

REYHAN DALAMAN

Knowledge Management Intern at OHCHR, United Nations

Geneva, Switzerland | +33 6 83 63 82 44 | reydalaman@gmail.com

Portfolio: rey-dal.github.io | github.com/rey-dal

EXPERIENCE

September 2025 – Current

Knowledge Management Intern, United Nations, OHCHR, Geneva, Switzerland

Developing Human Rights Knowledge Gateway platform and OHCHR intranet. Assisting with research, data processing and management and library operations, including cataloguing, indexing, digitization, and knowledge-sharing activities.

March 2025 – September 2025

Data Scientist, Steerway, Nancy, France

Developing the data pipeline of a RAG-based code assistant, including information retrieval, fine-tuning, model optimization via pruning and quantization. Analyzing and evaluating data, performing statistical and qualitative analysis, creating visual summaries, and reporting insights to guide improvements.

December 2024 - March 2025

Full Stack Developer, UR ReSO, Université de Montpellier Paul-Valéry, Montpellier, France

Development of a Django-based corpus exploration website related to online violence on Twitch.

January 2024 – June 2024

Artificial Intelligence & Machine Learning Team, DiaspUra, Paris, France

Design, development, and management of a conversational AI solution.

EDUCATION

September 2024 – September 2025

Master 2, Linguistic Data Sciences, Université Grenoble Alpes, France

September 2023 – September 2024

Master 1, Language Technologies and Digital Humanities, Università degli Studi di Torino, Italy

SKILLS

Programming: Python (primary), Java, R, SQL, PHP, HTML, CSS, Ruby, Git

Machine Learning: Scikit-learn, TensorFlow, PyTorch, Keras, AWS

Certificates: Machine Learning, Stanford University, DeepLearning.AI; AWS AI & ML Nanodegree

Natural Language Processing: Hugging Face Transformers, LangChain, NLTK, SpaCy

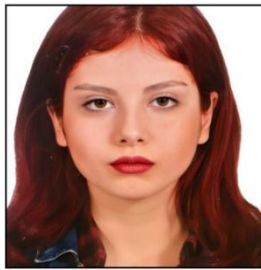
Data Analysis & Visualization: Pandas, NumPy, Matplotlib, Seaborn, Streamlit, PowerBI

API and Development: FastAPI, Docker, Django, Linux (WSL), NoSQL (MongoDB)

Linguistic Analysis & Annotation: XML, TXM, Sketch Engine, Praat, ELAN, Whisper

Project Management: Managing projects from data collection to model deployment

Languages and Communication: Fluent in English (C2), French (C1), Turkish (C2), and basic knowledge of German, Italian, Russian.



REYHAN DALAMAN

Stagiaire en Gestion des connaissances à HCDH, Nations Unies

Geneva, Switerzerland | +33 6 83 63 82 44 | reydalaman@gmail.com

Portfolio : rey-dal.github.io | github.com/rey-dal

EXPÉRIENCE

Septembre 2025 – Présent

Stagiaire en Gestion des connaissances, Nations Unies, HCDH, Genève, Suisse

Développement de la plateforme Human Rights Knowledge Gateway et l'intranet de l'HCDH. Assister dans la recherche, le traitement et la gestion des données et les tâches de la bibliothèque, y compris le catalogage, l'indexation et la numérisation.

Mars 2025 – Septembre 2025

Data Scientist, Steerway, Nancy, France

Développement du pipeline de données d'un assistant de code basé sur RAG, incluant la recherche d'information, fine-tuning, et l'optimisation du modèle par pruning et quantification. Analyse et évaluation des données, réaliser des analyses statistiques et qualitatives, la création de synthèses visuelles, et le reporting des résultats pour guider les améliorations.

Décembre 2024 – Mars 2025

Développeuse full stack, UR ReSO, Université de Montpellier Paul-Valéry, Montpellier, France

Développement d'un site web basé sur Django pour l'exploration d'un corpus sur la violence sur Twitch.

Janvier 2024 – Juin 2024

Intelligence Artificielle & Machine Learning Team, DiaspUra, Paris, France

Conception, développement et gestion d'une solution d'IA conversationnelle.

FORMATION

Septembre 2024 – Septembre 2025

Master 2, Linguistic Data Sciences, Université Grenoble Alpes, France

Septembre 2023 – Septembre 2024

Master 1, Language Technologies and Digital Humanities, Università degli Studi di Torino, Italie

SKILLS

Programmation : Python (principal), Java, R, SQL, PHP, HTML, Ruby, Git

Apprentissage Automatique : Scikit-learn, TensorFlow, PyTorch, Keras, AWS

Certificats: Machine Learning, Stanford University, Deeplearning.AI; AWS AI & ML Nanodegree

Traitement automatique des langues : Hugging Face Transformers, LangChain, NLTK, SpaCy

Analyse et Visualisation de Données : Pandas, NumPy, Matplotlib, Seaborn, Streamlit, PowerBI

API et Développement : FastAPI, Docker, Django, Linux (WSL), NoSQL (MongoDB)

Analyse et Annotation Linguistique : XML, TXM, Sketch Engine, Praat, ELAN, Whisper

Gestion de Projets : Gestion de projets de la collecte des données à la mise en place des modèles

Langues et communication : Anglais (C2), français (C1), turc (C2) courants, et notions d'italien, d'allemand et de russe.