

Master Informatique

Présentation Licence 27/02/2019



UNIVERSITE DE REIMS
CHAMPAGNE-ARDENNE

Formation

- Intelligence Artificielle, Données et Visualisation
- Le Master Informatique est organisé en 5 Unités d'Enseignement :
 - UE1 : Intelligence Artificielle et Management des Connaissances
 - UE2 : Données et Décision
 - UE3 : Modélisation et Maîtrise de la Complexité
 - UE4 : Informatique et Interaction
 - UE5 : Projets et Entreprise
- Responsables M1 + M2 :
 - Francis Rousseaux : Responsable du Master
 - Stéphane Cormier : Directeur des études

Master 1

- Site WEB de l'UFR
- http://eos.univ-reims.fr/sciences/administration/offo2018/index.php?action=divers&view=mcc&etape=4&parcours_type=16&annee_type=18

Master 2

- Site WEB de l'UFR
- http://eos.univ-reims.fr/sciences/administration/offo2018/index.php?action=divers&view=mcc&etape=4&parcours_type=16&annee_type=40

Débouchés

- Chef de projet Intelligence Artificielle, Systèmes d'information
- Data scientist / Études et perspectives socio-économiques
- Management et ingénierie études, recherche et développement
- Conseil en organisation et management d'entreprise