



\*\*\*\*\*

Permis B

\*\* \*\*\*\*\*

Noisy-le-Sec (93130)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*\*

---

## PROJETS ACADEMIQUES, Junior

---

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

---

- sept. 2022 / sept. 2023**    **Data Analyst Junior - Audit Interne**  
AXA Banque - Fontenay-sous-Bois 94120  
*Etablir une cartographie des sources de données utiles aux missions d'audit*  
*Définition d'une stratégie d'Extraction, Transformation, Loading de données*  
*du DataLake*  
*Conception et Documentation des principales requêtes de base de données*  
*avec SQLDeveloper*  
*Accompagnement de l'équipe d'audit dans l'exploitation des données sur*  
*leurs missions*  
*Formation de l'équipe à l'utilisation d'outils de data visualisation (Power Query*  
*- Tableau)*
- avr. 2022 / août 2022**    **Data Engineer**  
Exponens - 75012 Paris  
*Recensement des bases existantes*  
*Analyse de la structure et qualification des données*  
*Construction d'un DataLake*  
*Exploitation des données pour les besoins internes et externes de l'entreprise*
- juil. 2021 / sept. 2021**    **Opératrice de saisie de données en Prévoyance**  
Mutex - 92320 Châtillon  
*Traitement des souscriptions et contrats de décès /garanties obsèques*  
  
*Vérification de la conformité et de la complétude des documents*  
*Saisie des documents sur logiciel de suivi*

### DIPLOMES ET FORMATIONS

---

- sept. 2021 / juin 2023**    **Mastere Big Data, IA & Management options Chef de projet Data & IA - M1 & M2 Mathématiques Appliquées & Programmation, Machine Learning (supervise / N - BAC+4**  
IA School
- sept. 2019 / juin 2021**    **Master Monnaie Banque Finance Assurance parcours Analyste Quantitatif & Marketing en Assurance - M1 & M2 Techniques Actuarielles / Quantitatives, Econ - BAC+4**  
Université du Mans; Institut du risque et de l'assurance du Mans
- sept. 2017 / juin 2019**    **Licence Economie Gestion parcours Economie Quantitative - L3 Techniques Quantitatives, Informatique & programmation sous R, Analyse de données (ACP, A - BAC+3**  
Université de Strasbourg; Faculté des Sciences Economiques et de Gestion

### COMPETENCES

---

Analyse de données, Hadoop, Spark, Big Data, Blockchain, Cloud, Clustering, DataLake, Databricks, GitHub, Machine Learning, Excel, OneNote, Word, GLM, Pack Office, Numpy, Pandas, Power BI, Python, requêtes de base de données, SAS, web service, Snowflake, SQL, Tableau

## COMPETENCES LINGUISTIQUES

---

|                 |          |
|-----------------|----------|
| <b>Anglais</b>  | Bilingue |
| <b>Espagnol</b> | Courant  |
| <b>Français</b> | Courant  |

## CENTRES D'INTERETS

---

Voyages : Allemagne , Pays-Bas, Italie, Espagne, Fitness -, Natation, Musique, Jazz, Lecture, Développement, Cinéma, Action -