



Offer #2024-07425

2024-SIF-DT-IR-9 - Ingénieur / Ingénieure développement logiciel spécialiste en calcul scientifique

The offer description below is in French

Level of qualifications required : Graduate degree or equivalent

Fonction : Support functions

About the research centre or Inria department

Le centre de recherche Inria de Saclay a été créé en 2008. Sa dynamique s'inscrit dans le développement du plateau de Saclay, en partenariat étroit d'une part avec le pôle de l'**Université Paris-Saclay** et d'autre part avec le pôle de l'**Institut Polytechnique de Paris**. Afin de construire une politique de site ambitieuse, le centre Inria de Saclay a signé en 2021 des accords stratégiques avec ces deux partenaires territoriaux privilégiés.

Le centre compte [39 équipes-projets](#), dont 27 sont communes avec l'Université Paris-Saclay ou l'Institut Polytechnique de Paris. Son action mobilise **plus de 600 personnes**, scientifiques et personnels d'appui à la recherche et à l'innovation, issues de 54 nationalités.

Le centre Inria Saclay - Île-de-France est un acteur essentiel de la recherche en sciences du numérique sur le plateau de Saclay. Il porte les valeurs et les projets qui font l'originalité d'Inria dans le paysage de la recherche : l'excellence scientifique, le transfert technologique, les partenariats pluridisciplinaires avec des établissements aux compétences complémentaires aux nôtres, afin de maximiser l'impact scientifique, économique et sociétal d'Inria.

Context

Assignment

-
-

Main activities

- Conception et développement des logiciels scientifiques utiles aux travaux de recherche dans le domaine du calcul scientifique ;
 - Rédaction de documentation ;
 - Contribution aux expérimentations et publications scientifiques issues des projets de développement sur lesquels la personne est affectée ;
 - Veille technologique, en particulier dans le domaine : état de l'art, développement et/ou déploiement de preuves de concept (PoC) ; ...
 - Réflexions, mise en place, et éventuellement coordination d'un mode de fonctionnement entre les développeurs au sein des projets de développement sur lesquels la personne est affectée ;
 - Présentation des évolutions et des choix techniques ;
 - Identification des besoins des utilisateurs ;
 - Roadmap de travail au fil de l'activité ;
 - Mise en place de support de formation à destination des développeurs / utilisateurs au sein de l'équipe ;
 - Conseil et expertise en développement technologique auprès des membres de l'équipe / des équipes / du domaine.
- Activités collectives, par exemple :
 - Formation ponctuelle, séminaires ;
 - Vecteur des bonnes pratiques en génie logiciel et en expérimentation ;
 - Aide aux recrutements et encadrement ;
 - Participation à des rédactions de projets, conseils sur des projets de développement ;
 - Représentation de l'institut sur le plan technique.

Skills

Benefits package

- Restauration subventionnée
- 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

Remuneration

Rémunération selon les grilles statutaires

General Information

- **Town/city** : Palaiseau
- **Inria Center** : [Centre Inria de Saclay](#)

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.