

Formation à la prédiction de séries temporelles

Objectifs

Savoir prédire une série temporelle sous le logiciel R.

Contenu

- Décomposition d'une série temporelle (tendance, saisonnalité)
- Lissage exponentiel
- Modèles de type ARMA (auto-régressifs, moyennes mobiles)
- Modèles de type GARCH

Sélectif

Non

Infos clés et site web

Lieu de la formation

- Campus Porte des Alpes (PDA)

Public

Public ciblé

Tout public (technicien, ingénieur) ayant à effectuer des tâches de prédiction de série temporelles.

Durée de la formation

28

Formation continue

Formation courte / qualifiante

Coût de la formation

Nous consulter