

Formation Data Scientist *option Infrastructure*

Devenez un(e) spécialiste de
l'infrastructure Big Data
#Hadoop
#DataLake #HDFS

9 600 €

672 heures
28 semaines

Non soumis à la TVA

Objectifs de la formation

A l'issue de la formation, le stagiaire saura assumer les fonctions de Data Scientist. Il saura traiter des données qualitatives et quantitatives, tout en maîtrisant l'infrastructure logicielle ou matérielle, liées à des problématiques de données massives.

Programme

Le programme est construit autour de trois disciplines essentielles : mathématiques et statistiques, informatique et problématiques métier des entreprises.

- ✓ Mathématiques et statistiques
- ✓ Data visualisation : D3, graphiques, ...
- ✓ Données et stratégie d'entreprise
- ✓ Informatique : Python, R, algorithmie, ...
- ✓ Traitement des données : SQL, ETL, ...
- ✓ Infra : HDFS, Hadoop, Data Lake, ...



Débouchés professionnels

Data Analyst, Data Scientist, ingénieur logiciel et données, ingénieur de recherche, ...



Rémunération en entreprise

Poste rémunéré entre 40 et 60 K€ en fonction du profil et de l'expérience du candidat.



Pré-requis formation

Avoir un BAC+4 / 5 dans un domaine scientifique et/ou une expérience professionnelle

