

OPPORTUNITY

OPPORTUNITÉ

OPORTUNIDADE



## HUMAN RESOURCES

### **SUBJECT: Communication – Announcement**

SUJET: Communication – Communiqué

ASSUNTO: Comunicação – Comunicado

### Assistant(e) Technique Développement Centrales Solaires – Stage

Au sein de notre **Direction Opérationnelle basée à Aix-en-Provence (13)**, nous **recherchons un(e)** Assistant(e) Technique Développement dont la mission sera d'assister le Coordinateur Technique dans ses actions quotidiennes allant de l'appui aux chefs de projets en passant par le design et dimensionnement des centrales solaires (sol, grandes toitures, ombrières de parking)

Les missions confiées seront adaptées en fonction du dynamisme du stagiaire et de ses compétences. Elles seront réalisées sous le contrôle du coordinateur technique et/ou du responsable du département solaire.

Elles comprendront, entre autre :

- Support des chefs de projets lors de la prospection et du développement des projets
- Design de centrales solaires et études de productible associées
- Analyses des données long terme météorologiques et amélioration des prévisions de production
- Suivi des démarches de raccordement
- Relations avec les équipes construction pour le transfert des dossiers
- Veille technico / économique : stockage, autoconsommation

### Profil recherché

Le candidat sera issu d'une formation de l'enseignement supérieur de type ingénieur Bac+5.

# voltalia

• SOLAR • WIND • HYDRO • BIOMASS •

At Voltalia we are passionate about **renewable energies!** We are an electricity producer from wind, solar, hydro and biomass, and also a service provider to 3<sup>rd</sup> party clients such as **Development, EPC, O&M and Distribution.**

Today we are in **17 countries, split among 4 continents**, and offering a **global operating capacity** to our clients. We are listed on the regulated Euronext market in Paris since July 2014.

REFERENCE  
02.2018

COMPANY  
Voltalia

BUSINESS LINE  
Development

DEPARTMENT  
Solar

JOB TITLE  
Assistant(e) Technique Développement  
Centrales Solaires

LOCATION  
Aix-en-Provence, France

STARTING DATE  
March 2018

Le profil pourra aussi bien être Ingénieur ou Universitaire dans les domaines de l'énergie et/ou de l'électricité.

Vous êtes persuadés par l'intérêt des énergies renouvelables, en particulier le solaire.

Aisance relationnelle et rédactionnelle, rigoureux(se), motivé(e), vous avez le goût du travail en équipe.

Maitrise d'outils SIG et d'Autocad vivement conseillée.

Des notions de logiciel de dessin assisté par ordinateur seraient appréciées

(ex : Photoshop)

Langue : La maîtrise de l'anglais et du portugais est un plus.

Merci de transmettre votre candidature (LM + CV) avec la référence STA/ATD/2018 à [l.chaibi@voltalia.com](mailto:l.chaibi@voltalia.com)