

## PLANNING DU CERTIFICAT DATA ANALYST (CDA 9)

MODULES	PERIODE	DUREE
Statistique descriptive avec R	16, 17, 30 et 31 janvier 2020	4 jours
Introduction à la statistique inférentielle	17, 18 et 19 février 2020	3 jours
Modélisation (MCO, Anova, Régression logistique)	16, 17, 18 mars et 6, 7 avril 2020	5 jours
Atelier Pratique / Interprétation des données	8 avril 2020	1 jour
Analyse des données	6, 7, 25 et 26 mai 2020	4 jours
Séries chronologiques	15 juin 2020	1 jour
Traitement des données manquantes	16 juin 2020	1 jour
Atelier Pratique / Restitution écrite	17 juin 2020	1 jour
Atelier Pratique / Restitution orale	3 juillet 2020	1 jour

L'**examen** aura lieu le **14 septembre 2020** en présentiel à l'Ensaie-Ensaie Formation continue (Cepe).

L'ordre et le détail des modules peuvent être amenés à évoluer légèrement.