

PLANNING DU CERTIFICAT DATA ANALYST (CDA 6)

MODULES	PERIODE	DUREE
Statistique descriptive avec R	11, 12, 29 et 30 octobre 2018	4 jours
Introduction à la statistique inférentielle	28, 29 et 30 novembre 2018	3 jours
Modélisation (MCO, Anova, Régression logistique)	7, 8, 9 janvier et 4, 5 février 2019	5 jours
Atelier Pratique / Interprétation des données	6 février 2019	1 jour
Analyse des données	4, 5, 28 et 29 mars 2019	4 jours
Séries chronologiques	23 avril 2019	1 jour
Traitement des données manquantes	24 avril 2019	1 jour
Atelier Pratique / Restitution écrite	25 avril 2019	1 jour
Atelier Pratique / Restitution orale	9 mai 2019	1 jour

L'**examen** aura lieu le **3 juin 2019** en présentiel à l'Ensaе-Ensaі Formation continue (Cepe)