



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-en-ia-generative-f-h-2>

Ingénieur en IA générative F/H

Description

- Référent GenAI pour un groupe international (30 filiales).
- Évolution dans un environnement technologique avancé : Snowflake, Qlik, AWS.
- Forte autonomie, travail en lien direct avec les équipes métier sur la transformation digitale par l'IA.

Missions principales :

- Développement et architecture IA : recueil de besoins, specs techniques, développement ou pilotage du développement (GenAI), sélection des stacks techniques, réalisation de POCs.
- Opérations et monitoring : observabilité des solutions IA, gestion FinOps, qualité des données, évaluation des modèles, outils de non-régression.
- Innovation : veille technologique, proposition d'améliorations, participation à la stratégie IA du groupe, documentation technique.

Compétences requises :

- Expertise en IA générative & LLM : réseaux de neurones, transformers, modèles type GPT/Claude/Gemini, RAG, bases vectorielles (Weaviate, Qdrant), LangChain, LlamaIndex.
- Agentic AI : outils AutoGen, CrewAI, Flowise, Dify, protocoles MCP, A2A, ACP, ANP.
- Développement : Python expert, SQL, APIs/intégration système.
- Data Engineering : bonne maîtrise de la qualité des données, expérience avec SGBD (notamment Snowflake).
- Atouts techniques : cloud AWS, Azure, Bedrock, SageMaker, IA traditionnelle (TensorFlow, scikit-learn), outils d'évaluation IA (Ragas, DeepEval), DevOps (GitLab, containerisation).

Qualifications

- Bac+5 : Master scientifique ou école d'ingénieur.
- Minimum 3 ans d'expérience (développeur, data scientist, projet IA/data science).
- Anglais pro (B2 minimum), autonomie, rigueur, innovation, adaptation, bonnes capacités de communication & collaboration, curiosité technologique.
- Atouts : certif. cloud ou IA générative, expérience industrielle/multi-filiales, contributions open source, connaissances éthiques/réglementaires de l'IA.

Environnement : rattachement à la DSI, déplacements ponctuels en France & à l'international selon les projets.

En résumé : un rôle technique de pointe, transverse, exigeant un leadership sur l'IA générative, une forte capacité d'innovation, beaucoup d'autonomie et d'expertise technique dans un contexte international et multi-filiales

Organisme employeur

INFORMATIS TECHNOLOGY SYSTEM

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste

75105, PARIS 05, PARIS, France

Salaire de base

50000 € - **Salaire de base**
60000 €

Date de publication

28 octobre 2025 à 10:04

Valide jusqu'au

26.11.2025