



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-etudes-thermique-industrielle-35-f-h-9>

## Ingénieur Etudes Thermique Industrielle 35 F/H

### Description

Contribuer à la conception, au développement et à l'évolution de projets de thermique industrielle en milieu industriel :

- accompagner le développement des actions travaux sur le secteur géographique de l'entreprise.
- Participer au processus commercial dans le cadre de la réponse aux consultations lancées par les donneurs d'ordres (publics ou privés)
- Réalisations de dossier de Conception, chiffrages, consultattions
- Réalisation de Documentations techniques (plan et schémas)
- Préparation des » soutenances » et des comités d'engagement.
- Assurer le reporting interne des activités (comptes-rendus, tableaux de bord, etc.)

### Qualifications

Idéalement de formation Ingénieur, expérience en conception des installations, chiffrage avec la connaissance des risques potentiels des dossiers.

Bon relationnel pour expliquer ses projets aux clients en accompagnant un commercial.

Expérience en thermique industriel

### Organisme employeur

ANTHROPY Thermo Conseils

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

35238, RENNES, RENNES, France

### Salaire de base

40000 € - Salaire de base  
60000 €

### Date de publication

2 novembre 2025 à 18:03

### Valide jusqu'au

02.12.2025