

EDOUARD LEGOUPIL

Expert Senior en IA & Analytique | Automatisation par Système Multi-Agents & RAG
| Data Science | Business Intelligence | Gouvernance des Données

@ edouard.legoupil@gmail.com edouard_lgp edouardlegoupil edouard-legoupil



Passionné par le potentiel de l'IA à résoudre des défis complexes, je m'épanouis dans des rôles où je peux allier expertise technique et vision stratégique.

EXPÉRIENCE

Chief Data Officer, Département ICT
OIM, Organisation Internationale pour les Migrations

- 📅 Juillet 2024 – En cours 📍 Valence, Espagne
- Feuille de route IA Machine Learning : Développement de stratégies pour déployer des solutions d'IA, notamment pour les RH et la gestion de projets.
 - Gouvernance des données : Mise en place de cadres de gouvernance pour assurer la conformité et la sécurité des données.
 - Optimisation des plateformes : Audit du compte Power BI Premium, promotion d'outils d'analyse en libre-service.
 - Management : Constitution et formation d'une équipe décentralisée d'expert données.
 - Innovation : Développement de packages R pour rationaliser les pipelines de données et la génération de rapport.

Évaluateur Régional Principal, Bureau Régional pour les Amériques

HCR, Haut Commissariat des Nations Unies pour les Réfugiés

- 📅 Jan 2024 – Juin 2024 📍 Ciudad del Saber, Panama
- Définition & gestion des évaluations de stratégies nationales (Honduras, Pérou, Brésil), Supervision des consultants et mission de terrain
 - Prototypage d'un système d'IA/RAG pour réinjecter les résultats des Evaluations dans les Plans Stratégiques Pluriannuels.

Analyste de Données Régional Principal, Bureau Régional pour les Amériques

HCR, Haut Commissariat des Nations Unies pour les Réfugiés

- 📅 Jan 2020 – Déc 2023 📍 Ciudad del Saber, Panama
- Déploiement d'un programme harmonisé d'enquêtes auprès des ménages à haute fréquence.
 - Étalonnage et création d'outils de développement (Shiny) d'indicateur composite de vulnérabilité.

Responsable de la Gestion de l'Information, Déploiement d'Urgence pour l'Ouragan Dorian

Global Cluster Protection, Nations Unies

- 📅 Sept 2019 – Déc 2019 📍 Nassau & Marsh Harbour, Bahamas
- Conseil au Gouvernement pour un système d'enregistrement d'urgence des population affectée.

DEVISE

"Sans données, vous n'êtes qu'une personne de plus avec une opinion" W. Edwards Deming

"Sans opinion, vous n'êtes qu'une personne de plus avec des données" Peter Drucker.

RECONNU POUR

🧑‍🤝‍🧑 **Amélioration de la culture data**
Construit une base de connaissances, un package et une communauté d'utilisateurs pour améliorer la capacité à exploiter les données disponibles.

🎯 **Score de Vulnérabilité pour la Protection**
Conçu une approche conceptuelle innovante et un modèle de mesure pour cibler et articuler l'assistance humanitaire.

🏆 **Prix de l'Innovation du HCR**
Pour le leadership technique dans le développement et le lancement de la Plateforme de Portail de Données Opérationnelles

POINTS FORTS

- Architecture Data & Gouvernance
- Agile
- Gestion de projet
- Formateur

LANGUES

Anglais - C2	●	●	●	●	●	●
Français - C2	●	●	●	●	●	●
Espagnol - B2	●	●	●	●	●	●
Langage R-STAT	●	●	●	●	●	●
Python - LLM/RAG	●	●	●	●	●	●

COMPÉTENCES

Support décisionnel
Conception de collecte de données, Exploration de données, Visualisation de données, Interprétation collaborative et Business Intelligence

- Évaluation et l'analyse de la sévérité humanitaire.

Responsable Régional Principal de la Gestion de l'Information, Bureau Régional pour le Moyen-Orient et l'Afrique du Nord

HCR, Haut Commissariat des Nations Unies pour les Réfugiés

📅 Juin 2015 – Août 2019

📍 Amman, Jordanie

- Soutien régional sur les évaluations des besoins, le ciblage de l'assistance et l'analyse de situation.
- Analyse statistique d'enquêtes ménages échantillonnées et collaboration sur les rapports de la Banque Mondiale.

Responsable de la Gestion de l'Information, Opération en Jordanie

HCR, Haut Commissariat des Nations Unies pour les Réfugiés

📅 Juin 2013 – Mai 2015

📍 Amman, Jordanie

- Analyse de situation et de réponse pour un afflux d'urgence de 600 000 réfugiés syriens.
- Mise en place d'un système de collecte de données en coordination avec plus de 60 ONG .

Responsable de la Gestion des Données, Centre de Service Global

HCR, Haut Commissariat des Nations Unies pour les Réfugiés

📅 Jan 2009 – Mai 2013

📍 Budapest, Hongrie

- Développement et lancement du premier portail de partage de données du HCR.
- Gestion d'une base de données géospatiale globale sur les camps de réfugiés.

Responsable SIG Régional, Centre d'Expertise Régional pour l'Afrique de l'Ouest

HCR, Haut Commissariat des Nations Unies pour les Réfugiés

📅 Nov 2005 – Déc 2008

📍 Accra, Ghana

- Conception d'outils de visualisation : Production de cartes statistiques pour optimiser l'allocation des ressources régionales.
- Support technique et formation du personnel dans les Opérations (Cote d'Ivoire, Mauritanie, Tchad, etc.)

Chef de Projet : SIG & Gestion Territoriale

Gouvernement Local de Guyane Française, Parc Naturel Régional

📅 Juin 2004 – Sept 2005

📍 Cayenne, Guyane Française

Gestionnaire de l'Aide Alimentaire (8 000 tonnes de blé)

Ministère Burundais de l'Agriculture & Ambassade de France au Burundi

📅 Juin 2000 – Déc 2001

📍 Bujumbura, Burundi

Chercheur sur les Marchés Agricoles

MADERA - Organisation Non Gouvernementale

📅 Juin 1999 – Novembre 1999

📍 Jalalabad, Afghanistan

Communication

Présenter des sujets complexes à un public large et diversifié en termes simples avec supports didactiques et visuels efficaces

Partage de Connaissance

Diffusion de méthodes techniques et revue de littérature académique à destination des experts humanitaires

FORMATION

Mastère en Architecture des SIG et Cartographie

ENSG, France

📅 Septembre 2003 – Juin 2004

Master en Agro-Économie Internationale et Développement Rural

ISTOM, France

📅 Septembre 1998 – Juin 2001

DEUG Économie & Gestion

Université de Nantes, France

📅 Septembre 1996 – Juin 1998

Classes Préparatoires - Hypokhâgne

BL : Philosophie, Sociologie & Économie

Lycée Guist'hau, France

📅 Septembre 1995 – Juin 1996