

Poste à pourvoir **Chargé(e) de mission développement projets partenariaux**

Rattaché(e) à la Direction de FCLAB (CNRS FR 3539), qui fédère différents laboratoires de recherche français, et qui a pour missions la recherche et le développement autour des systèmes hydrogène-énergie, vous aurez pour principales missions:

- Le développement et le suivi des partenariats académiques et industriels de la Fédération de Recherche, au niveau national et international ;
- La recherche de nouveaux partenariats, au niveau national et international ;
- Le recensement des appels à projets et la veille sur ces appels à projets, nationaux et internationaux, dans le périmètre des thématiques scientifiques et technologiques de la Fédération de Recherche ;
- Le montage et le pilotage de projets partenariaux, pour le compte de la Fédération de Recherche, à un niveau national et international, en liaison étroite avec les chercheurs de la Fédération de Recherche ;
- Le suivi des actions de *reporting* scientifiques, techniques et financiers associées à ces projets partenariaux ;
- Les actions de communication grand public associées aux travaux et projets menés par la Fédération de Recherche ;
- Les actions de communication à destination d'un public spécialisé (ingénieurs, chercheurs) sur les travaux et projets menés par la Fédération de Recherche.

Mission à pourvoir immédiatement et pour une durée initiale de douze mois, possibilité de renouvellement du contrat et d'évolution du contrat en CDI.

De formation Doctorat en Génie Electrique ou Electrochimie, vous justifiez d'une expérience supplémentaire d'au moins 3 ans (dans des structures privées ou publiques) sur un poste similaire ou sur un poste en lien avec les axes scientifiques de la Fédération de Recherche.

La pratique courante (orale et écrite) de l'anglais est indispensable.

Qualités requises :

- Autonomie et organisation
- Capacité d'adaptation et de rigueur
- Compétences scientifiques sur les sujets de recherche de la Fédération de Recherche
- Aisance relationnelle
- Sens de l'écoute et de la concertation / Sens des relations humaines
- Travail en équipe et réseau

Type de contrat : CDD rattaché à un établissement d'enseignement supérieur et de recherche

Durée du contrat : 12 mois, renouvelable, possibilité ultérieure d'évolution du contrat en CDI

Localisation géographique : Belfort (90)

Rémunération : à négocier selon profil et expérience

Contact :

Professeur Daniel HISSEL,

Directeur Fédération FCLAB, tél : +33 (0)3 84 58 36 21, daniel.hissel@ubfc.fr

Job opportunity ***Senior Advisor - partnership & projects development***

Attached to the directorate of the FCLAB (CNRS FR 3539), a research federation gathering different labs in France, and whose mission is research and development around hydrogen-energy systems, your principal tasks will be:

- The development and the follow-up of academic and industrial partnerships, at national and international levels;
- The search for new partnerships at national and international levels;
- The following of national and international calls in relation with the scientific and technological activities of the Research Federation;
- The development and the management of partnership projects on behalf of the Research Federation, at national and international levels, in close collaboration with researchers from the Research Federation;
- The scientific, technical and financial reporting of these projects;
- Public communication activities about the ongoing activities of the Research Federation;
- Specialized communication activities (engineers, researchers) about the ongoing activities of the Research Federation.

You have already a PhD in Electrical Engineering or in Electrochemistry, and you have at least 3 years additional experience in a similar position or in a position in relation with the scientific and technological research axes of the Research Federation.

Standard practice (oral and written) in English is essential. French is mandatory.

Qualifications:

- Autonomy and organization
- Adaptability and rigor
- Scientific skills on research subjects of the Research Federation
- Good interpersonal skills
- Ability to listen and collaborate
- Teamwork and network

Type of contract: fixed-term contract, affiliated with an institution of higher education and research

Duration: 12 months, extendible, subsequent possibility of changing it to an indefinite contract

Working place: Belfort, France

Remuneration: negotiable depending on skills and experience

Contact person:

Professor Daniel HISSEL,

Director, FCLAB Federation, phone: +33 (0)3 84 58 36 21, daniel.hissel@ubfc.fr