

Métiers de la Transition et de l'Efficacité Energétiques



Depuis la rentrée 2021, le **Bachelor Universitaire de Technologie (B.U.T.)** est le nouveau diplôme de référence des IUT : un diplôme en 3 ans, exclusif aux IUT, organisé en compétences et permettant l'accès au grade de Licence.

Pour en savoir + : [Présentation du BUT GTE](#)

Notre département Métiers de la Transition et de l'Efficacité Energétiques propose :

- * un [Bachelor universitaire de Technologie](#) pour tous les nouveaux entrants en 1^{ère} année, avec 2 parcours proposés:
 - * Parcours REAL : Réalisation des installations énergétiques pour le bâtiment et l'industrie
 - * Parcours OPTIM : Optimisation énergétique pour le bâtiment et l'industrie
- * une [Licence Professionnelle Métiers de l'Énergétique, de l'Environnement et du Génie Climatique \(MEEGC\)](#), préparée en 1 an, avec 2 parcours :
 - * Parcours [Expertise Énergétique du Bâtiment \(EEB\)](#)
 - * Parcours [Froid et Conditionnement d'Air \(FCA\)](#)



Rentrée 2022 : changement du nom du diplôme ! Le BUT GTE devient BUT MTEE : Métiers de la Transition et de l'Efficacité Énergétiques

Inscriptions au BUT MT2E (ex GTE) :

Saisie des vœux du 20 janvier au 20 mars à l'adresse : <https://www.parcoursup.fr>

Modalités de candidature en LP MEEGC :

- * A partir de mi-février, connectez-vous sur le site de candidature [CANDIDAT](#).
- * Remplissez les informations en ligne
- * Imprimez le dossier et retournez-le à l'adresse indiquée avant le 15 avril

Journée Portes ouvertes :

- * **Samedi 28/01/2023** de 8h30 à 13h
- * **Mercredi 08/02/2023** de 13h30 à 17h