein du monde étudiant ainsi que de faciliter les recrutements de stage en vue d'une pré-embauche.

Forum 2023 en quelques chiffres :

108 entreprises présentes
97 % d'entreprises satisfaites
74 % d'entreprises ayant recruté

Les stages à l'UTC

3 stages répartis de la manière suivante :



De nombreuses formations pour chaque domaine

*Les étudiants en master, doctorants ainsi que les diplômés seront présents

GÉNIE BIOLOGIQUE

L'ingénieur génie biologique a su faire reconnaître son expertise, au niveau national et international, dans les domaines de la biomécanique, du génie biomédical et des biotechnologies.

4 Filières :

Biomatériaux et biomécanique



Conception et innovation de bioproduits



Biomécanique



Innovation aliments & agro-ressources

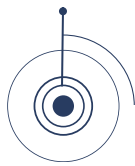


GÉNIE INFORMATIQUE

L'ingénieur informatique doit être un acteur de la mutation technologique de tous les secteurs de l'économie vers le numérique. La formation proposée garantit un niveau homogène sur les fondamentaux de la profession tout en préservant les qualités d'innovation, de capacité d'adaptation et d'intégration.

3 Filières :

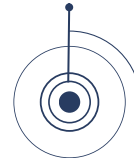
Intelligence artificielle et science des données



Informatique embarquée et systèmes autonomes



Ingénierie des systèmes informatiques



GÉNIE URBAIN

L'ingénieur génie urbain intervient à différentes échelles, du territoire au bâtiment.

2 Filières :

Aménagement, mobilité et transport



Bâtiment

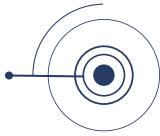
INGÉNIERIE MÉCANIQUE

L'ingénieur en mécanique répond aux besoins des entreprises industrielles du secteur, de la conception à la fabrication de produits manufacturés. Il maîtrise l'usage des technologies innovantes et les outils de conception des systèmes complexes notamment dans les domaines des matériaux, de l'acoustique et des vibrations, du design industriel, de l'assurance qualité et de la sûreté, de la mécatronique, de la robotisation et de la gestion de projets.

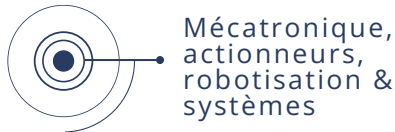
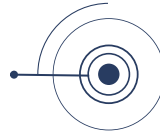
8 Filières :



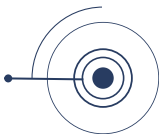
Ingénierie du design industriel



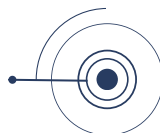
Données et fiabilité pour l'industrie



Conception mécanique intégrée



Production intégrée et logistique



GÉNIE DES PROCÉDÉS

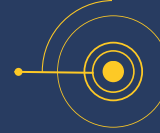
L'ingénieur génie des procédés rassemble des connaissances et des savoir-faire qui permettent la transformation industrielle des matières premières naturelles ou synthétiques en des produits élaborés par une succession d'opérations.

3 Filières :



Efficacité énergétique et énergies renouvelables

Bioprocédés et ressources renouvelables



Eco Conception et Sécurité des procédés



INGÉNIERIE CHIMISTE (ESCOM)

Notre formation d'ingénieur chimiste généraliste permet d'acquérir des connaissances scientifiques et des techniques expérimentales. La formation propose l'étude de la chimie générale, la chimie organique, la chimie-physique, la chimie analytique, les sciences des matériaux. Mais aussi, l'étude des phénomènes de transfert, les opérations unitaires, la simulation et le contrôle des procédés.

4 Majeurs :



Management & Marketing Industriel

Chimie Industrielle et Procédés



Toxicologie, Environnement, Réglementation, Audit



Produits Formulés & Applications



Nos tarifs et prestations

Forfaits grandes entreprises, ETI et grandes écoles

Superficie du stand	Position du stand	Stand nu	Stand non équipé	Stand équipé
9 m ²	Allée	2 380,00 €	2 480,00 €	2 600,00 €
	Angle	2 560,00 €	2 650,00 €	2 750,00 €
12 m ²	Allée	2 860,00 €	3 062,00 €	3 182,00 €
	Angle	3 070,00 €	3 215,00 €	3 350,00 €
18 m ²	Angle	3 870,00 €	4 130,00 €	4 250,00 €

Forfait PME (effectif < 250 employés) 20 % de réduction sur les stands de 9 m²

Forfait STARTUP
Stand de 9 m² partagé au prix de 500 €

Stand nu :

Pas de cloisons ni de moquette, seule l'électricité est fournie

Stand non équipé :

cloisons, moquette, une enseigne et un rail de spots

Stand équipé :

cloisons, moquette, un rail de spots, une enseigne, tables et chaises

Ce qui est inclus

- Petit-déjeuner et déjeuner sous forme de buffet
- Page de présentation de votre entreprise web sur notre site internet hors publicité, vidéo ou photo(s)
- Post sur votre entreprise sur LinkedIn
- Accès à notre CVthèque (ouvrira 1 mois avant le forum et fermera 1 mois après)
- Wifi et prises électriques

Les options payantes

- Publicité, vidéo ou photo(s) à inclure dans la page web avec le descriptif de l'entreprise : **600 €**
- Connexion filaire : **125 €**
- Installation de votre stand de nuit (entre 21h00 et 6h00 du matin) : **150 €**

Nous contacter :



03.44.23.49.58
contact@comutec.org

