



Bureau d'études HQE  
Bâtiments passifs  
Conception bioclimatique  
Energies renouvelables  
Ingénierie fluides

## OFFRE DE STAGE

### **Stage ingénieur maîtrise d'œuvre thermique, performance énergétique du bâtiment, CVC, énergies renouvelables (H/F)**

#### **Contrat :**

Convention de stage d'une durée de 5 à 6 mois à partir de septembre 2023.

#### **Entreprise :**

**SOLENER est un bureau d'études dont l'activité est centrée depuis 1988 (sous forme de SARL depuis 2001), sur l'approche développement durable des projets du bâtiment.**

Ses principales activités sont : Maîtrise d'œuvre HQE et fluides, AMO HQE, audits énergétiques, conception bâtiments passifs, expertises et études spécifiques, énergies renouvelables.

Site : <http://www.solener.fr/>

#### **Description de poste :**

Au sein d'une équipe dynamique et ouverte, vous participerez avec les chefs de projets aux missions suivantes :

- Accompagnement sur les missions de maîtrise d'œuvre sur bâtiments labellisés ou certifiés. Établissement des notes de calculs et notices sur les thématiques concernées.
- Étude des sources d'optimisation des consommations énergétiques, études de faisabilité
- Participation aux études, réflexion sur les plans d'action et de leur mise en œuvre dans le but d'améliorer l'efficacité énergétique du site
- Calculs thermiques du bâtiment : RT existant, RE2020, BEPOS, PHPP.
- Calculs de ponts thermiques.
- Conception des installations EnR : photovoltaïque, solaire thermique, biomasse
- Conception des systèmes de ventilation et de chauffage (CVC)

#### **Profil recherché :**

École d'ingénieur, Master 1 ou Master 2, généraliste ou spécialité thermique-énergétique du bâtiment. La maîtrise des logiciels en usage dans les activités précitées (calcul réglementaire RT-ex, RT2012, RE2020, Thermacv, AutoCAD, Pleiades + Comfie, DesignBuilder, Plancal Nova...) est un plus.

#### **Compétences :**

Aisance à l'écrit comme à l'oral, bon relationnel, goût pour l'innovation, les déplacements, et pour le travail en équipe.

Capacité d'adaptation, de méthode, d'autonomie, d'organisation et de rigueur.

#### **Gratification :**

Selon réglementation en vigueur

#### **Contact :**

Merci d'adresser CV et lettre de motivation à [contact@solener.fr](mailto:contact@solener.fr) et [ines.abdesselam@solener.fr](mailto:ines.abdesselam@solener.fr)