

Fiche de poste

| INTITULE DU POSTE | Chargé d'interface et d'innovation Carnot Energies du futur Filière EnergICs |
|--|--|
| BAP et Emploi-type Référens | BAP J / Partenariat, valorisation de la recherche, coopération internationale |
| CATEGORIE / GRADE | Catégorie A / Ingénieur de recherche |
| Diplôme requis ou expérience professionnelle | Ingénieur ou double compétence technique commerciale avec 3 à 5 ans d'expérience |
| Encadrement | □ Oui x Non |
| Affectation | Composante : Carnot Energies du Futur |
| Quotité de temps de travail | 100% |
| Poste à pourvoir pour le | CDD un an à/c du 1/9/17 |
| Contact (mail – tél) | Contact administratif |
| | Nancy Iacono - <u>Drive.administration@grenoble-inp.fr</u> |
| | 04-76-57-45-27 |
| | Recrutement.pole@grenoble-inp.fr |
| | Contact métier |
| | Michel.pons@grenoble-inp.fr / elisabeth.brochier@grenoble-inp.fr |

Contexte et environnement de travail

L'institut Carnot Energies du Futur, dont l'établissement porteur est Grenoble INP, regroupe les laboratoires de recherche académiques du site de Grenoble et du CEA LITEN dans le domaine des nouvelles technologies de l'énergie. Par sa taille et ses compétences, l'institut Carnot constitue un leader européen. Dans le cadre de la valorisation de sa recherche, l'Institut Carnot Energies du Futur, en partenariat avec un consortium de 5 instituts Carnot constitue une équipe de Chargés d'Interface et d'Innovation (CII), répartis sur toute la France, en charge d'identifier des partenaires potentiels PME et ETI, et de qualifier des offres de projets d'innovation avec ces entreprises. Cette démarche est soutenue par l'Agence Nationale de la Recherche, dans le cadre des Investissements d'Avenir, par le projet. Actions filière Carnot ENERGICS. Cette équipe est placée sous la responsabilité du directeur commercial du projet.

La personne recrutée sera positionnée au sein de l'Institut Carnot Energies du futur, rattachée à la DRIVE de Grenoble INP, et sous la responsabilité de la Chargée de projets structurants sur les Energies du futur.

Elle devra valoriser plus spécifiquement l'offre recherche, formation et plateformes développée par Grenoble INP sur le périmètre thématique des éco-énergies :

- Production des énergies renouvelables,
- Conversion et infrastructures des flux énergétiques,
- Usages à haute efficacité énergétique,
- Réseaux d'énergies intelligents
- Technologies transverses dont les matériaux, le cycle de vie et la modélisation.

Missions

- Prospection avant-vente, visite et qualification des entreprises E.T.I, PME, PMI et TPE au niveau régional.
- Identifier, qualifier et signaler les opportunités de partenariat avec une entreprise.
- Etablir, entretenir et développer des liens durables avec les entreprises et avec les réseaux de partenaires
- Identifier les besoins technologiques et les projets d'innovation des entreprises dans la cible du programme ENERGICS.

Activités principales

- Promouvoir l'offre des compétences R&D
- Promouvoir l'offre de plateformes
- Promouvoir l'offre de formation continue
- Prospecter les entreprises afin d'identifier des besoins techniques (formation, faisabilité, expertises) susceptibles d'être satisfaits par une action de transfert de technologie dans le cadre du programme ENERGICS.
- Participer aux réunions de service
- Renseigner les tableaux de bord par rapport aux objectifs qualitatifs et quantitatifs de la Direction générale.
- Faciliter les relations entre les entreprises et les laboratoires de recherche d'ENERGICS.

Activités complémentaires

- Renseigner la base de données CRM.
- Visiter et/ou participer aux salons professionnels pertinents
- Orienter les entreprises vers les correspondants en charge des aides à l'innovation
- Produire des rapports d'activité trimestriels.
- Mener les actions correctives nécessaires aux respects des objectifs définis.
- Entretenir des relations avec les différents réseaux, pôles, agences, institutions, branches professionnelles
- Orienter les entreprises vers les correspondants en charge de la formation continue

Compétences attendues

- Capacité d'argumentation
- Capacité rédactionnelle
- Notions des règles contractuelles et de la propriété intellectuelle et industrielle
- Une connaissance des dispositifs (notamment Crédit Impôt Recherche) et entités d'aides à l'innovation serait un plus
- Connaissances générales : Energie, matériaux pour l'énergie

| Savoir | Solides connaissances dans le domaine des nouvelles technologies de l'énergie Expérience souhaitée du monde de l'entreprise de type PME Compréhension des acteurs locaux, du réseau institutionnel locaux |
|--------------|---|
| Savoir-faire | Gestion de bases clients Capacité d'argumentation Capacité rédactionnelle Une expérience commerciale réussie serait un plus |
| Savoir-être | Ecoute Relationnel - dynamisme Disponibilité - mobilité Rigueur Sens de la confidentialité |

Spécificités du poste ou contraintes particulières

- Véhicule personnel, frais de mission remboursés par indemnités km
- Localisation sur Grenoble

Date de publication: 05/07/17

Date limite de réception des candidatures : 19/07/17

<u>Rémunération</u>: sur la base de la grille de la Fonction Publique Etat 2A / selon ancienneté de 2326.25 (1^{er} échelon) à 3479.02 euros (dernier échelon).