

✉ romariksyvain@gmail.com
🌐 https://romaricsylvain.com
☎ 06 05 64 81 65
🏠 Poitiers
📍 France

Réseaux sociaux

in @romaricsylvainsawadogo
🐦 @romaricsylvain

Compétences

CERTIFICATIONS

[Talend Data Integration](#)
[Talend API Services](#)
[Talend Cloud Administration](#)
[Microsoft Power BI](#)
[Azure Data Factory | Microsoft SSIS](#)

Business Intelligence

Talend Studio, Power BI, QlikView, Qlik N'Printing, Excel, Talend Cloud, Azure Data Factory

Base de données

Oracle, MySQL, PostgreSQL, SQL Server, Mongo DB

Big Data

Spark, Haadop

Programmation

SQL, Java, Python, PHP

Frameworks Web

Laravel, Spring Boot & Angular

Gestion de projet

Agile Scrum, Jira, Trello, Git, GitLab

Intelligence Artificielle

IBM CPLEX, OPL

Langues

Anglais

Compétence professionnelle

Français

Courant

Centres d'intérêt

Lecture

Football

Musique

Atouts

Autonomie

Travail en équipe

Autodidacte

Force de proposition

Esprit de synthèse et d'analyse

Bonne capacité rédactionnelle

Romaric Sylvain SAWADOGO

Data Engineer Talend

Diplômé en Master MIAGE Informatique Décisionnelle de l'Université Paris-Saclay.
Plus de deux ans d'expérience pratique en Data et en Développement Web.

Diplômes et Formations

Master 2 MIAGE Informatique Décisionnelle

De septembre 2021 à septembre 2023 [Université Paris-Saclay](#) Orsay, France

Licence Professionnelle MIAGE

D'octobre 2017 à octobre 2020 [Université Joseph Ki-Zerbo](#) Burkina Faso

Expériences professionnelles

Consultant BI - Développeur Talend / Qlik / Tableau

Depuis octobre 2023 [Fortil](#) Poitiers, France

Client : Mutuelle de Poitiers Assurances

Refonte du Domaine Décisionnel (Projet de Migration DataStage vers Talend)

- Participation à la rédaction des spécifications fonctionnelles
- Développement/ Maintenance de flux d'intégration de données
- Qualité Données et Reporting + génération des fichiers pdf
- Rédaction de la documentation technique

Env technique : Talend Studio · QlikView · NPrinting · Excel · Tableau · Spark · LiquiBase · Oracle · PostgreSQL · SQL · Java · Python · GitLab · Jira · Putty · WinSCP

Stagiaire Consultant BI - Développeur Talend / Power BI

De février 2023 à août 2023 [Micropole](#) Nantes, France

- Développement d'une solution de supervision de traitements Talend Cloud

- Analyse et modélisation du besoin
- Développement de flux d'extraction et de traitement des données
- Création de rapports interactifs

- Maintenance de projet existant (Domaine Prévoyance Santé)

Env technique : Talend Studio · Talend Cloud · Talend ESB · API REST · Power BI · SQL · Java · DAX · Postman · MySQL · PostgreSQL · Azure · Git · GitLab · Amazon EC2

Stagiaire Développeur Power BI

2023 [Safran Aircraft Engines](#) Villaroche, France

- Refonte du site de communication interne

- Création et publication de rapports interactifs

- Recueil de besoins avec les managers,
- Modélisation, transformation et nettoyage des données,
- Publication et Automatisation des rafraichissements des données

Env technique : Microsoft Power BI · Excel · DAX · SharePoint

Stagiaire Développeur Web

De février 2021 à août 2021 [Switch Maker](#) Burkina Faso

- Conception des applications/sites Web

- Présentations aux clients

Env technique : SQL · Java · Oracle · MySQL · PostgreSQL · Git · Laravel · Spring Boot · Angular · PHP · HTML · CSS · JavaScript · Docker · Bitbucket · Jira · Bitrix24

Stagiaire Développeur Web

De juillet 2020 à août 2020 [DGSI / Ministère des finances](#) Burkina Faso

Analyse du cahier des charges, Réalisation d'un système informatisé d'aide à l'établissement du cadre des dépenses à moyen terme.

Env technique : SQL · Java · Oracle Database · Spring Boot · Angular · HTML · CSS · JavaScript · Git · GitHub

Projets Universitaires

Analyste des infractions routières en France

De décembre 2021 à février 2022 [Université Paris-Saclay](#) Orsay

- Développement de flux de traitement de données

(Modélisation Etoile, Flocon ; DataWarehouse ; Datamarts)

- Création de rapports interactifs (Création de mesures, Usage du DAX)

Compétences : Talend Open Studio, Java, SQL, Power BI, DAX, Excel, Git, GitHub