



المدرسة المغربية للمهن التطبيقية
Ecole Marocaine Des Métiers Appliqués



LICENCE PROFESSIONNELLE

INGENIERIE DE LA DECISION ET BIG DATA (LPIDBD)



Objectifs

Conçue pour des étudiants de BAC+2, la spécialisation Solutions Décisionnelles et Big Data vise à apporter aux élèves une compréhension approfondie des enjeux du Big Data et des outils de décisions sur les entreprises et les individus, ainsi qu'une première maîtrise des outils d'analyse et de visualisation de données massives. Ce qui permet de comprendre les concepts et l'apport du Big Data par rapport aux enjeux métiers. La formation a pour objectif de former des diplômés capables d'évoluer dans un environnement professionnel ou les Data



Pré-requis

Diplômés de niveau BAC + 2 dans une spécialité informatique ou équivalente.



Débouchés

- Chargé de traitement
- Chargé d'études statistiques
- Assistant statisticien
- Gestionnaire de données
- Chargé d'études data-mining
- Concepteur et développeur de solutions décisionnelles

Programme

- Big Data : enjeux et opportunités
- Analyse de Données et Big Data
- Cloud Computing (AWS/Azure)
- Modélisation et Oracle SQL
- Architectures d'Intégration de Données
- Certification et Bonnes Pratiques
- Virtualisation
- Python
- Anglais
- Oracle SQL pour le décisionnel



E-mail : contact@emmap.ma
Site Web : www.emmap.ma



Ecole Marocaine Des Métiers
Appliqués
ZI Wifaq 1 Oulfa - Casablanca