



Qualité, Logistique, Matériaux,
Mécatronique, Conception mécanique,
Productique et Développement Industriel

BUT / DUT Sciences et Génie des Matériaux

Missions consultants / Projet
IUT de Chambéry

NIVEAU D'ETUDE Bac +2 / Bac +3
PERIODE De octobre à avril
DUREE 6 mois

OBJECTIFS ET PRINCIPE

Cette formation développe les aspects scientifiques et techniques des matériaux en proposant des dé-bouchés dans de nombreux secteurs industriels innovants. La formation permet d'acquérir des connaissances pour comprendre le comportement du matériau durant sa transformation et son utilisation, et de connaître les techniques et les procédés de caractérisation et de mise en œuvre.

DOMAINES DE COMPETENCES

- Elaborer, mettre en forme, caractériser et expertiser des Matériaux - Eco-concevoir du matériau au produit - Revaloriser un matériau issu d'un produit

EXEMPLE DE PROJETS

- Eco conception - Conception et réalisation de pièces techniques - R&D sur de nouveaux matériaux - Contrôle qualité - Caractérisation de laboratoire - gestion de projet

CONTACT CLUB DES ENTREPRISES

Anne NAUDY / IUT Chambéry - Club-des-Entreprises.Iut-Chy@univ-smb.fr - +33(0)4 79 75 88 80

POUR EN SAVOIR + :

https://www.iut-chy.univ-smb.fr/wp-content/uploads/BUT_SGM_IUT_CHAMBERY.pdf