

2022-04603 - 2022-SI-IE-5 Développeur (h/f)

Niveau de diplôme exigé : Bac + 3 ou équivalent
Fonction : Personnel des fonctions support (IT)
Corps d'accueil : Ingénieur d'Etudes (IE)

A propos du centre ou de la direction fonctionnelle

La Direction des systèmes d'information (DSI) coordonne la mise en oeuvre de la politique informatique d'Inria. Elle fait partie du siège de l'Institut et est implantée sur tous les sites Inria du territoire national.

Elle est composée de huit services :

- le Centre de services (DSI-CDS),
- le Service de production (DSI-SP),
- le Centre d'opérations de sécurité (DSI-SOC),
- le Service des référents SI (DSI-SRSI),
- le Service d'urbanisation et appui aux projets (DSI-SUAP),
- le Service de conception d'infrastructure (DSI-SCI),
- le Service applications (DSI-SA),
- le Service commandes et budgets (DSI-SCB).

Elle est en charge de :

- la conception et du développement du Système d'Information, de la mutualisation des services numériques ainsi que de la mise en oeuvre de la sécurité informatique ;
- l'administration et du maintien en condition opérationnelle des différents services numériques communs à Inria (messagerie, agendas, visioconférence...);
- le maintien du catalogue de services numériques
- l'achat et la maintenance des équipements, logiciels et prestations informatiques.

Contexte et atouts du poste

Au sein de la DSI, le service Applications conçoit, met en oeuvre et maintient les solutions applicatives soutenant le travail des métiers de la recherche et des fonctions de support. Il évalue les solutions logicielles pour accompagner les transformations des métiers. Le service dispose de capacités de développement interne et d'intégration de solutions libres, et peut également avoir recours à de la prestation externe. Il est en charge de la gestion des données SI de l'Institut, développe et maintient les interfaces de données, gère l'entrepôt de données et l'outil de restitution décisionnelle.

Il compte environ 30 ingénieurs et est organisé autour de 4 pôles: développement interne, architecture, progiciel et décisionnel.

Mission confiée

Inria recherche un développeur logiciel ayant des connaissances sur le développement d'application back-end/front-end.

Placé au sein du service Applications de la DSI, vous participez à toutes les phases du projet, depuis la conception jusqu'aux tests, en passant par le développement back et front end.

Principales activités

En qualité de développeur logiciel, vous serez notamment amené à :

- Travailler en mode projet en collaboration avec les autres pôles du service et les autres services de la DSI;
- Participer à l'évaluation des besoins des utilisateurs (chercheurs, agents, etc.);
- Concevoir, développer les nouvelles applications selon les plans projets ;
- Accompagner la recette et traiter les retours de recette;
- Concevoir et développer les demandes d'évolutions des différentes applications qui vous seront confiées;
- Participer à la rédaction des documentations liées aux applications développées;
- Accompagner les mises en production en support du service Production;
- Participer au support des applications qui sont à la charge du service;
- Collaborer aux activités du pôle développement;

Compétences

Vous avez des connaissances approfondies sur :

- Le développement en PHP/Symfony;
- Les bases de données MySQL ou PostgreSQL;
- La conception et le design UX;
- L'intégration web (HTML, CSS, JS, Bootstrap, JQuery);
- Les web services REST;

Informations générales

- **Ville :** Montbonnot ou Rocquencourt
- **Centre Inria :** Siège

A propos d'Inria

Inria est l'Institut national de recherche dédié aux sciences et technologies du numérique. Il emploie 2600 personnes. Ses 200 équipes-projets agiles, en général communes avec des partenaires académiques, impliquent plus de 3500 scientifiques pour relever les défis du numérique, souvent à l'interface d'autres disciplines. L'Institut fait appel à de nombreux talents dans plus d'une quarantaine de métiers différents. 900 personnels d'appui à la recherche et à l'innovation contribuent à faire émerger et grandir des projets scientifiques ou entrepreneuriaux qui impactent le monde. Inria travaille avec de nombreuses entreprises et a accompagné la création de plus de 180 start-up. L'Institut s'efforce ainsi de répondre aux enjeux de la transformation numérique de la science, de la société et de l'économie.

L'essentiel pour réussir

Consignes pour postuler

Sécurité défense :

Ce poste est susceptible d'être affecté dans une zone à régime restrictif (ZRR), telle que définie dans le décret n°2011-1425 relatif à la protection du potentiel scientifique et technique de la nation (PPST). L'autorisation d'accès à une zone est délivrée par le chef d'établissement, après avis ministériel favorable, tel que défini dans l'arrêté du 03 juillet 2012, relatif à la PPST. Un avis ministériel défavorable pour un poste affecté dans une ZRR aurait pour conséquence l'annulation du recrutement.

Politique de recrutement :

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

Compétences techniques et opérationnelles :

Vous avez une connaissance des systèmes Unix/Linux, de la forge logicielle Git et des pratiques DevOps.

Vous possédez une sensibilité à la prise en compte des enjeux de sécurité dans le développement d'applications.

Vous savez travailler en mode projet, avec des méthodes agiles ou en cycle en V.

Des connaissances dans les bonnes pratiques de mise en production et de transition des services numériques vers des équipes d'exploitation (cadre ITIL) sont appréciées.

Compétences comportementales :

Vous êtes attaché à la notion de service aux utilisateurs;

Vous avez une bonne capacité d'écoute et de dialogue;

Vous appréciez le travail en équipe et à distance;

Vous êtes rigoureux et vous impliquez fortement dans les projets;

Vous savez communiquer à l'écrit et à l'oral avec des interlocuteurs variés.

Langues

- Français : courant
- Anglais : technique

Avantages

- Restauration subventionnée
- Transports publics remboursés partiellement
- Congés: 7 semaines de congés annuels + 10 jours de RTT (base temps plein)
- Possibilité de télétravail (90 jours/an) 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