



## Renseignements

IUT DES PAYS DE L'ADOUR  
371, rue du Ruisseau  
BP 201 - 40004  
MONT DE MARSAN  
CEDEX

Courriel :  
iut-pays-adour@univ-pau.fr

Tél. : 05 58 51 37 48

Fax : 05 58 51 37 37



## Type de formation proposée

- Formation initiale
- Formation par apprentissage
- Formation sous contrat de professionnalisation
- Formation continue

## Conditions d'admission

- BTS, DUT à dominante technique
- L2 scientifique ou niveau équivalent
- Niveau BAC avec expérience professionnelle (validation des acquis de l'expérience)

## Inscription

- Connectez-vous sur le site : <https://adiut1.iut-candidatures.fr/CiellCommun>
- Remplissez les informations en ligne
- Imprimez le dossier et retournez-le à l'adresse indiquée

## Objectifs

■ Approfondir ses connaissances sur les propriétés du matériau bois et les filières industrielles de sa transformation

■ Former à la démarche qualité.

■ Délivrer des connaissances spécifiques aux différents métiers grâce aux deux options disponibles

■ Pratiquer grâce à des enseignements théoriques complétés par des travaux pratiques, des études de cas, des applications concrètes sur le terrain, un stage...

■ Apporter une dimension internationale par l'étude de langues étrangères (anglais et espagnol)

■ 1 an de formation

■ 16 semaines de stage ou 6 mois d'expérience professionnelle (apprentissage ou contrat de professionnalisation)

■ Une équipe pédagogique constituée d'enseignants et d'enseignants-chercheurs

■ De nombreuses interventions de professionnels

## La formation

Les étudiants qui choisissent cette formation s'inscrivent dans une perspective professionnelle liée à un matériau en plein essor car naturel, durable et participant à la réduction du réchauffement climatique par la fixation du CO2. L'énergie, la construction, les dérivés du bois, sont autant de domaines sur lesquels le milieu industriel garde un œil attentif, car s'y trouvent des enjeux économiques et écologiques en pleine mutation.

C'est pourquoi cette formation est pleinement en adéquation avec les besoins du monde professionnel, grâce à la variété des options disponibles.

### ■ FORMATION GÉNÉRALE

- Connaissance du matériau, de la filière et de ses produits dérivés
- Connaissances de l'entreprise, communication
- Management environnemental
- Langues

### ■ PARCOURS A

Production industrielle et démarche qualité : mettre en œuvre un produit dans une entreprise de première et deuxième transformation. Construction bois (eurocodes).

- **Option 1** : concevoir et superviser un projet de construction bois (charpente, maison ossature bois).
- **Option 2** : bio raffinerie et papeterie.

### ■ PARCOURS B

Logistique de la récolte et de l'approvisionnement en ressource bois. Négociation et stratégie commerciale. Stocker, approvisionner, négocier, distribuer, établir des stratégies de commercialisation, sélectionner, mesurer, abattre, définir des politiques d'exploitation.

- **Option 1** : négoce et classement des produits finis.
- **Option 2** : négoce, cubage et classement des bois ronds.

## Organisation des études

