

LOIC NGASSA

PROFIL

Futur ingénieur en informatique spécialisé en machine Learning et Data science, je suis à la recherche d'un stage de fin d'étude à partir de mars 2026 d'une durée de 06 mois. Fort d'une formation technique solide et d'expériences concrètes en modélisation statistique, machin. Je fais le lien entre performance technique et valeur métier, en environnement conseil ou tech.

EXPERIENCES

Stagiaire IA, 04/2025 – 09/2025

6 mois

EA Le Sextant - Lille - Stage

- Réalisation d'un pipeline complet de préparation de données textuelles.
- Développement et entraînement de modèles.
- Automatisation des processus (n8n).

Analyste BI junior, 02/2023 - 08/2023

6 mois

BICEC - Douala - Stage

- Développement de solutions de reporting à l'aide des outils Talend pour l'intégration de données et Power BI pour la visualisation.
- Utilisation d'outils statistiques et informatiques pour traiter, analyser et présenter les données.

FORMATION

Diplôme d'ingénieur, Informatique, 09/2023 - En cours

INSA, Hauts de France - Valenciennes

Classe préparatoire aux grandes écoles, 09/2020 - 07/2023

Université catholique St Jérôme de Douala - Douala

- Vice président Club informatique

CENTRES D'INTÉRÊT

Cinéma

Vélo

Voyages

COORDONNÉES

📍 France

📞 06 21 18 42 18

✉️ Yann-loicngassa16@proton.me



COMPÉTENCES

- **Langages** : Python (pandas, numpy, matplotlib, seaborn, scikit-learn, PyTorch/TensorFlow), R, SQL, C++, bash, PHP, SAS
- **Modélisation** : ML supervisé & non supervisé, NLP, séries temporelles
- **MLOps** : Kubernetes, Docker, Git, CI/CD
- **Visualisation** : Power BI, Tableau, matplotlib/Plotly
- **Cloud** : AWS / Azure
- **Soft skills** : Autonomie, vulgarisation technique, agilité

CERTIFICATIONS

• Sécurité Numérique, ANSSI

• Atelier RGPD, CNIL

LANGUES

Français

Langue maternelle

Anglais

Avancé (B2)

