



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-diagnostic-et-calculs-de-structures-f-h-2>

## Ingénieur Diagnostic et calculs de structures F/H

### Description

Au sein de la Région Sud-Est, l'agence de Grenoble, située à Montbonnot-St-Martin, réalise des études géotechniques, des études de protection contre les éboulements rocheux et des diagnostics structurels ou de pathologie des ouvrages.

Nous recherchons, pour intégrer notre équipe « Diagnostics, Pathologies, Structures », un ingénieur diagnostic et calcul des structures.

Vos missions :

Sous la responsabilité du chef de service, vous serez donc chargé d'affaires en Diagnostic et Calculs de Structures et aurez pour missions principales :

- La rédaction de devis, les contacts clients
- Le diagnostic de bâtiments ou d'ouvrages d'art
- La rédaction de rapports de diagnostics
- Les calculs structures (sur les logiciels ROBOT, GRAITEC ARCHE, ...)
- Le suivi administratif et financier des affaires

### Qualifications

Votre profil :

Vous disposez d'une formation BAC+5 en génie civil ou bâtiment avec une bonne connaissance des calculs de structures (AUTOCAD, ROBOT, ADVANCE DESIGN GRAITEC, ...).

Vos connaissances techniques sont axées sur le fonctionnement structurel des ouvrages, leurs modes constructifs, leurs pathologies et leur durabilité.

Vous êtes attiré par les métiers du diagnostic et de la prescription avec des journées de travail au bureau et d'autres sur le terrain.

Ce poste demande donc une bonne connaissance technique et un bon relationnel. La rigueur et une aisance rédactionnelle pour le rendu des rapports sont indispensables.

Vous vous reconnaissez dans cette description, alors n'hésitez pas, ce poste est fait pour vous !

« Le Groupe Ginger s'engage pour le respect de l'égalité de traitement des candidatures : seules les compétences comptent. »

### Organisme employeur

Ginger CEBTP

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

### Lieu du poste

38249, MONTBONNOT ST  
MARTIN, MONTBONNOT ST  
MARTIN, France

### Date de publication

31 août 2024 à 19:02

### Valide jusqu'au

30.09.2024