

Certificat de compétence Chargé(e) d'études statistiques

Présentation

Publics / conditions d'accès

Prérequis :

Niveau bac+2, connaissance des outils de base de la statistique: niveau du cours " Techniques de la statistique " STA001

Objectifs

- Savoir analyser des bases de données statistiques par des méthodes élaborées, notamment sur les données de gestion de clientèle et d'études de marché
- Mettre en œuvre les techniques de prévision à court terme

Modalités de validation

Voir règlement général des certificats de compétence **RAPPEL du règlement** : valider les enseignements et le projet avec une moyenne générale supérieure ou égale à 10/20, sans note inférieure à 8, dans un délai maximum de 4 ans.

Compétences

voir rubrique ci dessus

🌟 Valide le 19-12-2018

Code : CC1200A

40 crédits

Certificat de compétence

Responsabilité nationale :

EPN06 - Mathématique et statistique / N'deye NIANG-KEITA

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Niveau de sortie : Sans niveau spécifique

Mode d'accès à la certification :

NSF : Finances, banque, assurances, immobilier (313)

Métiers (ROME) :

Contact national :

EPN06 Mathématiques et statistiques

2 rue conté

Accès 35 3 ème étage porte 19

75003 Paris

Sabine Glodkowski

formation.maths@cnam.fr

Enseignements

40 ECTS

Analyse des données : méthodes descriptives

STA101

6 ECTS

Analyse des données : méthodes explicatives

STA102

6 ECTS

Modélisation et prévision des séries chronologiques

STA107

9 ECTS

Enquêtes et sondages

STA108

9 ECTS

Mercatique I : Les Etudes de marché et les nouveaux enjeux de la Data

ESC101

6 ECTS

Mercatique II : Stratégie marketing

ESC102

4 ECTS