

Science et Génie des Matériaux

Campus : Mont de Marsan



Le besoin permanent de notre société en nouveaux équipements, dispositifs, matériaux, etc. de plus en plus performants, économiques peu coûteux et respectueux de l'environnement, nécessite que soient maîtrisés leur conception, leur fabrication et leur caractérisation mais également leur recyclage ou réutilisation. Le développement durable et l'utilisation des ressources sont devenus un enjeu sociétal au XXI^e siècle. Pour répondre aux attentes de l'industrie mais aussi de la société, il est indispensable de former des cadres intermédiaires en **B.U.T Science et Génie des Matériaux** | 🏢 qui sauront s'adapter et proposer des alternatives innovantes.

Secteurs d'activité : automobile, aéronautique, construction navale, emballage, sport, bâtiment, transformation du bois...

Métiers : technicien en laboratoire, bureau d'études, bureau des méthodes ou production, en contrôle des matériaux, qualité, relation clientèle...

Le BUT SGM comporte 2 parcours :

- **Métiers du recyclage et de la valorisation des matériaux** | 🏢
- **Métiers de l'ingénierie des matériaux et des produits** | 🏢

Le département SGM propose également sur le campus une Licence professionnelle Métiers du Bois avec 2 parcours :

- **Construction, valorisation du bois et des composites à base de bois** | 🏢
- **Mobilisation de la récolte de bois et commercialisation** | 🏢