

# LICENCE PROFESSIONNELLE UTT

ÉNERGIE • MATÉRIAUX



MEMBER OF



## 2 LICENCES PROFESSIONNELLES OUVERTES À L'ALTERNANCE



Accessible après un diplôme validé Bac+2 (DUT, BTS, L2 - niveau 5), cette formation a été mise en place en partenariat avec les entreprises et conçue pour répondre à des besoins et à des métiers clairement identifiés.

L'Université de technologie de Troyes propose plusieurs parcours accessibles par apprentissage permettant d'allier excellence académique et professionnalisation des savoirs.

La Commission des Titres d'Ingénieur (CTI) vient d'accréditer 4 formations d'ingénieur par apprentissage dont une nouveauté 2023 consacrée aux Systèmes Numériques et à l'Intelligence Artificielle.

Ceci vient conforter l'orientation assumée de notre école à étendre son offre de formation «apprentissage».

En effet, l'UTT propose déjà depuis quelques années des formations accessibles par apprentissage :

- 1 formation d'ingénieur (parmi 7)
- 3 formations de Mastères Spécialisés®
- 2 Parcours Master
- 2 Licences Professionnelles.

Nous sommes convaincus que l'apprentissage permet de développer un niveau de maîtrise des compétences plus élevé grâce à l'interaction école / entreprise.

L'étudiant par apprentissage obtient le même diplôme qu'un étudiant en rythme initial : seules les modalités pédagogiques changent.

Les entreprises plébiscitent le modèle pour la qualité des enseignements construits en lien étroit avec leurs besoins.

## OSEZ L'APPRENTISSAGE AVEC L'UTT

La certification qualité Qualopi a été délivrée à l'UTT au titre des catégories d'actions suivantes : actions de formation ; actions permettant de valider des acquis de l'expérience ; actions de formation par apprentissage.



### L'ALTERNANCE UTT

#### OBTENIR SON DIPLÔME DE LP PAR APPRENTISSAGE, C'EST :

- Suivre une formation professionnalisante et spécialisée gratuitement
- Percevoir une rémunération pendant toute la durée du contrat
- Profiter des interactions entre le vécu en entreprise et les cours
- Acquérir une vraie expérience de l'entreprise
- Bénéficier d'un accompagnement dédié par un tuteur pédagogique et par un maître d'apprentissage en entreprise



### LES POINTS FORTS DE L'APPRENTISSAGE À L'UTT

- Un accompagnement par l'équipe du CFA Sup Avenir, CFA intégré à l'UTT
- Un réseau professionnel de 3000 entreprises partenaires
- Une préparation à la recherche d'entreprise et à l'entretien d'embauche
- Un suivi personnalisé tout au long du parcours à travers le livret d'apprentissage



# MAÎTRISE DE L'ÉNERGIE ET DES ÉNERGIES RENOUVELABLES - MEER



La LP MEER forme de futurs cadres dans le domaine du management de l'énergie dans les secteurs de l'habitat et de l'industrie, et de l'exploitation des énergies renouvelables.

- » Formation de 12 mois en alternance
- » Alternance : 3 à 4 semaines en entreprise et 2 à 3 semaines en centre de formation
- » 630 heures de formation, dont 130 heures de projet tutoré et 20 heures d'e-learning en anglais, soit 18 semaines au total
- » Rentrée en octobre
- » Enseignement à Troyes sur les sites de l'UTT et Groupe St Joseph



## Les débouchés

- » Gestionnaire de projet
- » Chargé de mission énergie
- » Chargé d'affaires junior
- » Chargé d'exploitation junior
- » Responsable technique junior
- » Economiste des flux

## L'insertion

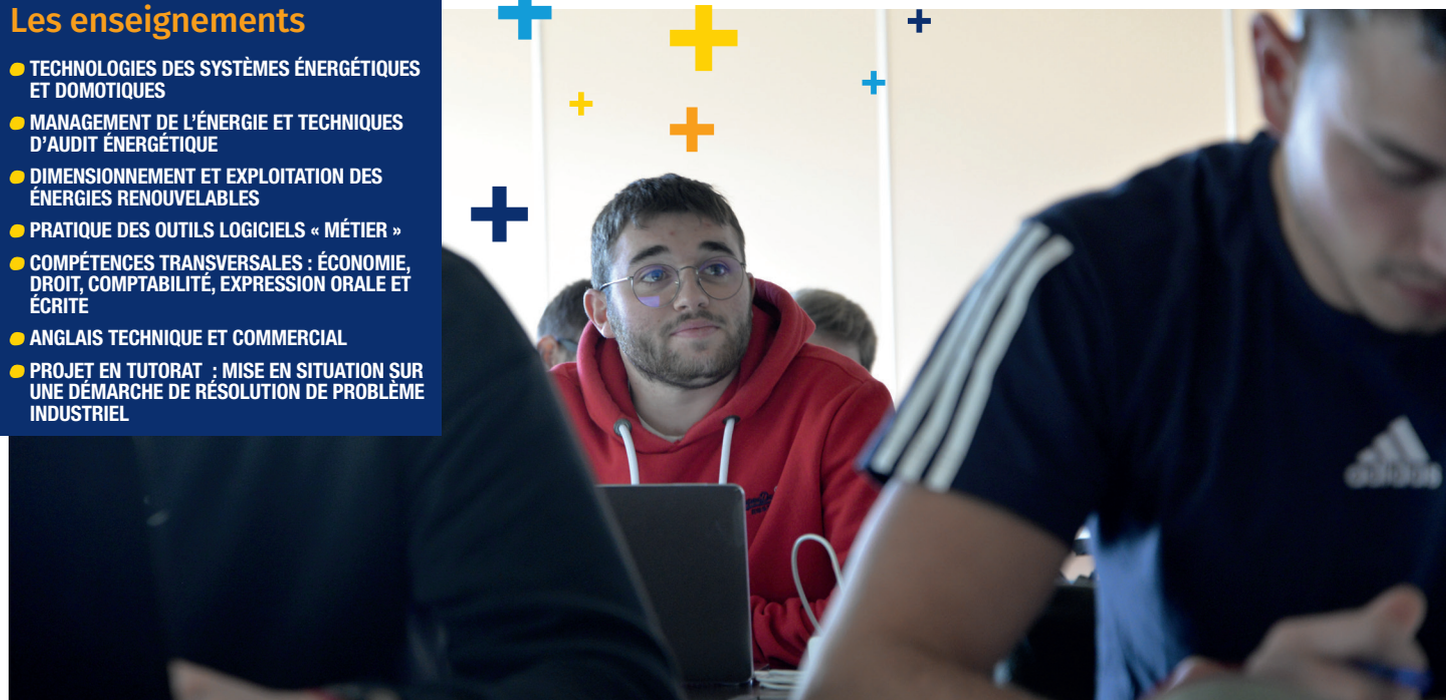


Enquête 1<sup>er</sup> emploi 2022 sur la promotion diplômée 2021



## Les enseignements

- TECHNOLOGIES DES SYSTÈMES ÉNERGÉTIQUES ET DOMOTIQUES
- MANAGEMENT DE L'ÉNERGIE ET TECHNIQUES D'AUDIT ÉNERGÉTIQUE
- DIMENSIONNEMENT ET EXPLOITATION DES ÉNERGIES RENOUVELABLES
- PRATIQUE DES OUTILS LOGICIELS « MÉTIER »
- COMPÉTENCES TRANSVERSALES : ÉCONOMIE, DROIT, COMPTABILITÉ, EXPRESSION ORALE ET ÉCRITE
- ANGLAIS TECHNIQUE ET COMMERCIAL
- PROJET EN TUTORAT : MISE EN SITUATION SUR UNE DÉMARCHE DE RÉOLUTION DE PROBLÈME INDUSTRIEL



● **Candidatures en ligne** du 1<sup>er</sup> février au 15 juin à partir du site [www.utt.fr](http://www.utt.fr) ou <https://candidature.utt.fr>  
Présélection + dossier + entretien – de mars à juin

## ● Informations

Université de technologie de Troyes – Direction de la formation continue et de l'apprentissage  
12 rue Marie Curie – CS 42060 – 10004 TROYES Cedex - [www.utt.fr](http://www.utt.fr)

● **Informations, conseils :** [conseil\\_formation@utt.fr](mailto:conseil_formation@utt.fr) - Tél. : +33 (0)3 25 71 56 31