



<https://latribunelibre.com/emploi/data-engineer-gcp-f-h-2>

Data Engineer GCP F/H

Description

Lieu : Vélizy-Villacoublay, France

Construisons ensemble un avenir de confiance

Thales est un leader mondial des hautes technologies spécialisé dans trois secteurs d'activité : Défense & Sécurité, Aéronautique & Spatial, et Cyber & Digital. Il développe des produits et solutions qui contribuent à un monde plus sûr, plus respectueux de l'environnement et plus inclusif. Le Groupe investit près de 4 milliards d'euros par an en Recherche & Développement, notamment dans des domaines clés de l'innovation tels que l'IA, la cybersécurité, le quantique, les technologies du cloud et la 6G. Thales compte près de 81 000 collaborateurs dans 68 pays.

Nos engagements, vos avantages

- Une réussite portée par notre excellence technologique, votre expérience et notre ambition partagée
- Un package de rémunération attractif
- Un développement des compétences en continu : parcours de formation, académies et communautés internes
- Un environnement inclusif, bienveillant et respectant l'équilibre des collaborateurs
- Un engagement sociétal et environnemental reconnu

Votre quotidien

Rejoignez-nous sur le campus Vélizy qui héberge une grande diversité d'activités Thales, aéro, défense, civile,... A l'ouest de Paris, ce site offre un environnement de travail équipé des dernières innovations technologiques et propose des services permettant de concilier vie professionnelle et personnelle.

Responsabilités principales :

- Utiliser des outils comme Google Cloud Platform (GCP) pour réaliser des traitements IA et Data
- Participer à la compréhension des besoins métiers sur les problématiques

Organisme employeur

Thales Services Numériques Sas

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DES SIÈGES
SOCIAUX

Lieu du poste

75115, PARIS 15, PARIS, France

Date de publication

15 décembre 2025 à 20:03

Valide jusqu'au

14.01.2026

data dans le but de définir les solutions les plus adaptées

- Cartographier et documenter les sources de données
- Développer en Python ou Java/Spark des traitements de transformation et de production de données, participer à l'amélioration continue et à la revue de code.
- Participer à la construction d'API permettant de collecter, traiter, exposer les données
- Assurer la supervision et l'intégration des données de diverses natures et de sources multiples, vérifier la qualité des Data et assurer leur sécurité, nettoyer la donnée et la valider pour une utilisation avale
- Assurer la qualité fonctionnelle du logiciel et la qualité de production en participant aux activités de tests et de recette et en rédigeant la documentation technique sur le périmètre.
- Participer à l'implémentation des chaines optimisées CI/CD en collaboration avec les équipes IT

Votre profil

- Bac +5 / Ecole d'ingénieur avec une

Qualifications

Votre profil

- Bac +5 / Ecole d'ingénieur avec une expérience confirmée : minimum 5 ans de CDI
- Compétences en GCP (idéalement avec certification)
- Bon niveau d'anglais

Qualités personnelles :

- Esprit d'équipe et autonomie
- Passion pour la donnée et le Cloud
- Curieux et envie d'apprendre

