

Data mining - niveau 2

· DATA MINING : NIVEAU 2

Objectifs

Maîtriser des méthodes avancées du data mining et leur mise en place sous le logiciel R.

Contenu

- Méthodes à noyaux (SVM, ACP à noyaux, k-means à noyaux)
- Réseaux de neurones (perception multicouches, algorithme de rétro-propagation)
- Méthodes ensemblistes (bagging, forêts aléatoires, boosting)

Sélectif

Non

Et après ?

Infos clés et site web

Lieu de la formation

- Campus Porte des Alpes (PDA)

Public

Public ciblé

Tout public (technicien, ingénieur) ayant à extraire de l'information de bases de données.

Durée de la formation

21

Formation continue

Formation courte / qualifiante

Coût de la formation

Nous consulter