

UE Données d'entreprise

Niveau d'étude Bac +4



Crédits ECTS Echange 3.0 Composante
UFR IM2AG
(informatique,
mathématiques
et
mathématiques
appliquées)

Période de l'année Printemps (janv. à avril/mai)

> Langue(s) d'enseignement: Français

> Méthodes d'enseignement: En présence

> Forme d'enseignement : Cours magistral

> Ouvert aux étudiants en échange: Oui

> Crédits ECTS Echange: 3.0

> Code d'export Apogée: GBX8SD08

Présentation

Description

L'objet des 24h de ce module est d'introduire, par un travail sur des données et des solutions logicielles, aux analyses de marché et de secteur des entreprises. Le logiciel utilisé sera le logiciel Analyzer de Asterop. La formation au logiciel Analyzer par un intervenant de la société éditrice Asterop implique l'assiduité des étudiants. Le rendu d'un rapport d'étude fait l'objet de l'évaluation des compétences acquises par les étudiants dans le cadre de ce module.

Heures d'enseignement

 CM
 12h

 TP
 12h

Pré-requis recommandés





Connaissances de base en microéconomie (concurrence parfaite et imparfaite); ordinateur portable ou PC de préférence sous Windows.

Période: Semestre 8

Compétences visées

- Définir une problématique, articuler des éléments de méthode appliqués à l'analyse de marché, de secteur
- Collecter les données, construire les indicateurs clefs à l'élaboration d'une analyse de marché, de secteur
- Éditer un rapport d'étude préliminaire, en mobilisant des solutions logiciels appropriés (ex. : suite décisionnelle Analyzer, Asterop, société leader en géomarketing)

Bibliographie

- Capon G., Michard A., Duchen P. 2011 L'évolution de la géographie du commerce de détail. Une approche par les déclarations annuelles de données sociales. Paris : Cahier de Recherche CREDOC N° C285
- Moati P. 1995 Méthode d'étude sectorielle. Paris : Cahier de Recherche CREDOC N° C70

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Frederic Corolleur

Frederic.Corolleur@univ-grenoble-alpes.fr

Responsable pédagogique

Marina Moreira

Lieu(x) ville

> Grenoble

Campus

> Grenoble - Domaine universitaire

