



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-stockage-et-raccordement-enr-f-h-4>

## Chef de Projet Stockage et Raccordement ENR F/H

### Description

En tant que Chef de Projet Stockage et Raccordement ENR (H/F), vous serez responsable de la gestion des projets de raccordement des centrales photovoltaïques et éoliennes, avec une intégration de solutions de stockage pour optimiser leur efficacité et leur intégration au réseau.

Vos missions :

- Gestion des projets de raccordement : Analyser les opportunités, superviser les études de faisabilité, coordonner les démarches administratives et assurer le respect des normes techniques et réglementaires.
- Conception et intégration des solutions de stockage : Dimensionner et intégrer des systèmes de stockage (batteries, hydrogène) adaptés aux projets.
- Pilotage des projets : Suivre les plannings, budgets, et ressources, coordonner les parties prenantes et gérer les risques.
- Suivi des raccordements : Collaborer avec les gestionnaires de réseau (RTE, Enedis), superviser la mise en place des infrastructures électriques et assurer la mise en service.
- Relation client : Présenter les bilans d'avancement, maintenir une communication fluide et garantir la satisfaction des parties prenantes.

### Qualifications

- Diplôme d'ingénieur (généraliste, énergie, stockage d'énergie).
- Expérience dans le secteur des ENR (éolien, photovoltaïque) ou gestion de projets similaires.
- Connaissance des technologies de stockage et des réglementations en vigueur.
- Compétences en gestion de projets, budgets et plannings.
- Excellentes compétences relationnelles, rigueur, capacité à résoudre des problèmes et à gérer plusieurs projets simultanément.

**Organisme employeur**  
METIGA

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

**Lieu du poste**  
75103, PARIS 03, PARIS, France

**Date de publication**  
16 janvier 2026 à 08:03

**Valide jusqu'au**  
15.02.2026