

Architecture and robotics



ECTS
4 crédits



Composante
Polytech
Anancy-
Chambéry

En bref

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

Présentation

Description

Architecture for autonomous robotics, perception of the environment, models and tools for decision making, middleware for robotics (e.g. Ros)

Architecture principles, services, applications

Heures d'enseignement

Architecture and robotics - Lecture	Cours Magistral	12h
Architecture and robotics - Self-learning	Enseignement à distance	12h
Architecture and robotics - Labs	Travaux Pratiques	20h
Architecture and robotics - Tutorials	Travaux Dirigés	13,5h

Pré-requis obligatoires

Fundamentals of algorithms and programming

Knowledge of some programming languages

Infos pratiques

Lieux

➤ [Annecy-le-Vieux \(74\)](#)