PRENEZ UNE BOUFFÉE D'R: **INITIATION AU LOGICIEL « R »**

1 jour

Fiche d'inscription sur www.caritat.fr

L'univers « R » et ses applications

Qu'allez-vous apprendre?

Pts P P C

👺 À qui s'adresse cette formation ?

Aux statisticiens, aux chargés d'études, et à tous les collaborateurs des services techniques et bureaux d'étude dans le domaine de l'assurance, ou non.

Pour obtenir quoi ?

Se familiariser avec le logiciel « R ». Découvrir sa flexibilité pour l'exploration des données. Acquérir les outils pour devenir autonome. Pratiquer sur des données appliquées à l'assurance automobile.

Comment ?

Les apports théoriques alternent permanence avec les mises en application pratiques sous « R », logiciel libre qui sera fourni aux participants.

Quels sont les pré-requis ?

Pas de pré-requis nécessaires.

Chaque participant se munira d'un ordinateur portable pour les travaux pratiques.

Qui anime cette formation?

Manuela ROYER-CARENZI. Maître de conférences à l'Université d'Aix-Marseille



La formation en pratique...

Quand et où?

10 mai 2017

9 h 00 - 12 h 30 et 14 h 00 - 17 h 30 Caritat, Paris 8°

Combien ça coûte?

1 220 € HT + TVA 20%, soit 1 464 € TTC. Les frais de participation couvrent la journée de formation, la documentation complète, le déjeuner et les pauses café.

Parcours complet (7 jours):

5 660 € HT + TVA 20%, soit 6 792 € TTC (soit 1 module offert).

Où vous loger?

Si vous venez de province ou de l'étranger, pour toute réservation d'hôtel, contactez notre partenaire :

Elysées West Hôtel - 01 47 75 92 90

www.ewh.com.

Précisez que vous venez de la part de Caritat.

Découvrir le logiciel « R »

- Installation et configuration de « R »
 - Site CRAN et personnalisation
- Réalisation de calculs simples
 - Opérations élémentaires
 - Système interactif
- Affectations
- Chargement de packages
- Utilisation de l'aide
 - Recherche d'une fonction
 - Arguments et valeurs d'une fonction
- Manipulation de vecteurs
 - Opérations élémentaires
 - Fonctions préprogrammées
 - Réalisation de calculs matriciels
 - Opérations élémentaires
 - Produit matriciel
 - Réduction de matrices

Statistiques descriptives

- Variables aléatoires
- Variables qualitatives et quantitatives
 - Modalités ordonnées ou non
 - Variables quantitatives discrètes ou continues
 - Création de classes
- Paramètres de centrage et de
 - Movennes, variances
 - Effet des transformations des données, exemples avec « R »
- Echantillon et population
 - Choix d'un échantillon
 - Paramètres empiriques ou théoriques

Utiliser une base de données en assurance automobile

- Chargement de données
 - Données disponibles sous « R »
 - Fichiers .xls, .csv, .txt
- Gestion de données manquantes
 - Pointage automatique
 - Suppression
- Exploration des données
 - Nature des variables
 - Résumé descriptif
 - Sélection d'individus
 - Utilisation d'un critère
 - Opérateurs logiques
- Introduction de données calendaires
 - Format « date »
 - Classement chronologique
 - Croisement de deux variables Séparation des données
- Tables de contingence

Restituer des résultats

- Représentation par des graphiques adaptés
 - Diagrammes en bâtons et en secteurs
 - Histogrammes, boîtes à moustaches
 - Nuages de points
 - Personnalisation des graphiques
 - Création ou adaptation de fonctions
 - Syntaxe
 - Accès au code source des fonctions pré - enregistrées
- Rédaction de scripts
 - Automatisation d'une procédure sur différents jeux de données
- Utilisation des listes
- Interaction entre « R », Word et Excel
 - Insertion des sorties graphiques de « R » dans un rapport
 - Restitution en format csv

01 44 51 04 00 info@caritat.fr



Cette journée s'inscrit dans le cadre du parcours de formation « STATISTIQUE D'ASSURANCE SOUS « R » » en 7 jours.

Qu'en disent les stagiaires ?

« Organisation parfaite. Le programme de la formation est très riche et complet. La formatrice est très pédagogue et prend le temps de bien expliquer. »

IBD, Actuaire Direction Finance - SWISSLIFE

« Formation très équilibrée entre rappels théoriques et la mise en application sous « R ». Progression adaptée. Formatrice compétente et bonne pédagogue. Documentation complète. Très bonne formation. »

NF, Responsable Contrôle Gestion Réseaux - GMF



5 rue Tronchet - 75008 Paris - Tél.: 01 44 51 04 00 - Fax: 01 44 51 04 09 www.caritat.fr

SIRET 477 962 690 00020