

Nom de l'entreprise :

Inria

Domaines

- Sciences & technologies du numérique, Sciences informatiques et mathématiques

Description de l'entreprise

Inria, institut national de recherche dédié au numérique, promeut « l'excellence scientifique au service du transfert technologique et de la société ». Inria emploie 2700 collaborateurs issus des meilleures universités mondiales, qui relèvent les défis des sciences informatiques et mathématiques. Inria est organisé en « équipes-projets » qui rassemblent des chercheurs aux compétences complémentaires autour d'un projet scientifique focalisé. Ce modèle ouvert et agile lui permet d'explorer des voies originales avec ses partenaires industriels et académiques. Inria répond ainsi aux enjeux pluridisciplinaires et applicatifs de la transition numérique. A l'origine de nombreuses innovations créatrices de valeur et d'emplois, Inria transfère vers les entreprises (startups, PME et grands groupes) ses résultats et ses compétences, dans des domaines tels que la santé, les transports, l'énergie, la communication, la sécurité et la protection de la vie privée, la ville intelligente, l'usine du futur...

Profils recherchés

Votre formation (de niveau ingénieur ou M2) porte sur les Sciences & technologies du numérique, les Sciences informatiques et mathématiques

Vous alliez curiosité intellectuelle et ouverture d'esprit

Vous faites preuve d'initiative, du sens du partenariat et du travail en équipe. Vous tenez vos engagements.

Vous avez du goût pour les échanges, la prise de parole devant des publics (en français comme en anglais), et aussi pour des démonstrations.

Auprès des chercheurs, vous êtes passionné(e) et persévérant et vous appréciez les équipes internationales.

Dans le cadre de sa politique diversité, tous les postes Inria sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

Nous vous proposons

Dans un environnement de haute technologie, vous contribuez à expérimenter, installer et maintenir outils et plates-formes voire à proposer de nouvelles alternatives.

Vous participez à réaliser *Optimisation, Intégration, Portage, Interfaçage, etc.* dans un (voire plusieurs) environnements.

Modalités

- **Ingénieurs** CDD (principalement) entre 1 et 3ans en lien avec le partenariat,
Rémunération : à partir de 2600 € brut mensuels (+ avantages sociaux)
- **Doctorants** (contrat de 3 ans), **Rémunération** : réglementaire, à partir de 1958 €
- **Stagiaires** dans une équipe de recherche, les offres de stage sont le plus souvent sur les sites Web des équipes,
Rémunération : gratification réglementaire ou contrat CDD

Retrouvez toutes les offres sur www.inria.fr , parcours découverte d'Inria [https:// explore.inria.fr](https://explore.inria.fr)

