



Ingénieur(e) en calculs de structures béton armé H/F

Chambéry, Auvergne-rhône-alpes

La société SECOPA fondée en 1963 réalise tout type d'études dans le domaine des structures en béton armé, charpente métallique et charpente bois, en marchés privés et publics, aussi bien en exécution pour les entreprises qu'en conception au sein d'une équipe de maîtrise d'oeuvre.

Elle est basée à Chambéry en Savoie (73) et intervient à ce titre sur la Savoie en plaine comme en stations de montagne, mais rayonne également sur l'ensemble des régions Rhône-Alpes, PACA, en Languedoc.

Elle possède également des références sur Paris, en Normandie ou près de Nantes. Elle est composée d'une quinzaine de dessinateurs-projeteurs et de six ingénieurs polyvalents.

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un/une :

Ingénieur(e) en calculs de structures béton armé H/F

Votre mission :

Vous êtes un(e) jeune Ingénieur(e) en calculs de structures béton armé, motivé, avec un minimum d'expérience pour travail en autonomie partielle sous l'assistance d'un ingénieur confirmé.

Réalisation de modélisations, calculs et dimensionnements d'ouvrage en béton armé, coffrages et armatures, avec recherche d'optimisation.

Rédaction de notes de calculs.

Encadrement et pilotage de projeteurs pour l'élaboration des plans de coffrage et armatures. Gestion de plusieurs projets sur une même période.

Communication avec les intervenants extérieurs du projet, entreprise, maître d'oeuvre, architecte, bureau de contrôle, géotechnicien...

Déplacements occasionnels pour réunion de mise au point sur chantier ou dans les bureaux de l'entreprise.

Le collaborateur est amené à évoluer avec le temps, selon résultats, vers plus d'autonomie, vers des projets plus complets et en maîtrise d'oeuvre.

Votre Profil :

Profil requis :

- formation supérieure bac+5 à bac+6 type école d'Ingénieur spécialisée en bâtiment et génie civil (CHEC, INSA, ESTP ou équivalent)
- expérience réussie en bureau d'étude exécution BA de 3 à 5 ans
- capacités d'autonomie et de responsabilité, d'organisation, d'implication au sein du bureau

Capacités optionnelles :

- expérience en calculs sismiques
- connaissance du logiciel Robot (ARSA)

Référence

20042109541

Date de publication

21/04/20

Entreprise

Secoba

Région

Auvergne-rhône-alpes

Ville

Chambéry

Secteur

Ingénierie

Type de contrat

- Temps plein
- CDI

- expériences en charpentes bois et métal
- expérience en conception / maîtrise d'oeuvre

Conditions d'emploi :

Contrat : CDI

Rémunération à négocier selon profil. Evolution rapide possible selon résultats

Poste basé à Chambéry