

Licence professionnelle Métiers du décisionnel et de la statistique

Parcours : Informatique décisionnelle, statistiques et big data

Responsables	Descriptions	Informations
Magali CONTENSIN magali.contensin@univ-amu.fr	Code : PRSDSPAA	Composante : Faculté des Sciences
Laurence REBOUL laurence.reboul@univ-amu.fr	Nature :	Nombre de crédits :
Sonia KERBACHE (contact pédagogique) sonia.kerbache@univ-amu.fr	Domaines : Sciences et Technologies	

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

PRÉ-REQUIS OBLIGATOIRES

La licence professionnelle s'adresse à des étudiants de niveau BAC+2 en informatique et/ou en mathématiques intéressés par les métiers du décisionnel (2ème année de licence, DUT, BTS,...), validé par un diplôme ou une expérience professionnelle équivalente.

PRÉREQUIS RECOMMANDÉS

Afin de suivre plus facilement la formation, des pré-requis à la fois en statistique et en informatique sont recommandés.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 378 heures

CODES APOGÉE

- Aucune valeur définie.

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 10/02/2023