

BUT

**Science et génie  
des matériaux**

# Plongez au cœur de la matière et concevez de nouveaux matériaux et produits ...

*A la rentrée 2021, le DUT devient le Bachelor Universitaire de Technologie (B.U.T.). Pendant ces trois ans vous apprendrez à concevoir des produits ayant un faible impact environnemental, vous manipulerez de l'acier, coulerez des verres et des métaux, injecterez des plastiques. Au sein des entreprises, votre expertise des propriétés de chaque matériau et votre goût pour l'innovation vous permettent de faire le lien entre les ingénieurs, les chimistes, les qualitatifs, les mécaniciens et les services de fabrication, marketing etc. On vous retrouve dans de multiples secteurs d'activités : l'aéronautique, l'automobile, la construction navale, l'électronique, le bâtiment, l'industrie du sport et des loisirs...*

## Quel profil ?

---

Vous êtes bachelier général ou technologique (STI2D, STL), ou équivalent. Vous avez un goût certain pour les sciences, vous êtes rigoureux, curieux et autonome.

## Rythme de la formation

---

- > 3 années réparties sur 6 semestres
- > La formation classique comporte des périodes de stages en milieu professionnel

## Parcours

---

Parcours de spécialités de BUT à partir de la 2e année :

- > Métiers de l'ingénierie des matériaux et des produits

## Et après ?

---

Après votre 3e année de BUT, vous pouvez poursuivre vos études en master, écoles d'ingénieurs... Ou vous insérer dans la vie professionnelle.

## Lieu de la formation

---

- > IUT de Bordeaux  
15 rue Naudet  
33175 Gradignan Cedex