

Connaissances et compétences théoriques et pratiques

LISTE DES ENSEIGNEMENTS

Homogénéisation	6 crédits
Statistique	
Informatique	
Statistique	12 crédits
Analyse de Données	
Segmentation	
Arbres de décision	
Modèle linéaire généralisé	
Machine Learning	
Informatique décisionnelle	12 crédits
Bases de données	
Programmation statistique	
Système d'information opérationnels et décisionnels	
Intégration et reporting	
Introduction au Big Data	
Professionnalisation	10 crédits
Introduction à la Data Science	
Conduite de projets	
Marketing	
Ciblage et Scoring	
Gestion et pilotage d'entreprises	
Système d'Information	
Géographique et Geomarketing	

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation