

# Indicateurs, tableaux de bord et datavisualisation

· Indicateurs, tableaux de bord et datavisualisation

## durée

3 jours - entre janvier et juin

## contenus

- Vocabulaire et concepts statistiques
- Indicateurs usuels de statistique descriptive (médiane, moyenne, écart-type, asymétrie, concentration, etc.)
- Graphiques usuels de statistique descriptive (sectoriel, en barre, histogramme, courbe)
- Introduction à l'analyse bivariée
- Introduction à la statistique textuelle
- Réalisation d'une étude descriptive de données numériques et/ou textuelles (préparation des données, mise en oeuvre des méthodes statistiques adaptées sous Excel, analyse critique des résultats obtenus)

## objectifs

- Savoir réaliser les principales analyses statistiques classiques sous R
- Interpréter les résultats et les illustrer graphiquement.

## lieu

Campus Porte des Alpes

## Sélectif

Non

## Public

### Public ciblé

Tout public

### Durée de la formation

28

### Formation continue

Formation courte / qualifiante

Et après ?

