

Computer-aided design CAD (MECA703_AM)

 ECTS
2 crédits

 Composante
Polytech
Annecy-
Chambéry

En bref

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

Présentation

Description

General presentation of the main business tools of mechanical design (Catia, Topsolid, Solidworks, Créo...), learning a business tool by the achievement of digital models, introduction to the management of the CAD-rapid prototyping (3D-printing) and CAD-PCB (printed circuit board) interfaces

Heures d'enseignement

Computer-aided design CAD - Practicals	Travaux Pratiques	18h
Computer-aided design CAD - Self-learning	Enseignement à distance	10h
CM	Cours Magistral	1,5h

Pré-requis obligatoires

Fundamentals of mechanical and electronic design

Compétences acquises

Macro-compétence

Micro-compétences

Infos pratiques

Lieux

- Annecy-le-Vieux (74)