



✉ arthur.nguekeu2000@gmail.com  
🏡 Route de Lausanne 19b 1422 Grandson, Suisse  
🌐 <https://arthurnguekeu.org/>  
📍 Disponible Immédiatement dans toute la Suisse  
📞 07 72 51 60 90

## Langues

**Anglais**  
TOEIC : 825/990

**Français**  
DELF : 75/100

## Atouts

curiosité  
rigueur  
dévouement  
créativité  
adaptabilité

## Centres d'intérêt

philosophie  
Animaux & japan culture  
Lecture

## Diplômes et Formations

### 2025 – 2027 : MBA Data Solutions

#### Architect

#### ESTIAM – Genève

Programme orienté sur l'architecture de solutions data, la stratégie de gestion des données, le cloud computing, les pipelines de données, et la gouvernance des systèmes d'information orientés data.

### Septembre 2019 – 2024 : Mastère en Architecture et Développement Logiciel

#### 3IL – Limoges

Formation axée sur le développement logiciel, la gestion de projets IT, l'architecture de solutions, ainsi que le management et l'intégration de solutions orientées données (data management, traitement et exploitation des données)



Depuis 2023, je me forme activement à l'analyse de données, avec une appétence particulière pour les outils de visualisation, la modélisation et l'exploration de données. Curieux et rigoureux, je cherche aujourd'hui à consolider mes acquis sur le terrain, à travers un stage stimulant. Objectif ? Devenir un analyste capable de transformer les données en leviers concrets d'action... et ne jamais cesser d'apprendre.

## Compétences

### Analyse de données

Pandas, NumPy, Matplotlib, Seaborn, Scikit-learn, Statsmodels

### Visualisation & Reporting

Power BI, Panel, Streamlit, Excel, matplotlib, Plotly

### Développement logiciel

React, Angular, Typescript, python, Git, Maven

### Traitement des données & ETL

Talend, Python (ETL scripts), SQL, Power Query, MS SQL Server

### Méthodologie de travail

Analyse exploratoire (EDA), préparation des données, modélisation statistique, Agilité scrum, Agilité scrumban

### Modélisation & Transformation

Nettoyage, agrégation, jointures, transformation de données avec Pandas et Talend

### Rédaction technique et fonctionnelle

UML, Merise

### Compétences analytiques

Raisonnement scientifique, connaissances algorithmiques et des structures de données.

## Expériences professionnelles

### Stagiaire Analyste de Données

De mars 2024 à septembre 2024 House Innovation

- **Développement de Stratégies** : Conception et mise en œuvre d'une stratégie de collecte de données pour optimiser l'acquisition et le traitement des informations.
- **Analyse des Données** : Analyse des données pour identifier des tendances, des modèles et des insights pertinents pour l'entreprise.
- **Visualisation et Rapports** : Création de rapports et de visualisations de données à l'aide de Python via Streamlit pour faciliter la compréhension et l'interprétation des résultats.
- **Collaboration Technique** : Collaboration avec les équipes de développement pour intégrer les solutions d'analyse dans les applications mobiles.

**Technologies & Outils** : Python, Firebase, ETL, Power BI, Streamlit, SQL

### Stagiaire Business Analyst

De mai 2023 à août 2023 Douane Camerounaise

Application pour le management d'approvisionnement des quittanciers aux différentes entités de la Douane.

- Analyse et cadrage des différents besoins exprimés.
- Représentation des processus métier sous forme d'organigramme.
- Retranscription des besoins métiers en cahier des charges.
- Réalisation de requêtes SQL pour l'extraction et l'analyse des données issues du système existant.
- Animation des réunions avec les responsables de la Direction Générale des Douanes pour présenter l'avancement du projet.
- Rédaction des comptes rendus de réunions assurant un suivi clair et des actions à mener.
- Conduite du changement : formation et assistance des utilisateurs.

**Technologies & Outils** : [draw.io](https://draw.io), Excel, Microsoft Word, MS SQL Server