<u>OPENCLASSROOMS</u>

Formations >

Pour les entrepr





- ← Tableau de bord de Ioana Banovic
- PROJET À COMPLÉTER

Détectez des faux billets avec R ou Python

Mission Guide mentor Cours Ressources Évaluation

VIDÉO

Linear Regression in R, Step-by-Step

Vidéo sur comment effectuer une régression linéaire avec R (vidéo en anglais)

Z

ARTICLE

Faire une régression logistique avec Python

Article sur la régression logistique avec Python du blog Stat4Decision (2019).



Linear Regression in Python

Article en anglais, sur le blog towards data science.

DOCUMENT

Régression Logistique sous Python - Les packages statsmodels et scikitlearn

Tutoriel de 30 pages.

1 sur 3

COURS



★ Essentiel TP - Entraînez une régression logistique et une SVM linéaire

Extrait du cours "Entraînez un modèle prédictif linéaire", utile pour ce projet.

OPENCLASSROOMS

Qui sommes-nous?

Financements

Expérience de formation

Forum

Blog 🔼

Presse 🔼

OPPORTUNITÉS

Nous rejoindre 🔀

Devenir mentor 🔼

Devenir coach carrière <a>Z

AIDE



FAQ

POUR LES ENTREPRISES

Formation, reconversion et alternance

EN PLUS

Boutique 🔼

18/04/2023, 15:08 2 sur 3