



<https://latribunelibre.com/emploi/technicien-d'affaires-enedis-f-h-2>

## Technicien d'affaires Enedis F/H

### Description

- Réaliser les relevés techniques nécessaires pour l'élaboration des offres.
- Rédiger des documents techniques (plans, notices).
- Chiffrer les projets, établir les devis et constituer les dossiers techniques (DOE).
- Gérer les approvisionnements et la logistique.
- Planifier et suivre les travaux, coordonner les équipes chantier et les sous-traitants.
- Assurer la liaison avec les clients, organiser les interventions et garantir leur satisfaction.
- Veiller à la conformité réglementaire (sécurité, qualité, environnement).
- Effectuer les contrôles finaux et organiser les réceptions de chantier.

### Responsabilités spécifiques en interface avec Enedis :

- Être le point de contact technique principal avec Enedis (raccordement, normes, autorisations).
- Réaliser les études HTA/BT en conformité avec les standards d'Enedis.
- Adapter les plans et schémas au format requis et compatibles avec l'infrastructure existante.
- Programmer les interventions en lien avec les équipes Enedis et gérer les délais.
- Préparer et accompagner les visites de terrain (prise d'état des lieux, récolement, réception).
- Rédiger les comptes rendus techniques et assurer le suivi avec Enedis.
- Garantir la conformité des travaux aux procédures et normes d'Enedis.

### Qualifications

- Au moins 1 an d'expérience en tant que technicien d'affaires ou dans un poste similaire.
- Maîtrise d'Eplan.

### Organisme employeur

PROJECT TECH

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

57672, THIONVILLE,  
THIONVILLE, France

### Salaire de base

32000 € - Salaire de base  
48000 €

### Date de publication

19 octobre 2025 à 19:07

### Valide jusqu'au

18.11.2025

- Bonnes compétences en planification, organisation et coordination de chantier.
- Rigueur, autonomie et aisance dans la communication avec des interlocuteurs variés.
- Connaissance des normes électriques HTA/BT et des standards Enedis appréciée.