

# Design industriel, relation homme-produit



## En bref

- › **Langues d'enseignement:** Français
- › **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

## Présentation

---

### Description

- Le design : définition et rôles.
- Champs d'application : produits (design industriel), conditionnement, graphismes, communication visuelle, environnement, aménagement, ...
- Les designers et les structures d'intervention.
- Design industriel et relations "hommes-produits".
- L'intégration du design dans un projet de développement de produit.

### Travaux dirigés :

- étude d'un cas type (par groupe de travail) : cahier des charges, recherche de concept, faisabilité, réalisations, ...
- applications : design produit - design communication (panneaux de présentation du projet industriel).

---

## Heures d'enseignement

Design industriel, relation homme-produit - TD	Travaux Dirigés	15h
Design industriel, relation homme-produit - CM	Cours Magistral	15h

## Infos pratiques

---

### Lieux

- › Le Bourget-du-Lac (73)

---

### Campus

- › Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac