

Entrepôts de Données et Big-Data HAI708I

Responsables :
Anne-Muriel Arigon
et Federico Ulliana

Objectifs : présenter des modèles de données et technologies permettant la gestion et l'interrogation des données massives

Programme (CM + TD + TP) :

1. Stockage et Optimisation de requête
2. Entrepôts de données et modèles multidimensionnels
3. Programmation parallèle, Big-Data et Machine Learning

Projet : entrepôts de données

Jeudi de 13h15 à 16h30 (ou
18h15) : 1 CM + 1 ou 2 TD/TP

MCC : CC + CT
30% Projets
10 % TP
60% Contrôle terminal

Intervenants de TD : Federico Ulliana (ulliana@lirmm.fr)
et Anne-Muriel Arigon (arigon@lirmm.fr)

Intervenant extérieur : Christophe Menichetti

=> Tout est sur MOODLE

