

Large scale machine learning in Spark

ECTS : 2

Volume horaire : 18

Description du contenu de l'enseignement :

Ce cours a pour objectif d'apprendre à concevoir et développer des applications Big Data efficaces avec Apache Spark, en mettant l'accent sur le traitement de données massives et l'implémentation d'algorithmes d'apprentissage machine à grande échelle.

Compétence à acquérir :

Savoir concevoir des applications efficaces pour l'apprentissage machine sur les données massives.

Document susceptible de mise à jour - 03/04/2026

Université Paris Dauphine - PSL - Place du Maréchal de Lattre de Tassigny - 75775 PARIS Cedex 16