

BACHELOR

Science Génie des Matériaux

CONCEVOIR ET EXPERTISER LES OBJETS ET LES MATERIAUX DE DEMAIN

ALTERNANCE POSSIBLE
A partir de la 2^{ème} ANNEE

JOURNEE PORTES
OUVERTES
7 février 2026

- ELABORER les matériaux tels que les aciers, les alliages, les céramiques, les verres, les polymères, les matériaux bio sourcés

ELABORER
un matériau

- DESIGNER et DIMENSIONNER les pièces en fonction des matériaux et des procédés de fabrications

ECO-
CONCEVOIR
un produit

DEMARCHE PROJET
4 COMPETENCES

METTRE en
forme un
produit

- FABRIQUER les pièces en fonction du design et des matériaux

CARACTERISER
un matériau un
produit

- MESURER et EXPERTISER les différentes caractéristiques d'un matériau et d'un produit



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE

FORBACH

Contact :
Rue Camille Weiss
57600 Forbach
TEL : 33 (0)3 72 74 98 30

INSCRIPTION VIA PARCOURSUP

BAC Général opt. Maths ou Physiques ou Ingénieur
BAC STL / BAC STI2D

