

✉ amcoulel@gmail.com  
🏠 Créteil (94000)  
📄 Permis B  
🚗 Véhicule personnel  
📍 Île-De-France  
☎ +337 51 46 55 15

## Hard Skills

### Logiciels collaboratifs

Confluence, Slack, Jira, Teams

### Developpement Web

HTML, XML, Bootstrap

### Langage de programmation

SQL, Java, Python, R

### SGBD

MariaDB, Dbeaver, MySQL, SQL Server

## Langues

### Anglais

B2: niveau intermédiaire

## Centres d'intérêt

Données en santé

Natation

Randonnée

## Réseaux sociaux

in @aet-sekou-camara

## Sekou CAMARA

## Candidature en alternance Data Analyst

Fort d'un background en informatique médicale, je cherche aujourd'hui à faire une reconversion en data analyst.

Rythme: 3 semaines en entreprise/ 1 semaine en formation

## Expériences professionnelles

### ● Testeur Recetteur

D'avril 2023 à décembre 2023 [Caduciel](#) Besançon

Environnement technique : LEO - Selenium IDE, DevOps Microsoft, SQL Server, C#

- Exécution de tests fonctionnels manuels et automatisés
- Rédaction de scénarios de test et suivi des anomalies sur Jira
- Recette des nouvelles versions et validation des correctifs
- Suivi des clients en phase de test

### ● Consultant test fonctionnel

De septembre 2021 à mars 2023 [Fortil](#) Strasbourg

Environnement technique : Methode Agile - Jira - Websuite - Hexagone - Hexalis - HL7 XML - SQL

- Labellisation et validation logicielle dans le cadre du Ségur de la Santé
- Réalisation de tests fonctionnels
- Suivi et documentation des anomalies
- Formation des utilisateurs et accompagnement post-déploiement

### ● Clinical Data Manager

De février 2021 à août 2021 [Centre Hospitalier Gabriel Montpied](#) Clermont-Ferrand

Environnement technique : Sas Entreprise Guide - SQL

- Gestion des données de la base nationale PMSI (ATIH)
- Analyses des données statistiques des GHT
- Territoire d'Auvergne

### ● Chargé de mission déploiement logiciels

De janvier 2019 à décembre 2019

[Centre d'Expertise et de Recherche en Télémédecine et e-Santé](#) Bamako, BA, Mali

Environnement technique : RedCap - e-Parto - Kobo - SQL - PHP - HTML

- Pilotage du projet e-Partogramme
- Coordination des tâches entre médecins et informaticiens
- Paramétrage de logiciels de santé
- Création de bases de données
- Formation des personnels sur le terrain

## Diplômes et Formations

### ● Master Data analyst

De janvier 2026 à décembre 2027 [Datascientest.com - université de Sorbonne](#) Paris

- Analyse et visualisation de données (Python, SQL, Power BI, Tableau)
- Machine Learning (supervisé, non supervisé)
- Statistiques avancées, modélisation, et gestion de projet data

### ● DU Méthodes de gestion de bases de données en santé (MGBDS)

D'octobre 2022 à juin 2023 [Université de Bordeaux](#) Bordeaux

#### Compétences techniques

- **Bases de données** : conception, normalisation, mise en œuvre et interrogation (SQL, PostgreSQL, DBeaver).
- **Gestion de données en santé** : organisation et structuration de jeux de données complexes.
- **Informatique médicale** : maîtrise des terminologies de référence (CIM-10, ATC).

### ● Master 2 Systèmes d'Information et Technologies Informatiques pour la Santé (M2 SITIS)

De septembre 2020 à septembre 2021 [Université de Bordeaux](#) Bordeaux

#### Contenu de la formation :

- Analyse et modélisation des données de santé (Big Data, Data Mining)
- Sécurité, éthique et protection des données de santé (RGPD, HDS)

#### Compétences acquises :

- Maîtrise des outils de gestion de bases de données (SQL, NoSQL)
- Développement d'applications e-santé