

Texabri conçoit, fabrique et installe depuis 25 ans des structures métallo-textiles pour améliorer le confort et l'attractivité des espaces extérieurs : préaux d'école, auvents de drive, couvertures de parking, showrooms automobiles, etc

Nous recherchons un/e :

**Ingénieur Calcul de Structures Acier / Textile / Bois (H/F)**

**Votre mission :**

- 1- Apporter au bureau d'études techniques une expertise en calcul de résistance des structures métallo-textiles (dimensionnements, notes de calcul, descentes de charge, etc.). Les calculs de résistance des matériaux (RDM) portent sur des charpentes en acier, des charpentes en bois, des membranes textiles et des massifs en béton
- 2- Piloter opérationnellement les projets confiés, avec un bon relationnel Client
- 3- Assister techniquement les équipes de vente et de montage
- 4- Contribuer à la création de nouveaux modèles et de nouveaux systèmes constructifs

**Votre Profil :**

- Ingénieur spécialisé en calcul RDM (par ordre de fréquence : charpente acier, membranes textiles, charpente bois, massifs béton). Bonne maîtrise des Eurocodes 3 et du logiciel Robot (et si possible Karamba)
- Rigueur, créativité, autonomie, esprit d'initiative

Pour postuler répondez à cette annonce !

**Conditions d'emploi :**

Poste en CDI ou alternance sous la responsabilité directe du Directeur du Bureau d'Études Techniques de TEXABRI

Salaire selon profil

Temps plein, déplacements exceptionnels

**Avantages :**

- Intéressement
- Mutuelle
- Prévoyance
- Télétravail possible 2 jours par semaine

Localisation Reventin-Vaugris (38)

**Référence**

24110709281

**Date de publication**

07/11/24

**Entreprise**

Texabri

**Région**

Auvergne-rhone-alpes

**Ville**

Reventin-vaugris

**Secteur**

Bâtiment

**Type de contrat**

- Temps plein
- CDI