

LA DATA SCIENCE DECOUVERTE DE L'ANALYTICS

DESCRIPTION

La science des données (data science) est l'extraction de connaissance à partir d'ensembles de données. Elle s'appuie sur des bases statistique, informatique et technologique.

Concrètement, la science des données permet à une entreprise d'explorer et d'analyser les données brutes pour les transformer en informations précieuses et générer de la valeur de façon créative.

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

Vous souhaitez vous familiariser avec la science des données ?

Cette formation vous permet de :

- * Comprendre les enjeux de la révolution numérique
- * Acquérir une culture data
- * Adopter une démarche de développement 'data-driven'
- * Evaluer les possibilités offertes/promises
- * Identifier de nouveaux leviers de croissance

PROGRAMME

Cette formation aborde les thèmes suivants :

- * La data science, c'est quoi ?
- * La data science pour qui ?
- * Les ressources, les acteurs, les outils
- * Le déroulement d'un projet de data science
- * Des cas d'usage démonstratifs
- * Perspectives: mettre en œuvre son propre projet de data science

REFERENCE

G.DSC

DUREE

1 jour

TARIF

Inter : 500€ HT / participant
(6 participants maximum)

Intra : nous consulter

PUBLIC

Tout public souhaitant acquérir une culture 'data'

PRE-REQUIS

Analyse données	★★★★☆
Statistique	★★★★☆
Programmation	★★★★☆
Base de données	★★★★☆
Curiosité	★★★★☆

METHODE ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- Alternance d'exposés et d'applications pratiques
- Support de cours remis aux participants

RENSEIGNEMENTS & INSCRIPTIONS

contact@dcid-consulting.fr

RESSOURCES UTILES

[Wikipedia.org](https://www.wikipedia.org)

[Le Big Data.fr](https://www.lebigdata.fr)

[Openclassrooms.com](https://www.openclassrooms.com)