

**Nous Contacter**

Nom : Solares Bauen  
Adresse : 1, boulevard de Nancy  
CP : 67000  
Ville : Strasbourg  
Téléphone : 03 88 30 97 74  
Site : [www.solares-bauen.fr](http://www.solares-bauen.fr)  
Email [info@solares-bauen.fr](mailto:info@solares-bauen.fr)



- **Date de création :** 1996
- **Nom des dirigeants :**  
M. Camille BOUCHON  
Gérant
- **Activité :**  
Bureau d'étude fluides et thermique
  
- **Effectif** 8 (2013)
- **CA :** 1545 k€ (2013)
- **Date d'adhésion** 2014

---

**Présentation de l'entreprise.**

Solares Bauen est un bureau d'études franco-allemand fondé par des ingénieurs très engagés en terme

Solares bauen est implantée en France depuis 10 ans et dirigée par Camille Bouchon. L'équipe est cons

- Concept énergétique, analyse des besoins énergétiques, études technico économiques dans les c
- Assistance QEB à maîtrise d'ouvrage : analyse de projets, suivi d'études, Programmation et élabor
- Simulation assistée par ordinateur afin d'optimiser le confort thermique et la consommation du bâti
- Comptage énergétique
- Suivi d'exploitation
- Concept d'utilisation de l'eau innovant : récupération d'eau de pluie, réutilisation des eaux grises

### **Notre attachement aux valeurs portées par Idée Alsace.**

Solares Bauen a rejoint Idée Alsace pour plusieurs raisons :

- Trouver de nouvelles pistes d'amélioration de ses pratiques en matière de développement durable
- Partager son expertise dans le domaine de la gestion de l'énergie dans le bâtiment et l'industrie av
- Continuer à sensibiliser et mobiliser ses salariés sur les valeurs et objectifs de développement dur
- Agir tout simplement au quotidien sur l'impact de nos activités sur l'environnement et aider nos cli

---

### **Nos actions concrètes en faveur du Développement Durable.**

Spécialiste de l'utilisation rationnelle de l'énergie et de l'utilisation des énergies renouvelables dans le s

Les objectifs de notre politique QSE consistent à mettre notre expérience, notre savoir-faire et nos ress

- "Passivhaus" : bâtiment dont les besoins en chauffage sont inférieurs à 15 KWh/(m<sup>2</sup>.an)
- Rénovation énergétique
- Refroidissement naturelle des bâtiments administratifs
- Bâtiments à émission zéro : faible consommation et bilan des émissions de CO<sub>2</sub> égal à zéro.
- Utilisation des énergies renouvelables : solaire thermique, photovoltaïque, chauffage au bois, géot

Nous croyons fermement à une coopération étroite entre maitre d'ouvrage, architectes et bureaux d'étu

Cette politique se formalise par :

- la recherche de la performance énergétique de nos projets,
- la recherche constante de l'amélioration de nos méthodes,
- la formation continue de nos collaborateurs,
- un fonctionnement par équipe dédiée à un projet sous la responsabilité d'un responsable d'affaire,
- l'encouragement de la communication interne, politique de la porte ouverte,
- le respect de l'environnement par une politique de déplacement privilégiant le train, le vélo et l'auto
- l'implication de l'ensemble des salariés dans la gouvernance d'entreprise : mise en place d'une po

Pour en savoir plus sur [les actions](#) menées,

Pour consulter le contrat [de progrès](#) 2018 - 2021 de Solares Bauen,