

Responsable opérationnel de l'Institut Carnot IPGG Microfluidique (H/F) (F/M)

HIRING DATE Dès que possible

LOCATION
INSTITUT CARNOT IPGG MICROFLUIDIQUE
INSTITUT PIERRE-GILLES DE GENNES
6 RUE JEAN CALVIN
75005 PARIS

ÉTABLISSEMENT PSL

WORKING ENVIRONMENT AND CONTEXT

Located in the heart of Paris, PSL inspires dialog among and between all areas of knowledge, innovation, and creativity in Sciences, Humanities and Social Sciences, Engineering and the Arts. Selective and committed to equal opportunity, it draws directly from current research to train researchers, entrepreneurs, artists and managers who are aware of their social responsibility, both individual and collective.

With 2,900 researchers, 17,000 students, 140 laboratories and 10 incubators, fab labs and co-working spaces, PSL is a human-scale university. It ranks among the world's top 50 universities according to the THE (Times Higher Education) and QS (Quacquarelli Symonds) rankings.

HOSTING STRUCTURE

A la pointe de l'innovation et leader en microfluidique, l'Institut Pierre-Gilles de Gennes (IPGG) est labellisé Institut Carnot. Le label Carnot a pour vocation de développer la recherche partenariale, c'est-à-dire la conduite de travaux de recherche menés par des laboratoires publics en partenariat avec des entreprises en réponse à leurs besoins. Le Carnot IPGG Microfluidique est porté par l'Université PSL (www.psl.eu) et adossé à l'IPGG (www.institut-pgg.fr). Fondé par 4 institutions prestigieuses (ENS, Chimie ParisTech-PSL, ESPCI Paris et CNRS), l'Institut Carnot IPGG Microfluidique inclut 24 équipes de recherche, soit 380 chercheurs, aux expertises scientifiques reconnues internationalement. De grands noms de l'industrie en France et à l'étranger font déjà confiance à l'expertise des chercheurs de l'Institut.

MISSIONS

MAIN TASKS

Nous recherchons un.e Responsable opérationnel afin de gérer et développer les activités de l'Institut Carnot IPGG Microfluidique.

Le.a Responsable opérationnel assurera le pilotage opérationnel de l'Institut Carnot et sera notamment en charge de :

- conduire l'ensemble des activités opérationnelles de l'Institut Carnot,
- réaliser le suivi administratif (rédiger les conventions, gérer les appels à projets, ...)
- réaliser le suivi financier (suivi du budget, annexes financières, ...)
- mettre en place et suivre les indicateurs de performance des opérations contractuelles et scientifiques,
- mettre en œuvre le plan d'action défini par le comité d'orientation stratégique et le comité de pilotage,
- diffuser les principes de la charte Carnot et veiller à leur application,
- réaliser la communication interne et externe (rédaction du rapport annuel, plaquettes, site internet...).

Il.elle sera le principal point de contact avec les services des institutions fondatrices, les tutelles, l'ANR et les Ministères ainsi qu'avec les autres Instituts Carnot.

APPLICANT PROFILE

SOFT SKILLS

Vous êtes autonome, dynamique, force de proposition, et respectez les délais.

Vous disposez d'un excellent sens relationnel ainsi que des capacités avérées d'organisation, d'initiative et d'autonomie.

DIPLÔME ET EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

De formation supérieure (BAC+5), vous justifiez d'une expérience réussie dans le monde de la recherche et de l'innovation.

NON DISCRIMINATION, OUVERTURE ET TRANSPARENCE

L'Université PSL s'engage à soutenir et promouvoir l'égalité, la diversité et l'inclusion au sein de ses communautés. Nous encourageons les candidatures issues de profils variés, que nous veillerons à sélectionner via un processus de recrutement ouvert et transparent.

APPLICATION PROCESS

Envoyez un CV et une lettre de motivation à :

Nacéra Boujnane

Directrice des ressources humaines

nacera.boujnane@psl.eu

Michael Tatoulian

Directeur de l'Institut Carnot IPGG Microfluidique

michael.tatoulian@chimieparistech.psl.eu

CONTACT

NACERA BOUJNANE

Directrice des ressources humaines

recrutement@psl.eu

OTHER INFORMATION

Wage : **Selon expérience et grille de la fonction publique**

Type de contrat / de poste : **CDD**

Durée du contrat : **12 mois renouvelable**

PUBLISHED ON 28/11/2020

Université PSL (Paris Sciences & Lettres)

