

SUBJECT: Communication - Announcement

Ingénieur Projets (F/M) - CDI

MISSIONS:

Au sein de notre Direction opérationnelle, rattaché(e) à notre service Centre d'expertise technique basé à Aix-en-Provence (13), sous la responsabilité du Responsable Ingénierie France, nous recherchons un Ingénieur Projets dont la mission est d'accompagner les équipes opérationnelles durant toute la phase développement des projets et notamment des projets solaires, sous tous les angles techniques et économiques, de poursuivre des études pendant la phase d'exécution et également soutenir l'équipe de maintenance et d'exploitation en analysant la performance des actifs et en résolvant les problèmes.

Vous serez en charge des missions suivantes:

- Appui quotidien des chefs de projets développement et construction sur l'aspect technique
- Intervention dans toutes les phases du projet : de la prospection à l'exploitation en passant par la construction
- Veille technologique des éléments principaux de la centrale : modules, onduleurs, structures, etc... et de l'ensemble des équipements
- Collaboration et Support au service achat pour qualifier les fournisseurs et suivre les évolutions technico-économiques.
- Appui technique/économique dans toutes les phases avec une connaissance du marché Local
 - Pré consultations, référencements, dossiers techniques (autorisations, Appel d'offres)
 - Design, étude du productible, comparatif solution technico économique, conception de projets avec la prise en compte des contraintes réglementaires, techniques et administratives
 - Chiffrage et analyse des offres en direct
 - Rédaction de cahier des charges pour les consultations
- Gestion des études techniques externes nécessaires (géomètres et géotechniques notamment)
- Développement de nouveaux concepts (agriPV, flottant, etc..)
- Développement des analyses de données
- Reporting de l'activité.

BUSINESS LINE
CENTER OF EXPERTISE

DEPARTMENT
COE &Technology

JOB TITLE
Project Analyst

LOCATION
Aix en Provence, France

STARTING DATE
ASAP

SUBJECT: Communication - Announcement

QUALIFICATIONS:

Le candidat idéal aura / sera:

- Diplômé(e) d'une Ecole d'ingénieur ou équivalent. Formation généraliste ou spécialisée électricité ou énergies renouvelables.
- Jeune diplômé(e) ayant réalisé(e) une année de césure à 2 ans d'expérience souhaitée.
- Connaissance en électro-technique pré-requis
- Connaissance de l'outil de DAO AUTOCAD fortement conseillée.
- Connaissance de l'outil de simulation PVSyst appréciée.
- Connaissance de logiciels de SIG (QGIS, ARGIS) appréciée.
- Langues : La maîtrise de l'anglais est indispensable. La maîtrise du Portugais est un plus.

BUSINESS LINE
CENTER OF EXPERTISE

DEPARTMENT
COE &Technology

JOB TITLE
Project Analyst

LOCATION
Aix en Provence, France

STARTING DATE
ASAP

SOFT SKILLS

- Autonome
- Passionné(e) par les énergies renouvelables
- Rigoureux(se),
- Motivé(e)
- Envie d'apprendre
- Dynamique
- Respect des délais
- Aisance relationnelle
- Goût du travail en équipe

Merci d'envoyer votre candidature (CV + lettre de motivation) par courrier:

v.le.loup@voltaia.com en citant la référence RECRUT/PA/2020