

CENA Ingénierie est un **Bureau d'Etudes Techniques - BET Fluides**, spécialisé en génie thermique et électrique, énergies renouvelables et efficacité énergétique du bâtiment, avec plus de 40 ans d'expérience et près de 2 000 réalisations à son actif.

Pour contribuer à notre développement et à la transition énergétique des bâtiments, nous recherchons :

TECHNICIEN – PROJECTEUR (h/f)
CVC & Electricité

CDI à temps plein : basé à Chambéry (73)

Vos missions

Vous travaillez en étroite collaboration avec les ingénieurs et techniciens du cabinet sur des projets de construction neuve, d'extension, de rénovation, de réhabilitation de bâtiments résidentiels ou tertiaires.

Sur les lots techniques CVC (chauffage, ventilation, climatisation, désenfumage, traitement d'eau...) et Electricité (courants forts et faibles), vous serez amené(e) à :

- Réaliser les plans dans notre logiciel de CAO / DAO
- Réaliser les études de prédimensionnement et notes de calculs dans le respect des réglementations en vigueur et règles de construction
- Réaliser les schémas de principes, plans d'exécution et plans de vente
- Travailler en étroite collaboration avec les Chargé(e)s d'Affaires pour optimiser les plans des lots techniques, cheminements et implantations des équipements
- Contribuer à l'amélioration continue des pratiques et à l'actualisation des connaissances

Vous êtes partie prenante de l'équipe de maîtrise d'œuvre (architecte, économiste, bureau structure, contrôleur technique...) pour assurer la satisfaction de nos Maîtres d'Ouvrage publics et privés.

Vous êtes motivé(e) pour mettre en avant, autant que possible, des solutions techniques respectueuses de l'environnement et faisant appel aux énergies renouvelables.

Vos compétences

- Pratique d'un logiciel de CAO / DAO (NOVA-Plancal ou équivalent)
- Pratique d'un logiciel de simulation énergétique (Comfie - Pléaides ou équivalent)
- Expérience confirmée en génie climatique, génie électrique et/ou efficacité énergétique au sein d'un Bureau d'Etudes Techniques du Bâtiment
- Rigoureux(se), autonome et organisé(e), vous êtes impliqué(e) dans vos projets et reconnu(e) pour votre esprit d'équipe et la qualité de vos rendus
- La réalisation d'études de type Analyse du Cycle de Vie (ACV), Simulation Thermique Dynamique (STD), Facteur de Lumière du Jour (FLJ)... constitue un plus pour votre candidature

Vos qualités relationnelles et votre enthousiasme sont essentiels dans un fonctionnement en mode projet, tant en interne qu'en externe avec nos partenaires et clients.

Votre profil

Vous avez déjà exercé les métiers de Technicien Projeteur, Dessinateur Projeteur, Thermicien, Chargé d'Etudes... et vous cherchez à rejoindre une équipe à taille humaine, dotée d'un véritable esprit d'équipe :

- Formation BAC+2 minimum avec une spécialité « Bâtiment » et/ou « Energie », vous justifiez d'une expérience d'au moins 2 années en bureau d'études ou en maîtrise d'œuvre
- Connaissances sur les réglementations en vigueur (RT 2012, RE 2020, DTU, NF C15-100...)
- Volonté d'apprendre et d'enrichir ses connaissances sur des métiers en constante évolution
- Curiosité pour votre travail et intérêt pour proposer des solutions techniques innovantes

Pour ce poste, à compétences égales, nous étudions toutes les candidatures dont celles de personnes en situation de handicap.