

Modélisation et simulation de cas industriels

En bref

Langue(s) d'enseignement: Français

Ouvert aux étudiants en échange: Non

Présentation

Description

Mise en oeuvre et optimisation de la démarche de conception d'un produit industriel

Application sur des cas concrets issus de problématiques industrielles de différents secteurs d'activités (ferroviaire, automobile...)

Mise en place de méthodologies de conception par le dimensionnement sur des études de cas propices à des analyses et réflexions approfondies.