



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-datacenter-f-h>

Chef de Projet Datacenter F/H

Description

Eclairion renforce son équipe projets et recrute un Chef de Projet H/F spécialisé dans la conduite de projets d'aménagement et de construction technique de datacenters.

Véritable pilote opérationnel, vous êtes garant de la réussite des projets dans toutes leurs dimensions : qualité, coût, délai, sécurité et satisfaction client.

Vos missions

Rattaché à la direction des opérations, vous prenez en charge la conduite de projets d'aménagement technique de datacenters, depuis la phase d'études jusqu'à la réception des travaux.

À ce titre, vos principales responsabilités seront :

- Piloter les études techniques et assurer la coordination des équipes internes et externes (bureaux d'études, entreprises, fournisseurs, partenaires).
- Élaborer et suivre les plannings, budgets et ressources affectées aux projets.
- Garantir la cohérence technique et la qualité des livrables à chaque étape du cycle de vie du projet.
- Assurer la relation client, la transparence du reporting et l'animation des comités de pilotage.
- Superviser la gestion contractuelle, le suivi financier et le contrôle qualité des travaux.
- Identifier les risques et mettre en œuvre des plans d'actions correctifs adaptés.
- Veiller à la satisfaction des parties prenantes et au respect des standards techniques et environnementaux d'Eclairion.

Qualifications

De formation Bac+5 Ingénieur bâtiment ou MEP, vous justifiez d'une expérience confirmée en gestion de projets de construction ou d'aménagement technique, idéalement dans l'univers datacenter ou infrastructures critiques.

- Solide connaissance des systèmes space / power / cooling liés aux infrastructures HPC / IA.

Organisme employeur

ECLAIRION

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DES SOCIÉTÉS
HOLDING

Lieu du poste

91115, BRUYERES LE CHATEL,
BRUYERES LE CHATEL, France

Date de publication

29 octobre 2025 à 16:06

Valide jusqu'au

28.11.2025

- Maîtrise des outils de gestion de projet (MS Project, planification, suivi budgétaire, tableaux de bord).
- Bonne compréhension des méthodes de construction, des normes techniques et des exigences de sûreté datacenter.
- Capacité à coordonner des équipes pluridisciplinaires et à résoudre les problématiques techniques complexes.
- Excellentes compétences en communication projet et animation de comités de pilotages.
- Rigueur, sens de l'organisation et forte orientation résultat / client.