Recherche d'une alternance en analyse des données | Sep 2025-2026

Kinaza ALI

Téléphone: 06 09 84 67 66 · Kinaza.ali@hotmail.com · Langues: Français / Anglais (B2) / Espagnol (B1)

Linkedin



FORMATION LANGUES

2E ANNÉE BUT SCIENCE DES DONNÉES (SD) EN COURS

Parcours Exploration et Modélisation Statistique (data) IUT Paris Rives de Seine, Université Paris Cité (75016)

Diplôme en 3 ans

BACCALAURÉAT GÉNÉRAL | 2023

Mention Très Bien

Mathématiques / Sciences Économiques et Sociales

Paris, France Sep 2023-

Cachan, France

sep 2020- jui 2023



COMPÉTENCES

- Statistique
 - Modélisation statistique
 - Analyse et exploitation de données
 - Tests statistiques
 - Traitement de données
- · Informatique décisionnelle
 - Datavisualisation
 - Reporting
 - Modélisation
 - ETL (Extraction, Transformation et Chargement)
 - Bases de données relationnelles
 - Automatisation des tâches
- Qualité & structuration des données : préparation, documentation, validation
- Indicateurs de suivi / KPI
- Communication scientifique
- Esprit d'équipe / Rigueur
- Créativité

Langages

SQL R PYTHON SAS DAX HTML CSS

Bash Outils

POWER BI EXCEL (macro) PPT/WORD ACCESS SAS

EXPÉRIENCES PROFESSIONELLES

CNP Assurances – Pôle UEX1 Décisionnel & Données

(en cours)

Stage data

• Développement et l'optimisation d'un programme de gestion de fichiers Anaplan

- Migration d'un script SAS complexe vers Python
- Comparaison langage SAS et Python

Recruteur de donateurs

Entreprise TRICO

• Pour représenter l'entreprise Amnesty International

Garde d'enfants

• Périscolaire / Vacances - Mise en place d'activités ludiques et éducatives

Issy-les-moulineaux, 92040 avril-juillet 2025

> Ile de France Août 2023

Ile de France 2020 - jui 2024

CONDUITE DE PROJET MISE EN SITUATION PROFESSIONELLE CENTRES D'INTÉRET

Optimisation de l'analyse des performances des caisses d'Allocations Familiales (CAF) : Reporting avancé, visualisation dynamique des résultats | Octobre 2024 - Janvier 2025

Mise en place d'outils permettant une analyse détaillée des performances des CAF.
 Calculs d'indicateurs de performance. Création de deux rapports avancés sur les performances des CAF à l'échelle nationale. Automatisation et traitement des données sur SAS. | Excel, Power BI, SAS

Analyse prédictive du risque de crédit pour la classification des clients | Décembre 2024 - Janvier 2025

- Identifier les facteurs permettant de prédire si un client est à risque ou non afin de minimiser les risques de non-remboursement des crédits pour les banques.
- Collecte, consolidation, tri et analyse des données d'assurance (méthode ACP, algorithme k-means et CAH). Mise en place d'un rapport final. | Python, Word

- · Les sciences (SVT, Mathématiques)
- Bénévolat :
 - Participation à des maraudes
 - Participation à des collectes d'ordures
- · Sports:
 - Basketball
 - Course à pied
- Éloquence :
 - Demi-finaliste du concours d'éloquence de l'IUT Paris Rives de Seine