

## Chargé(e) D'affaires - Diagnostiqueur et Concepteur BTP (H/F) - CDI

La société Rincent Calculs Structure, membre du réseau Rincent Laboratoires, est en pleine croissance. Dans le cadre de son développement, elle souhaite renforcer son équipe par le recrutement d'un(e) Chargé(e) d'affaires – Diagnostiqueur et Concepteur BTP (H/F) en CDI.

Vous souhaitez rejoindre une entreprise dynamique, plaçant l'humain au cœur de ses préoccupations et l'expertise au centre de ses attentions ? On vous attend chez Rincent Calculs Structure !

**Position** : Chargé(e) d'affaires – Diagnostiqueur et Concepteur BTP (H/F)

**Type de contrat** : CDI

**Date de début prévue** : Dès que possible

**Salaire** : selon le profil

Localisé à Paris 14<sup>ème</sup>, au sein du bureau d'études, vous occuperez le poste de Chargé(e) d'affaires – Diagnostiqueur et Concepteur BTP. Dans le cadre de cette activité mêlant visites sur le terrain et rédaction de rapports, vous serez en contact avec différents intervenants (particuliers, entreprises, clients, notaires, ...).

Vous aurez en charge les missions suivantes :

- Recenser et analyser les documents techniques du bâtiment
- Réalisation des pré visites et visites de reconnaissance sur site et établissement du cahier de charges avant interventions
- Établir des propositions commerciales (y compris les mémoires techniques lors des Appels d'Offres) dans le cadre de nos études et des campagnes de reconnaissance des structures (sondages)
- Suivi des sondages sur site et l'encadrement des opérateurs des agences Rincent
- Réaliser les prélèvements d'échantillons, suivre les sondages sur site et relevés structurels
- Repérer et identifier des risques structuraux, sanitaires et environnementaux
- Diagnostiquer l'état des matériaux ou de constructions (conservation, dégradation etc.)
- Déterminer des mesures correctives, établir des avis d'experts sur les structures existantes
- Réaliser des études de faisabilité structurelles, conception des structures et de renforcements
- Rédaction de notes d'hypothèses, de notes de calculs et de rapports
- Établir des pièces techniques tels que CCTP, mémoires technique, méthodologies, etc
- Établissement, suivi et/ou correction de plans de coffrage, ferrailage ou fabrication de structures en infra et superstructure;
- Porter conseil et orienter nos clients dans le domaine des structures

### Profil recherché

Ce poste étant accessible à partir d'un diplôme de niveau Bac dans le secteur du bâtiment, vous justifiez d'une expérience professionnel de 3 ans minimum avec de solides bases techniques.

Une formation supérieure de type Master en Génie civil/Travaux Publics ou Architecture (Bac+5) est un plus.

Le permis B n'est pas exigé mais est également un plus.

Vous n'avez pas peur des challenges, venez nous rejoindre !



Réseau de laboratoires indépendants du BTP  
Essais - Diagnostics - Mesures

Groupe Rincent Laboratoires

- > 9 Entités Techniques
- > 13 Agences Françaises
- > 7 Agences à l'International

**Siège - Direction Technique**  
Evry-Courcouronnes  
[www.rincent.fr](http://www.rincent.fr)

+33 6 23 85 21 37  
[igor.bezerra@rincent.fr](mailto:igor.bezerra@rincent.fr)

## FICHE DE POSTE

### Qualifications requises :

- Ingénierie et études du BTP;
- Conception et Dessin Assistés par Ordinateur (CAO/DAO);
- Techniques de métré, de prélèvement et d'analyses
- Propriétés des matériaux de construction
- Normes de la construction – Eurocodes et DTU
- Pathologies du bâtiment
- Planification d'intervention technique
- Suivre et mettre à jour l'information technique, économique, réglementaire
- Prospecter de nouveaux clients, réaliser un suivi commercial et coordonner l'activité d'une équipe

Vous êtes reconnue(e) pour vos compétences techniques, votre esprit d'initiative, votre adaptabilité, votre capacité à prendre du recul et vos qualités relationnelles.

### **Vos avantages**

Nous rejoindre, c'est aussi bénéficier d'un réel accompagnement et de différentes possibilités :

- Mutuelle, prévoyance (50/50)
- Titres restaurant
- Possibilité de télétravail
- Véhicule de fonction

Vous êtes intéressé(e) par cette offre d'emploi ? Postulez dès maintenant en envoyant votre CV + lettre de motivation à : [igor.bezerra@rincent.fr](mailto:igor.bezerra@rincent.fr)