



Offer #2025-08725

Responsable de l'animation scientifique, de la communication et du laboratoire d'expérimentation (F/H)

The offer description below is in French

Contract type : Fixed-term contract

Renewable contract : Yes

Level of qualifications required : Graduate degree or equivalent

Fonction : Support functions

Corps d'accueil : Ingénieur d'Etudes / Ingénieur de Recherche (IE/IR)

Level of experience : From 5 to 12 years

Context

Depuis une dizaine d'années, la cybersécurité est explicitement identifiée par Inria comme une de ses priorités scientifiques. Depuis lors, des actions dans ce domaine sont donc menées, en cohérence avec celles engagées dans le cadre de la stratégie nationale d'accélération pour la cybersécurité. Ainsi, dans le cadre de sa mission d'appui aux politiques publiques, Inria a développé un « programme cybersécurité ».

Ce programme cybersécurité s'intègre aujourd'hui dans l'agence de programmes « Numérique – Algorithmes, logiciels et usages », portée par Inria pour l'ensemble de la communauté académique. Ce programme inclut diverses initiatives, dont le Programme de Transfert au Campus Cyber (PTCC) qui déploie, dans le cadre du réseau des Campus Cyber à La Défense et en régions, un ensemble d'actions permettant le transfert de compétences et de technologies issues de la recherche publique vers l'ensemble des écosystèmes territoriaux de la cybersécurité.

Assignment

Sous la responsabilité hiérarchique du directeur du PTCC, le/la responsable de l'animation scientifique, de la communication et du laboratoire d'expérimentation organisera sur les différents campus cyber une **animation scientifique et technique**, afin d'une part de faire connaître aux écosystèmes locaux les compétences et technologies développées par la recherche publique, et d'autre part de faire prendre conscience aux acteurs de la recherche des problématiques stratégiques et des cas d'usage identifiés par les acteurs de ces écosystèmes.

En lien avec cette activité d'animation, mais aussi plus généralement en lien avec les autres volets du PTCC (projets de pré-transfert ou de transfert, entrepreneuriat, formation) et en concertation avec les responsables de ces volets, le/la responsable assurera la **communication du PTCC** vers l'ensemble de la filière.

Enfin, il/elle organisera l'offre d'animations autour du **laboratoire d'expérimentation** et exploitant les dispositifs qu'il fournit (à ce jour : cyber lab, cyber range).

Main activities

Animer un groupe de travail (GT) dédié à **l'animation scientifique et technique**, intégrant des représentants des partenaires et assurant la programmation des différents événements sur l'année académique, le choix de thématiques, la recherche de porteurs scientifiques pour la définition des programmes. L'animation scientifique et technique prendra par exemple la forme suivante : (1) de « matinées » de 2h (1 à 2 fois par mois) présentant un travail de recherche, (2) d'atelier d'une journée ou d'une demi-journée (4 fois par an) permettant des échanges nourris avec l'assistance à l'issue de présentations et (3) de conférence d'une ou plusieurs journées (1 à 2 fois par an).

Définir, en lien avec la direction du PTCC, les actions d'animation et de sensibilisation à mener dans le cadre du **laboratoire d'expérimentation**.

Organiser le maintien en condition opérationnelle des moyens techniques nécessaires aux prestations du laboratoire d'expérimentation, en s'appuyant sur les équipes dédiées. Organiser l'accès de l'écosystème à ces moyens techniques. Pour le cyber range en particulier, se coordonner avec le ou la responsable du volet formation du PTCC et l'ingénieur qui le gère, afin de permettre la construction des formations qui exploiteraient ce cyber range.

Participer au développement de la **communication du PTCC** : réunions régulières, réalisation de plaquettes, maintenance du site web, envoi de mailings ciblés,

newsletter, présence du PTCC sur youtube et sur le réseau social LinkedIn (communiquer sur d'autres réseaux est *a priori* exclu, sauf accord du directeur du PTCC).

Assurer le recueil des indicateurs associés à ces différentes activités et participer à la rédaction des rapports et livrables.

Représenter si besoin le directeur du PTCC lors de réunions auxquelles il ne pourrait pas participer.

Skills

- grande rigueur dans l'organisation et la communication ;
- bonne capacité à travailler en équipe ;
- bon sens du relationnel et capacité à s'adapter à des interlocuteurs variés ;
- bonnes compétences rédactionnelles.

Benefits package

- Restauration subventionnée
- Transports publics remboursés partiellement
- Congés: 7 semaines de congés annuels + 10 jours de RTT (base temps plein) + possibilité d'autorisations d'absence exceptionnelle (ex : enfants malades, déménagement)
- Possibilité de télétravail (après 6 mois d'ancienneté) et aménagement du temps de travail
- Équipements professionnels à disposition (visioconférence, prêts de matériels informatiques, etc.)
- Prestations sociales, culturelles et sportives (Association de gestion des œuvres sociales d'Inria)
- Accès à la formation professionnelle
- Sécurité sociale

Remuneration

En fonction du diplôme et de l'expérience professionnelle

General Information

- **Town/city** : Puteaux
- **Inria Center** : Siège
- **Starting date** : 2025-05-01

- **Duration of contract** : 2 years
- **Deadline to apply** : 2025-04-11

Contacts

- **Inria Team** : Prog-Cyber (ADPnum)
- **Recruiter** :
Dupre Laurence / Laurence.Dupre@inria.fr

About Inria

Inria is the French national research institute dedicated to digital science and technology. It employs 2,600 people. Its 200 agile project teams, generally run jointly with academic partners, include more than 3,500 scientists and engineers working to meet the challenges of digital technology, often at the interface with other disciplines. The Institute also employs numerous talents in over forty different professions. 900 research support staff contribute to the preparation and development of scientific and entrepreneurial projects that have a worldwide impact.

Warning : you must enter your e-mail address in order to save your application to Inria. Applications must be submitted online on the Inria website. Processing of applications sent from other channels is not guaranteed.

Instruction to apply

CV et lettre de motivation obligatoire

Defence Security :

This position is likely to be situated in a restricted area (ZRR), as defined in Decree No. 2011-1425 relating to the protection of national scientific and technical potential (PPST). Authorisation to enter an area is granted by the director of the unit, following a favourable Ministerial decision, as defined in the decree of 3 July 2012 relating to the PPST. An unfavourable Ministerial decision in respect of a position situated in a ZRR would result in the cancellation of the appointment.

Recruitment Policy :

As part of its diversity policy, all Inria positions are accessible to people with disabilities.