

Machine Learning

 ECTS
2 crédits

 Volume horaire

Présentation

Objectifs

L'objectif de cette unité de formation est de maîtriser les concepts de base de l'apprentissage machine supervisé. Les deux types d'apprentissage supervisé "classification" et "régression" sont détaillés ainsi que les différentes méthodes d'évaluation.

Pré-requis nécessaires

Algèbre linéaire, cours d'algorithmique avancée (3-MIC), Python

Infos pratiques

Lieu(x)

 Toulouse