

"Introduction à la statistique avec R" de l'Université Paris-Saclay - badge de réussite de la formation



Badge délivré à

Achraf Bechar

Ce badge est destiné aux apprenants ayant suivi avec succès la formation.

#Paris-Saclay #R #statistique

Délivré le: 2023-11-06

Émetteur



France Université Numérique

contact@fun-mooc.fr

<https://www.france-universite-numerique.fr/>

Se former en liberté ! Des cours en ligne pour découvrir, apprendre, progresser et réussir.

Nous fédérons un réseau d'universités, d'écoles, d'instituts de recherche, d'agences gouvernementales, d'entreprises edtech et de contributeurs qui se consacrent à la construction de services numériques souverains pour l'éducation

The freedom to study Online courses to discover, learn, progress and succeed

We unite a network of universities, schools, research institutes, government agencies, Edtech companies and contributors who are dedicated to the construction of sovereign digital services for education

Critère

Critères d'obtention de ce badge :

Le seuil de réussite pour la délivrance de ce badge est fixé à 60% de l'ensemble de l'évaluation. Vous êtes désormais capable de :

- comprendre les principes de base de la statistique
- identifier les méthodes statistiques les plus couramment utilisées
- utiliser le logiciel libre R

Preuve

2023-11-06_introduction-a-la-statistique-avec-r-de-l-universita-paris-saclay-badge-de-ra-ussite-de-la-formation-fr.pdf

<https://openbadgepassport.com/file/a/a/9/1/aa918571d5e31d52a0e88897680826919effcb9fc41de396f86e25a6abc59211.pdf>

Added by badge recipient 2023-11-06 at <https://openbadgepassport.com>

Voir le badge en ligne :

<https://openbadgefactory.com/v1/assertion/ad28b2e50ed42015de057f04911422bfeb115e6d>



Ce fichier est bien un badge conforme au standard Open Badge, mais il est généré dans un format PDF. La validité de ce badge peut être vérifiée à l'aide du validateur:

<https://openbadgefactory.com/validator>

