

BUT : Bachelors universitaires de technologie

A partir de la rentrée 2021, l'offre des formations en IUT évolue. A la place de DUT, les étudiants s'inscrivent en BUT au sein du nouvel IUT Clermont-Auvergne.

Nouvelle composante de l'Université Clermont Auvergne. Créé au 1er janvier 2021, l'Institut Universitaire de Technologie Clermont Auvergne est né de la fusion des IUT d'Allier et de Clermont Ferrand - Le Puy - Aurillac, avec pour objectif principal de servir l'économie des territoires auvergnats. Le nouvel IUT compte environ 4000 étudiants, 400 personnels enseignants et administratifs titulaires, 700 enseignants vacataires issus du milieu professionnel. Il est présent dans six villes - Aubière, Aurillac, le Puy-en-Velay, Montluçon, Moulins, et Vichy - où il dispose de ses propres locaux et de nombreuses plateformes technologiques. De ce fait, c'est l'un des plus grands IUT de France et un acteur majeur de l'écosystème de l'enseignement supérieur et de la recherche en région Auvergne Rhône Alpes. C'est également la seule composante de l'Université Clermont Auvergne à être présente sur tous les campus territoriaux.

Formations technologiques. Les IUT, fondés en 1968, doivent leur succès à leur capacité à évoluer pour proposer constamment les meilleures formations technologiques, au plus près des compétences réelles demandées par les

entreprises. L'exemple le plus récent de cette agilité est la mise en place, dès la rentrée 2021, du Bachelor Universitaire de Technologie (BUT). Fort de 20 départements de formation et 40 parcours de BUT, l'IUT Clermont Auvergne présente au futur étudiant une offre de formation exceptionnellement diversifiée, sur des secteurs de pointe. Presque tous les domaines technologiques sont couverts : **Biologie, Génie électrique, thermique ou mécanique, Gestion, Journalisme, Logistique et transports, Numérique, Marketing, Multimédia, Réseaux.** L'enseignement est assuré par des enseignants et des chercheurs universitaires, mais également par des professionnels, venant de l'entreprise pour apporter les pratiques les plus actuelles. Le contrôle de connaissances se fait par la voie du contrôle continu, de façon à apporter un suivi individualisé à chaque apprenant. S'adapter, comprendre, transmettre, voilà ce qui motive les équipes pédagogiques et administratives, avec comme objectifs la réussite de chaque étudiant et un accompagnement dans la définition et la réalisation de son projet professionnel. Adossés à des laboratoires de recherche de pointe, les IUT sont tournés vers le futur et préparent les questionnements scientifiques et les avancées technologiques de demain. Ainsi, et depuis plus de 50 ans, les IUT préparent les nouveaux acteurs de notre

société et les conduisent aux fonctions de technicien supérieur, ingénieur, cadre, chercheur, chef d'entreprise, etc. L'IUT, c'est aussi la vie universitaire à travers l'offre sportive et culturelle, l'accès aux bibliothèques universitaires. C'est enfin le sentiment d'appartenir à un groupe, la possibilité de faire partie d'un réseau.

Le BUT, qu'est-ce que c'est ? Le Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) devient le nouveau diplôme de référence des IUT. En intégrant un BUT, les étudiants bénéficient d'un parcours intégré en 3 ans, sans sélection supplémentaire pour atteindre le grade licence. Le diplôme est aligné sur les standards internationaux et facilite les échanges avec les universités étrangères. Un DUT est délivré au bout des deux premières années. Le BUT doit permettre d'augmenter le taux d'insertion professionnelle immédiate, tout en maintenant la possibilité de poursuite d'études. Il doit également permettre d'accueillir et d'accompagner plus de bacheliers issus des spécialités technologiques, tout en conservant la mixité des publics qui fait la force des IUT.

Avec le BUT, les IUT renforcent leurs atouts : les étudiants continuent à profiter d'un enseignement universitaire et technologique encadré par des équipes pédagogiques mixtes expérimentées. Le cursus s'articule toujours autour de mises en situation professionnelles,



de périodes en entreprise sous forme de stages ou en alternance (parfois dès la 1ère année ou plus généralement sur les deux dernières années, voire uniquement la 3ème année du cursus). Avec son approche par compétences, le B.U.T. facilite également la formation continue des salariés et des demandeurs d'emploi. Il n'est pas nécessaire de suivre tout le cursus : On peut choisir de se former, dans un temps limité, sur une ou plusieurs compétences. **Demain à l'IUT...**

- Durant ma terminale, je présente ma candidature sur Parcoursup en Bachelor Universitaire de Technologie

- Je peux aussi intégrer l'IUT à différentes étapes grâce à des passerelles

- Je peux suivre un cursus intégré de 3 ans, sans devoir représenter ma candidature au bout de 2 ans et obtenir une licence

- Je peux suivre la formation en alternance sur tout ou une partie du cursus

- Avec mon diplôme, je peux intégrer directement une entreprise ou décider de poursuivre mes études.

Remerciements à P. Biwole Directeur provisoire IUT.