



Présentation

Code interne : ETE9-ITEC3

Description

Avoir une connaissance conceptuelle et pratique des couches logicielles émergentes couvrant le domaine de l'Internet des objets.

Heures d'enseignement

CI	Cours Intégrés	12h
----	----------------	-----

Pré-requis obligatoires

JavaScript

Syllabus

Etudes de couches logicielles émergentes telles Google Cloud IoT et AWS IoT.

Informations complémentaires

Ce module étudie les intergiciels (ou middleware), frameworks et autres couches logicielles permettant de développer des applications opérant des objets connectés.

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale

Type d'évaluation	Nature de l'évaluation	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'évaluation	Note éliminatoire de l'évaluation	Remarques
Projet	Rapport			0.5		
Projet	Soutenance			0.5		

Infos pratiques

Contacts

Charles Consel

✉ Charles.Consel@bordeaux-inp.fr