



La licence professionnelle ICP vous ouvre les portes de secteurs variés tels que l'aéronautique, l'automobile, les machines spéciales, l'instrumentation médicale et le machinisme agricole.

Titulaire de la LP ICP, vous maîtrisez les outils et méthodes de conception, de conduite de projet et de management, vous permettant d'assurer des fonctions d'encadrement intermédiaire, principalement en bureau d'études ou en bureau des méthodes. Vous êtes également formé aux enjeux de la fabrication additive, vous intégrant ainsi rapidement dans des processus de fabrication en pleine évolution. La créativité et la capacité d'innovation sont essentielles pour ces postes, qui interagissent étroitement avec les designers.

1500 étudiants
à l'IUT

6 Secteurs d'activités

▼ **Aéronautique et
Aérospatial**

▼ **Environnement**

▼ **BTP**

▼ **Industries
Mécaniques**

▼ **Transports**

▼ **Énergie**



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Rythme d'alternance
17 semaines à l'IUT et 35 semaines
en entreprise



Les compétences

Élaborer des cahiers des charges
techniques

Concevoir des systèmes mécaniques
et prototypes

Dimensionner des structures par
calcul ou outils numériques

Modéliser des représentations
numériques et physiques de produits

Profils recherchés

DUT Génie Mécanique et Productique (GMP),
BTS Conception de Produits Industriels (CPI),
BTS Conception des Processus de Réalisation
de Produits (CPRP),
BTS Conception et Réalisation de Systèmes
Automatiques (CRSA),
BTS Conception et Industrialisation
Microtechniques (CIM),
BTS Études et Réalisation d'Outillage (ERO),
L3 scientifique

Recrutement sur ecandidat.occitanie-ut.iut.fr



**Uniquement
en Alternance**

Les + de la formation à Tarbes

Accès à des équipements modernes : Laboratoires et ateliers équipés pour la conception et le prototypage.

Formation pluridisciplinaire : Approche intégrée mêlant ingénierie, design et gestion de projet.

Débouchés professionnels

Assistant chef de projet en conception mécanique

Chef de projet

Chef de groupe

Assistant chargé d'affaires

Chargé d'affaires

Dessinateur-projeteur en construction mécanique

Designer / projeteur

Calculateur en études mécaniques

Assistant ingénieur

Responsable Bureau d'études

Préparateur Méthodes évoluant



Tarbes

Environ 3000 étudiants sur le campus.

Vie étudiante active et facilitée par la taille de la ville.

Ville à taille humaine à proximité de la montagne et proche de l'océan.

Lieu rêvé pour les amateurs de randonnées, de vélo et de nature.

Nous contacter :

licence.icp@iut-tarbes.fr

+33 5 62 44 42 60

IUT de Tarbes - Université de
Technologie Tarbes Occitanie Pyrénées

1 rue Lautréamont

CS 41624

65016 Tarbes

www.iut-tarbes.fr



Université
de Technologie
Tarbes
Occitanie Pyrénées