

## Chargé(e) de mission EUROPE

Vous êtes intéressé(e) à vous investir dans les dynamiques de la transition énergétique, défi majeur de notre société, et en particulier dans le développement de la filière nouveaux systèmes énergétiques ? A contribuer à la stratégie de développement de solutions réseaux dans le cadre d'un projet européen ?

Candidatez sur ce nouveau poste ouvert au sein de l'équipe d'une vingtaine de personnes du pôle Capenergies !

### MISSIONS

Rattaché(e) au Directeur Europe/International, votre mission sera de participer au Projet Flexigrid (Horizon 2020 – Programme cadre de l'UE pour la R&I 2014-2020)

**Site web du projet :** <http://www.flexigrid-h2020.eu/about-the-project/>

#### **Interoperable solutions for implementing holistic FLEXibility services in the distribution GRID**

*Le projet développe et met en œuvre un ensemble de solutions hardware et software innovantes, scalables et efficaces du point de vue des coûts, pour répondre aux défis de fiabilité, de stabilité et de sécurité d'approvisionnement auxquels le réseau électrique devrait faire face en raison de la part croissante des énergies renouvelables variables qui seront intégrées dans le système énergétique d'ici 2030.*

Dans le cadre de ce projet, votre mission sera de participer à la production d'une partie des livrables, en particulier : l'analyse des obstacles à l'innovation dans le contexte actuel et à venir en termes de marché/réglementation de l'énergie dans les pays européens ;

En outre, votre mission consistera également à travailler ponctuellement en support à l'équipe Europe, en particulier à la veille sur les appels à projets, à l'accompagnement des membres dans le cadre de leur participation à des consortia, et à la participation à des rencontres des différents acteurs.

### COMPETENCES & QUALITES REQUISES

- Niveau Ingénieur généraliste ou équivalent, avec si possible une spécialisation dans les marchés de l'énergie.
- Connaissance approfondie des enjeux des SmartGrids
- Anglais professionnel niveau avancé
- Qualités relationnelles permettant d'établir des liens de confiance avec l'ensemble des parties prenantes et aptitude à s'adapter à la variété des sujets et des interlocuteurs à l'international
- Une compétence en management de projets avec financement européen serait appréciée

La connaissance des outils de financement de l'innovation serait un plus, ainsi que la connaissance d'une partie de l'écosystème régional (Région SUD, Corse et/ou Outre-Mer)

Une attention particulière sera portée sur :

- La capacité à travailler en équipe
- L'autonomie
- Le respect de la confidentialité

- La capacité à organiser et animer des réunions et des événements
- La gestion de projet
- La capacité d'analyse et de veille technique et économique
- L'orientation résultats et l'aptitude à partager l'information

## PROFIL

De formation principale Ingénieur ou équivalent, le(a) candidat(e) devra préférentiellement pouvoir justifier d'une première expérience professionnelle.

## MODALITES DE CANDIDATURES

Le poste est à pourvoir au 1<sup>er</sup> mars 2023. Il s'agit d'un temps plein en CDD de 6 mois.

Il est localisé sur Aix-en-Provence (Technopôle de l'Arbois).

Salaire : 25 000 à 30 000 €/an selon expérience

Avantages : 10 jours de télétravail possible par mois, tickets restaurant, RTT, Mutuelle santé et participation aux frais de transport

Merci d'envoyer vos candidatures (CV et lettre de motivation) à :  
Thierry LACROIX, Secrétaire Général, [thierry.lacroix@capenergies.fr](mailto:thierry.lacroix@capenergies.fr)

\*\*\*

**Avec une vision à la fois technologique et sociétale, Capenergies est le pôle du mix énergétique décarboné sur 4 territoires : la région Provence-Alpes-Côte d'Azur, la Corse, la Guadeloupe et l'île de la Réunion, ainsi que la Principauté de Monaco. Capenergies fédère une communauté de 530 membres et œuvre à la compétitivité de la France en rapprochant les acteurs de l'industrie, de la recherche et de la formation afin de proposer des solutions innovantes. <https://www.capenergies.fr/>**

