



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-calculateur-structure-metallique-f-h-5>

## Ingenieur Calculateur Structure Metallique F/H

### Description

En tant qu'Ingenieur Structure Metallique, vous serez responsable de l'etude et du dimensionnement des charpentes metalliques pour des projets varies :

- Prise en charge complete du dimensionnement des structures (ossature, couverture, bardage)
- Realisation des notes de calculs sur Robot Structural Analysis et IdeaStatiCa
- Choix techniques et optimisation des profils pour reduire les coouts de fabrication
- Interpretation des normes Eurocodes (EN1090, etc.)
- Collaboration etroite avec les dessinateurs projeteurs
- Echanges techniques avec la production et les clients
- Participer a la conception de structures innovantes et sur mesure

### Qualifications

Diplome d'ingenieur en genie civil / structure metallique (ENSAM, INSA, Polytech, etc.)

Solide maitrise des normes Eurocodes et reglementation en charpente

Creativite technique pour optimiser les structures

Très bonne maitrise de Robot Structural Analysis et IdeaStatiCa

Sens de la rigueur, autonomie, esprit d'innovation

Experience en bureau d'etudes structures metalliques exigeée

### Organisme employeur

HARRY HOPE

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

ACTIVITÉS DES AGENCES DE  
PLACEMENT DE MAIN-  
D'OEUVRE

### Lieu du poste

82121, MONTAUBAN,  
MONTAUBAN, France

### Date de publication

27 septembre 2025 à 15:04

### Valide jusqu'au

27.10.2025