

DURÉE : 2 JOURS

14 heures - Présentiel

PRÉ-REQUIS

Etre utilisateur SAS

OBJECTIFS

Comprendre les nouvelles logiques du langage R
Remplacer les programmes SAS existants
Obtenir des performances identiques voire meilleures

PUBLIC VISÉ

Utilisateur SAS en migration vers le langage R

MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Diagnostic pédagogique amont permettant de regrouper les apprenants par niveau homogène et d'assurer la parfaite adéquation entre vos besoins et le programme
- Organisation en petit groupe de 1 à 6 apprenants maximum garantissant une meilleure interactivité
- 1 poste informatique par apprenant
- Environnement confortable, calme et propice à la concentration (dans nos salles)
- Supports de cours et documentation individuels de qualité (livrets papier)
- Enchaînement de : ① théorie
② démonstration par l'exemple
③ mise en pratique sur exercices
- Visualisation et partage des connaissances transmises par projection audiovisuelle en appui
- A l'issue de la formation, tous les exercices et leurs corrigés vous sont remis

MOYENS D'ENCADREMENT

Consultant formateur spécialisé, validé par notre équipe tant sur la capacité pédagogique que la connaissance technique métier

MOYENS D'ÉVALUATION

Diagnostic préalable des connaissances individuelles à partir d'un questionnaire de positionnement
Évaluation de l'atteinte des objectifs par l'apprenant
Évaluation du transfert des acquis par le formateur

ORGANISATION - INTER OU INTRA

INTER-ENTREPRISES

Prix et dates sur calendrier si programmé

PRIX INTRA-ENTREPRISE

Sur devis - Programme adaptable en intra

PROGRAMME SUR DEMANDE

Incluant :

Procédures d'analyse statistique

Automatisation (remplacement des macros)

Export des résultats (MS Office, PDF, HTML...)

Solutions pour les volumes élevés de données