

OFFRE DE STAGE

Ingénieur Commercial IDF (H/F)

*Stage de 6 mois pouvant déboucher sur une embauche
Basé au siège, à Paris 20e (75)*



ENTREPRISE SOLSTYCE

SOLSTYCE est une société spécialisée dans la **construction et l'exploitation de centrales photovoltaïques de moyenne et grande puissance**. Leader sur le marché du **bâtiment à haute performance environnementale**, SOLSTYCE se démarque par une expertise technique de pointe et une approche innovante.

Comptant 85 collaborateurs, la société est reconnue par ses clients (grands donneurs d'ordre publics, promoteurs privés, entreprises générales, grands électriciens) pour le haut niveau de qualité et de valeur ajoutée apportée à chaque étape du projet photovoltaïque. A travers chaque centrale photovoltaïque réalisée dans un modèle « clé en main », SOLSTYCE confirme son engagement pour des projets favorisant la haute performance architecturale et énergétique.

SOLSTYCE est certifiée ISO 9001:2015 et 14001:2015 pour la conception, construction et exploitation de centrales photovoltaïques. Pour plus d'informations, consultez www.solstyce.fr.

Dans le cadre du développement de son activité, SOLSTYCE recherche un(e) :

INGENIEUR COMMERCIAL IDF (H/F) - STAGE

Vous êtes hiérarchiquement rattaché au Directeur commercial.

LE STAGE PROPOSE

Au sein de notre Département Construction, dans le **Pôle Développement Commercial**, vous participerez aux missions suivantes :

- Démarchage
- Prise en charge des leads entrants, réponse aux appels d'offres publics et marchés privés, montage d'offres techniques et commerciales
- Etudes techniques dans le cadre de projets photovoltaïques (analyses de potentiel, études d'autoconsommation, faisabilité, dimensionnement, productible, études spéciales)
- Etude économique des projets
- Présentation d'offres / soutenances clients, participation aux négociations
- Transfert d'affaires au Pôle Construction
- Veille technique et commerciale sur le marché
- Développement général de l'activité
- Représentation de l'entreprise lors de rendez-vous clients et sur les salons



- Participation aux différentes étapes de développement de projets : autorisations d'urbanismes, demandes de raccordement, ...

LE PROFIL RECHERCHE

Vous disposez d'une formation d'ingénieur et êtes passionné(e) par les énergies renouvelables. Vous êtes attiré(e) par des projets innovants, à composante technique.

Pour votre stage, vous recherchez le challenge et vous souhaitez vous voir rapidement confier des responsabilités.

Vous avez une bonne maîtrise du pack Office et particulièrement d'Excel.
Des notions en photovoltaïque & électricité sont un plus pour ce stage.
De même pour la maîtrise des logiciels AutoCAD, LisePV et PVSyst.

Stage rémunéré à temps plein d'une durée de 6 mois minimum, pouvant déboucher sur une embauche.

Basé au siège de la société Solstyce, à Paris 20e (75).

CONTACT

jobs@solstyce.fr

SOLSTYCE
38 Avenue Léon Gaumont
75020 PARIS
www.solstyce.fr