

Statistique descriptive

Présentation

Responsable

[Jean LAINE](#)

Objectifs

Donner des outils et un langage précis pour- décrire une population statistique (collection d'objets, groupe de personnes, d'entreprises, ensemble de dates,...). Calculer les caractéristiques d'un 'individu représentatif' de la population, et d'autre part de montrer comment les individus s'écartent de ce personnage central (notion de dispersion)

- comparer deux populations statistiques, essentiellement en comparant leurs individus représentatifs et leurs dispersions.

- prévoir la situation qu'aurait un nouvel individu dans une population en fonction de ses caractéristiques.

Présentation des fonctionnalités du tableur Excel pour mettre en oeuvre des calculs et obtenir des représentations graphiques de qualité.

Voir aussi les formations aux métiers de

[Attaché / Attachée d'études statistiques](#)

Voir aussi les formations en

[Analyse statistique des données](#)

[Statistique descriptive](#)

Programme

Programme

Notions sur l'élaboration des statistiques.

Statistiques univariées.

Statistiques bivariées.

Mesure des inégalités

Décomposition en sous-populations.

Introduction aux séries chronologiques.

Informations pratiques

Contact

EPN09 - EFAB

292 rue Saint-Martin Accès 3

75003 Paris
Tel :01 40 27 23 66
[Virginie Moreau](#)

Voir le site

www.cnam-econometrie.com/

Centre(s) d'enseignement

[Millau](#)

Code Stage : EAR003

Equivalence UE

[Statistique descriptive](#)