

## Projeteur CVC / HVAC (Grenoble)

### Description du poste

Implantée en Rhône-Alpes et en région parisienne, **ER2i** est une société d'ingénierie spécialisée dans les constructions à hautes exigences.

**ER2i** intervient dans l'ingénierie de la construction sur des marchés innovants : industries de pointe, environnements contrôlés, pharmacie, recherche, montagne.

Dans le cadre de son accroissement constant d'activité, **ER2i** recherche à Saint-Ismier (Grenoble) un :  
**Projeteur CVC / HVAC H/F**

### Votre Mission

Rattaché directement au chargé d'affaire et travaillant en collaboration avec le responsable opérationnel du pôle HVAC.

Vous mettrez en œuvre l'ensemble des livrables techniques (plans, notes de calculs, descriptif techniques, référentiels...) afin d'assurer la conception de projet de type laboratoires, salles blanches, hôpitaux, ... et bâtiments industriels.

Vos missions sont les suivantes :

- Effectuer les relevés terrain ou sur schémas,
- Elaborer et proposer des solutions techniques,
- Etablir les plans d'implantations techniques,
- Réaliser des notes de calculs et bilan de puissance.
- Rédiger des cahiers des charges (CCTP et DPGF).

### Votre Profil

De formation BAC+2 minimum, vous justifiez de 3 ans minimum d'expérience en B.E. fluides ou installateurs. Vous avez une bonne expérience de la conception des installations CVC sur des opérations complexes (industrie, recherche, pharma).

Votre organisation, votre autonomie et votre curiosité seront des qualités indispensables pour vous épanouir à ce poste.

Maîtrise du logiciel : Revit et/ou Autocad, Pack Office

## Projeteur Electrique CFO-CFA (Grenoble)

### Description du poste

Implantée en Rhône-Alpes et en région parisienne, **ER2i** est une société d'ingénierie spécialisée dans les constructions à hautes exigences.

**ER2i** intervient dans l'ingénierie de la construction sur des marchés innovants : industries de pointe, environnements contrôlés, pharmacie, recherche, montagne.

Dans le cadre de son accroissement constant d'activité, **ER2i** recherche à Saint-Ismier (Grenoble) un :  
**Projeteur Electrique CFO-CFA H/F**

### Votre Mission

Rattaché directement au chargé d'affaire et travaillant en collaboration avec le responsable opérationnel du pôle électricité.

Vous mettrez en œuvre l'ensemble des livrables techniques (plans, notes de calculs, descriptif techniques, référentiels...) afin d'assurer la conception de projet de type laboratoires, salles blanches, hôpitaux, ... et bâtiments industriels.

Vos missions sont les suivantes :

- Effectuer les relevés terrain ou sur schémas,
- Elaborer et proposer des solutions techniques,
- Etablir les plans d'implantations techniques,
- Réaliser des notes de calculs et bilan de puissance.
- Rédiger des cahiers des charges (CCTP et DPGF).

### Votre Profil

Titulaire d'une formation BAC+2 minimum dans le domaine du génie électrique, vous justifiez d'une expérience similaire de 3 ans minimum dans le secteur de l'ingénierie bâtiment.

Votre organisation, votre autonomie et votre curiosité seront des qualités indispensables pour vous épanouir à ce poste.

Maîtrise du logiciel : Revit et/ou Autocad, Caneco BT, Dialux, Pack Office

## Chargé d'affaires CVC / HVAC (Grenoble)

### Description du poste

Implantée en Rhône-Alpes et en région parisienne, **ER2i** est une société d'ingénierie spécialisée dans les constructions à hautes exigences.

**ER2i** intervient dans l'ingénierie de la construction sur des marchés innovants : industries de pointe, environnements contrôlés, pharmacie, recherche, montage.

Dans le cadre de son accroissement constant d'activité, **ER2i** recherche à Saint-Ismier (Grenoble) un :  
**Chargé d'affaires CVC / HVAC H/F**

### Votre Mission

Rattaché directement au chargé d'affaire et travaillant en collaboration avec le responsable opérationnel du pôle HVAC.

Vous mettrez en œuvre l'ensemble des livrables techniques (plans, notes de calculs, descriptif techniques, référentiels...) afin d'assurer la conception de projet de type laboratoires, salles blanches, hôpitaux, ... et bâtiments industriels.

Vos missions sont les suivantes :

- Effectuer les relevés terrain ou sur schémas,
- Elaborer et proposer des solutions techniques,
- Etablir les plans d'implantations techniques,
- Réaliser des notes de calculs et bilan de puissance.
- Rédiger des cahiers des charges (CCTP et DPGF).

### Votre Profil

De formation BAC+2 à BAC+5 ou équivalent, vous justifiez de 3 ans minimum d'expérience en B.E. fluides ou installateurs. Vous avez une bonne expérience de la conception des installations CVC sur des opérations complexes (industrie, recherche, pharma).

Votre organisation, votre autonomie et votre curiosité seront des qualités indispensables pour vous épanouir à ce poste.

Maîtrise du logiciel : Revit ou Autocad, Pack Office

## Chargé d'affaires CVC / HVAC (Lyon)

### Description du poste

Implantée en Rhône-Alpes et en région parisienne, **ER2i** est une société d'ingénierie spécialisée dans les constructions à hautes exigences.

**ER2i** intervient dans l'ingénierie de la construction sur des marchés innovants : industries de pointe, environnements contrôlés, pharmacie, recherche, montage.

Dans le cadre de son accroissement constant d'activité, **ER2i** recherche à Saint-Priest (Lyon) un :  
**Chargé d'affaires CVC / HVAC H/F**

### Votre Mission

Rattaché directement au chargé d'affaire et travaillant en collaboration avec le responsable opérationnel du pôle HVAC.

Vous mettrez en œuvre l'ensemble des livrables techniques (plans, notes de calculs, descriptif techniques, référentiels...) afin d'assurer la conception de projet de type laboratoires, salles blanches, hôpitaux, ... et bâtiments industriels.

Vos missions sont les suivantes :

- Effectuer les relevés terrain ou sur schémas,
- Elaborer et proposer des solutions techniques,
- Etablir les plans d'implantations techniques,
- Réaliser des notes de calculs et bilan de puissance.
- Rédiger des cahiers des charges (CCTP et DPGF).

### Votre Profil

De formation BAC+2 à BAC+5 ou équivalent, vous justifiez de 3 ans minimum d'expérience en B.E. fluides ou installateurs. Vous avez une bonne expérience de la conception des installations CVC sur des opérations complexes (industrie, recherche, pharma).

Votre organisation, votre autonomie et votre curiosité seront des qualités indispensables pour vous épanouir à ce poste.

Maîtrise du logiciel : Revit ou Autocad, Pack Office

## Chargé d'affaires Electricité CFO-CFA (Grenoble)

### Description du poste

Implantée en Rhône-Alpes et en région parisienne, **ER2i** est une société d'ingénierie spécialisée dans les constructions à hautes exigences.

**ER2i** intervient dans l'ingénierie de la construction sur des marchés innovants : industries de pointe, environnements contrôlés, pharmacie, recherche, montage.

Dans le cadre de son accroissement constant d'activité, **ER2i** recherche à Saint-Ismier (Grenoble) un :  
**Chargé d'affaires Electricité CFO-CFA H/F**

### Votre Mission

Rattaché directement au chargé d'affaire et travaillant en collaboration avec le responsable opérationnel du pôle électricité.

Vous mettrez en œuvre l'ensemble des livrables techniques (plans, notes de calculs, descriptif techniques, référentiels...) afin d'assurer la conception de projet de type laboratoires, salles blanches, hôpitaux, ... et bâtiments industriels.

Vos missions sont les suivantes :

- Effectuer les relevés terrain ou sur schémas,
- Elaborer et proposer des solutions techniques,
- Etablir les plans d'implantations techniques,
- Réaliser des notes de calculs et bilan de puissance.
- Rédiger des cahiers des charges (CCTP et DPGF).

### Votre Profil

Titulaire d'une formation BAC+2 à BAC+5 ou équivalent, dans le domaine du génie électrique, vous justifiez d'une expérience similaire de 3 ans minimum dans le secteur de l'ingénierie bâtiment.

Votre organisation, votre autonomie et votre curiosité seront des qualités indispensables pour vous épanouir à ce poste.

Maîtrise du logiciel : Revit et/ou Autocad, Caneco BT, Dialux, Pack Office

## Chef de Projets Expérimenté en CVC / HVAC (Ivry-sur-seine)

### Description du poste

Implantée en Rhône-Alpes et en région parisienne, **ER2I** est une société d'ingénierie spécialisée dans les constructions à hautes exigences.

**ER2I** intervient dans l'ingénierie de la construction sur des marchés innovants : industries de pointe, environnements contrôlés, pharmacie, recherche, montage.

Dans le cadre de son accroissement constant d'activité, **ER2I** recherche à Ivry-sur-Seine (94) un :  
**Chef de Projets Expérimenté en CVC/HVAC H/F**

### Votre Mission

Vous rejoignez une équipe en pleine expansion avec des opportunités.

Vous serez intégré à notre division service pour prendre en main des projets de Maîtrise d'œuvre et de Clef en Main dans nos domaines d'activité.

Vous serez amené à prendre part dans les aspects commerciaux et assister le Responsable du Développement, ou de bâtir des propositions.

### Votre Profil

De formation ingénieur en génie climatique ou équivalent, vous disposez d'une solide expérience (5-10 ans) en conduite de projet de taille supérieure à 5 M€ de préférence dans des secteurs techniques : laboratoires, industrie pharmaceutique, par exemple.

Organisé, autonome et dynamique, vous reporterez au responsable de la division.

### Conditions

Poste basé à Ivry sur seine (Paris)

Véhicule de fonction fourni.

## Chef de Projets Expérimenté en Electricité CFO-CFA (Grenoble)

### Description du poste

Implantée en Rhône-Alpes et en région parisienne, **ER2I** est une société d'ingénierie spécialisée dans les constructions à hautes exigences.

**ER2I** intervient dans l'ingénierie de la construction sur des marchés innovants : industries de pointe, environnements contrôlés, pharmacie, recherche, montage.

Dans le cadre de son accroissement constant d'activité, **ER2I** recherche à Saint-Ismier (Grenoble) un :  
**Chef de Projets Expérimenté en Electricité CFO-CFA H/F**

### Votre Mission

Vous rejoignez une équipe en pleine expansion avec des opportunités.

Vous serez intégré à notre division service pour prendre en main des projets de Maîtrise d'œuvre et de Clef en Main dans nos domaines d'activité.

Vous serez amené à prendre part dans les aspects commerciaux et assister le Responsable du Développement, ou de bâtir des propositions.

### Votre Profil

De formation ingénieur en génie électrique ou équivalent, vous disposez d'une solide expérience (5-10 ans) en conduite de projet de taille supérieure à 5 M€ de préférence dans des secteurs techniques : laboratoires, industrie pharmaceutique, par exemple.

Organisé, autonome et dynamique, vous reporterez au responsable de la division.

Véhicule de fonction fourni.

## Chef de Projets Expérimenté en Electricité CFO-CFA (Lyon)

### Description du poste

Implantée en Rhône-Alpes et en région parisienne, **ER2i** est une société d'ingénierie spécialisée dans les constructions à hautes exigences.

**ER2i** intervient dans l'ingénierie de la construction sur des marchés innovants : industries de pointe, environnements contrôlés, pharmacie, recherche, montage.

Dans le cadre de son accroissement constant d'activité, **ER2i** recherche à Saint-Priest (Lyon) un :  
**Chef de Projets Expérimenté en Electricité CFO-CFA H/F**

### Votre Mission

Vous rejoignez une équipe en pleine expansion avec des opportunités.

Vous serez intégré à notre division service pour prendre en main des projets de Maîtrise d'œuvre et de Clef en Main dans nos domaines d'activité.

Vous serez amené à prendre part dans les aspects commerciaux et assister le Responsable du Développement, ou de bâtir des propositions.

### Votre Profil

De formation ingénieur en génie électrique ou équivalent, vous disposez d'une solide expérience (5-10 ans) en conduite de projet de taille supérieure à 5 M€ de préférence dans des secteurs techniques : laboratoires, industrie pharmaceutique, par exemple.

Organisé, autonome et dynamique, vous reporterez au responsable de la division.

Véhicule de fonction fourni.

## **CHARGE(E) D'ETUDES DE STRUCTURE (Grenoble)**

Nous recherchons pour l'agence ER2i de Saint-Ismier (Grenoble), un(e) chargé(e) d'études de Structure.

### **Présentation de l'entreprise**

ER2i Ingénierie est spécialisée dans l'ingénierie de la construction à hautes exigences, et réalise des prestations de maîtrise d'œuvre et de constructions clés en mains.

ER2i Ingénierie intervient dans la conception et le suivi de réalisation dans l'ensemble des corps d'état techniques (structure, VRD, clos-couvert, CVC, fluides, électricité), sur des opérations stratégiques à haute valeur ajoutée technique telles que :

- La conception et la construction de salles blanches, de zones techniques et de laboratoires
- La conception et la construction de bâtiments industriels
- La construction en montagne avec de fortes contraintes climatiques

### **Description de l'offre**

Rattaché(e) au Manager opérationnel Structure et travaillant en collaboration avec un Chef de projet, vous interviendrez sur la conception des structures de bâtiment, sur des projets en neuf et en réhabilitation.

A ce titre, vos missions seront les suivantes :

- Effectuer les calculs de dimensionnement de structures béton armé et métal dans les respects des normes et des documents contractuels des projets
- Réaliser les études de conception dans votre spécialité pour l'ensemble des phases d'un projet (concours, ESQ, APS, APD, PRO, DCE)
- Rédiger les pièces écrites (notices descriptives, CCTP, DPGF, notes d'hypothèses, notes de calcul)
- Estimer les coûts de travaux de votre spécialité
- Superviser les dessinateurs projeteurs pour l'élaboration des dossiers graphiques
- Assister des architectes dans le cadre de concours et d'études de faisabilité
- Établir des dossiers d'appels d'offres, réaliser l'analyse des offres
- Assurer les relations techniques avec le client et les partenaires de MOE (géotechnicien, architecte, bureau de contrôle, etc.)
- Réaliser les visas des plans d'exécution des ouvrages
- Être garant de la qualité des prestations réalisées et de la rentabilité économique des missions qui vous seront confiées

### **Profil requis**

Titulaire d'une formation supérieure BAC+2 à BAC+5 avec une dominante Calcul de Structure de Bâtiment / Génie Civil, vous justifiez d'une expérience d'au minimum 5 ans dans une fonction similaire au sein d'un BET pluridisciplinaire ou spécialisé en Structure.

Vous êtes compétent(e) sur plusieurs types de structures : béton armé, charpente métallique, bois, parasismique et avez idéalement des connaissances et de l'expérience en VRD.

Votre aisance relationnelle et rédactionnelle, ainsi que votre capacité à travailler en équipe et en mode projet seront des atouts indéniables de votre candidature.

Compétences spécifiques :

- Maîtrise des Eurocodes
- Maîtrise des logiciels courants de calculs par éléments finis (Robot, Advance Design, Arche)
- Maîtrise de l'anglais technique souhaitée
- Maîtrise de REVIT et ANSYS serait un plus

### **Type de contrat :**

CDI – Temps plein