

DIPLOME D'UNIVERSITÉ : TRAITEMENT DE L'INFORMATION ET INTELLIGENCE ÉCONOMIQUE

RÉSUMÉ DE LA FORMATION

Type de diplôme : Diplôme université niv. form. bac + 3

Domaine ministériel : Droit, Economie, Gestion

PRÉSENTATION

- * **Champs d'enseignement** : Economie, gestion, management
- * **Type de diplôme** : DU
- * **Mots clefs** : Economie Gestion/Management
- * Monsieur MONINO, Maître de Conférences en Sciences Economiques
- * **UFR** : Économie
- * **Possibilités d'études à l'étranger** : Non
- * **Type de formation** : Formation initiale et formation continue

OBJECTIFS

- * Acquisition des bases et des pratiques de l'intelligence économique.
- * Acquisition des fondements de traitement de données statistique.
- * Apprendre les méthodes et techniques de la recherche et utilisation de l'information.
- * Pratique et exploitation des résultats statistiques sur tableur.
- * Techniques bureautiques - Utilisation des logiciels (Excel, Access, data mining ...)
- * Travail collaboratif sur un projet qui doit être soutenu en utilisant les techniques de l'information et de la communication.
- * Utilisation d'une plateforme LCMS, utilisation de la visioconférence, interactivité des séances de cours à l'aide de boitiers de vote.

PLUS D'INFOS

Crédits ECTS : 0

Niveau d'étude : BAC +3

Public concerné

- * Formation continue
- * Formation initiale

Nature de la formation :
Spécialité

Stage : Possible

Stage : Possible

CONTENU DE LA FORMATION

Formation qui se déroule de Septembre à Septembre.

1- Total des heures des modules du DU (Traitement de l'information et intelligence économique): 160 heures cours

+ TD dont :

- * Les bases de traitements de données (25 heures)
- * Les bases de l'intelligence économique (25 heures)
- * La sécurité informationnelle (10 heures)
- * Veille stratégique et politique d'innovation (10 heures)
- * Politiques d'innovation et technologies de l'information (15 heures)
- * Le data mining (15 heures)
- * Méthodes et techniques de la recherche et utilisation de l'information quantitative (15 heures)
- * Pratique des sondages (10 heures)
- * Pratique et exploitation des résultats statistiques sur tableur (10 heures)
- * Techniques bureautiques - Utilisation des logiciels (Excel, Access, ...) (10 heures)

2- Travail en commun sur un projet. (15 heures)

- * Les étudiants sont répartis en différents groupes de travail. Ils produisent individuellement un rapport qu'ils doivent soutenir. (Deux à trois mois)

3- Soutenance du projet en utilisant les techniques de l'information et de la communication. (1 heure)

4- Interventions de professionnels

- * Séminaires de préparation au projet en commun

DROITS DE SCOLARITÉ

- * **Formation initiale** : 375.10€ (+ 215€ de sécurité sociale, soit 590.10€)
- * **Formation continue** : 2400€

PUBLIC CIBLE



Étudiants de L3 et plus souhaitant acquérir des connaissances en intelligence économique, analyse des données statistique et un savoir opératoire dans le traitement et la gestion de l'information.

COMPOSANTE

UFR d'Economie

LIEU(X) DE LA FORMATION

Montpellier

RESPONSABLE(S)

Monino Jean Louis

jean-louis.monino@univ-montp1.fr

Tel. +33 4 34 43 24 98

Tel. +33 4 34 43 24 98