

USAS36 - Introduction à l'analyse de données numériques

Présentation

Objectifs pédagogiques

Concevoir des documents composés d'objets (images, tableaux).

Comprendre et donner du sens aux données issues du web

Maîtriser les outils permettant de créer et gérer des données numériques sous forme de tableaux et de graphiques

Acquérir les outils permettant de créer et de gérer de chiffres sous forme de tableaux et de graphiques.

Programme

Contenu

- Excel : calculs, fonctions statistiques, fonctions logiques, nb.si, somme.si, graphiques, mise en forme conditionnelle ;
- Modèles de recherches d'informations ;
- Traitement informatique de données numériques.

Modalités de validation

- Examen final

Valide le 11-08-2022



Code : USAS36

Unité spécifique de type cours
2 crédits

Responsabilité nationale :
EPN09 - Economie Finance
Assurance Banque (EFAB) / 1

Contact national :

École nationale d'assurance
(ENAss)

41 rue gay Lussac

75005 Paris

01 44 10 78 22

Sophie Fournier

sophie.fournier5@lecnam.net