

LONGWY

IUT : le département Génie thermique et énergie n'est plus

Dans quelques semaines, le département Génie thermique et énergie de l'institut universitaire de technologie de Longwy n'existera plus. Il ne disparaîtra pas, mais changera tout simplement de nom, « pour une plus grande lisibilité. »

Dans quelques semaines, les nouveaux panneaux seront livrés puis installés dans les couloirs de l'Institut universitaire de technologie (IUT) de Longwy et sur les portes du bâtiment concerné. L'un des trois départements de l'établissement, le Génie thermique et énergie, aura vécu et deviendra Métiers de la transition et de l'efficacité énergétiques (MT2E).

Une évolution qui s'accompagne du changement de nom du diplôme universitaire de technologie (DUT) dédié à cette formation, devenu depuis quelques années déjà bachelier universitaire de technologie, toujours de niveau bac + 3.

Une appellation limpide

« La nouvelle appellation MT2E est plus révélatrice des potentialités et de la pertinence de la spécialité auprès des lycéens sensibilisés

au contexte énergétique et environnemental actuel. Ce diplôme répond aux besoins de l'environnement socio-économique de la région pour le déploiement des nouvelles énergies dans le cadre de la transition énergétique. L'appellation facilite l'identification du contenu de la formation axée sur les nouvelles technologies de production et d'exploitation des énergies renouvelables (énergie solaire, éolienne, hydrogène, etc.) et de choix de solutions plus économes en énergie et à faible impact environnemental », expliquent les responsables d'un département dirigé par Mourad Rahim.

Une journée portes ouvertes

Si le nom change, les objectifs pédagogiques et le contenu des cours des trois années restent les mêmes. « Notre formation s'adresse aux titulaires d'un baccalauréat et aux titulaires d'un baccalauréat technologique sans écarter les titulaires d'un baccalauréat professionnel, ou d'un titre équivalent. Il est, en outre, possible de préparer le BUT via un contrat d'alternance où l'étudiant alterne des périodes dans l'entreprise et des périodes à l'IUT (contrat d'apprentissage ou de professionnalisation). Le diplôme est aussi accessible pour les



Le département Génie thermique et énergie change de nom et devient Métiers de la transition et de l'efficacité énergétiques. Photo RL/Samuel MOREAU

actifs dans le cadre de la formation tout au long de la vie. Le diplômé intervient dans la production, la distribution et dans la gestion des énergies. Il est capable de dimensionner, optimiser, réaliser et ex-

ploiter des installations dans les domaines du génie climatique, de l'énergétique du bâtiment, des énergies renouvelables, du génie frigorifique, des utilités industrielles, des réseaux de chaleur. »

Pour celles et ceux qui veulent en savoir plus sur cette formation et sur les autres de l'IUT, une journée portes ouvertes devrait être organisée samedi 5 mars 2022 de 9 h à 17 h.