

Embedded systems introduction to supervision methods, models and tools (MCTR903_AM)



ECTS
3 crédits



Composante
Polytech
Anancy-
Chambéry

En bref

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

Présentation

Description

Embedded computing system (microprocessors, FPGA, PSOC ...), wireless communication technologies (WIFI, Zigbee, Bluetooth...), integrated sensors (analog or digital)

Introduction to methods, models and tools for supervision of process and applications and more generally of systems (information systems, robots, etc...), demonstration of a supervision system (e.g. supervision of a network)

Heures d'enseignement

TP	Travaux Pratiques	12h
CM	Cours Magistral	10,5h

Libellé court : MCTR903_AM

Nature : EC

Infos pratiques

Lieux

> Annecy-le-Vieux (74)

Contacts

Responsable du cours

Laurent Tabourot

☎ +33 4 50 09 65 63

✉ Laurent.Tabourot@univ-savoie.fr