

## Chargé de projets informatiques - Développeur (F/H)

Concours externes 2026 – Ingénieurs et techniciens - Profil de poste – Concours IE n°12 – 1 poste

<b>Emploi-type</b>	Ingénieur en ingénierie logicielle
<b>Corps</b>	IE – Ingénieur d'Etudes
<b>BAP</b>	E – Informatique, Statistiques et Calcul scientifique
<b>Spécialité</b>	Informatique
<b>RIFSEEP (régime indemnitaire fonctionnaire)</b>	Fonction : Chargé de domaine fonctionnel et pilotage Domaine : Informatique Groupe : 1

**Affectation** Département des Systèmes d'Information (DSI), Siège, Montpellier

**A propos de la Structure** Le département système d'information (DSI) a pour missions de définir, mettre en œuvre et coordonner la politique en matière de système d'information.

Au sein du DSI, le service des solutions et du développement des usages Numériques (SSDUN) a pour missions la conception, le développement, l'intégration et le déploiement de l'ensemble des projets relatifs aux besoins de l'Inserm dans les différents domaines métiers.

Il est structuré en 5 domaines d'actions en corrélation avec les métiers de l'Inserm :

- Investigations cliniques
- Data management et outil d'aide à la décision
- Informatique scientifique
- Support aux départements
- Outil collaboratif et audiovisuel

Les équipes des domaines sont composées principalement de chefs de projets polyvalents. Eux-mêmes sous la responsabilité hiérarchique de leur responsable de domaine, ils pourront être amenés, en tant que de besoin, à piloter des projets d'autres domaines.

Il comprend également un Bureau transverse « Architecture et ingénierie », dirigé par un Chef de Bureau et composé de Chefs/Cheffes de projets ingénierie, répartis en 3 secteurs :

- Infrastructures logicielles
- Infrastructures réseau
- Ingénierie poste de travail

Ce Bureau aura en charge d'assister les Chefs/Cheffes de projets des domaines SSDUN et des autres services du DSI, et de mener également les projets d'infrastructures et télécommunication. Il répond à l'objectif de se doter d'une force réactive, agile pour réaliser les solutions.

## Missions

Au sein du Département des Systèmes d'Information (DSI), sous l'autorité du Chef du secteur infrastructure logicielle, la personne recrutée aura pour rôle d'intégrer la cellule de développement en tant que développeur informatique et apporter un appui d'expertise interne aux équipes projets et à la production, principalement sur les architectures matérielles et logicielles du SI de l'Institut.

Ses missions sont :

- Concevoir l'architecture et développer des solutions informatiques
- Contribuer activement à l'élaboration du plan d'évolution des infrastructures et services
- Contribuer à la mission stratégie et accompagnement à la transition numérique
- Mener les projets techniques qui auront été validés par sa hiérarchie
- Savoir détecter et proposer des opportunités technologiques au service des métiers.

## Activités principales

### **Définition de l'ensemble des phases techniques du projet :**

- Participer à l'analyse détaillée des besoins fonctionnels et techniques
- Coder la solution (logiciel, application, système...)
- Réaliser la documentation associée
- Implémenter la solution avec les technologies retenues
- Dérouler les tests et valider son développement
- Gérer la maintenance corrective et évolutive de l'application
- Contribuer, dans le respect des règles d'urbanisme, à la définition et à la gestion des standards techniques matériels et logiciels de l'institut, en lien avec le service SCSi
- Contribuer, en collaboration étroite avec la production, à la définition des procédures, des normes, des règles et modalités de gestion des environnements et des traitements informatiques afin d'optimiser les performances, les coûts et la maintenabilité du système d'information
- Contribuer au suivi de la cohérence de l'architecture technique avec l'architecture applicative du SI
- Rédiger la documentation relative à l'évolution technique du système d'information
- Contribuer à la mise en place des indicateurs (performance, coût, délai), des procédures, des bonnes pratiques ITIL
- Contribuer au développement du plan d'évolution et de progrès des infrastructures et services
- Effectuer une veille technologique relative aux annuaires LDAP et AD, WAN, LAN, OS serveurs, stockage, LAMP, poste de travail, PDA, bureautique, sécurité opérationnelle, sauvegarde, SSI, etc.

### **Projets d'infrastructures :**

- Piloter les projets d'évolution de l'infrastructure et des applications associées
- Contribuer à l'analyse des besoins en liaison avec les architectes SI
- Analyser l'impact des solutions applicatives retenues en termes d'infrastructures, en relation avec le SPI (Service de la Production Infogérée)
- Préconiser des solutions techniques permettant de s'engager sur une qualité et une continuité desservie
- Participer au maquettage de solutions
- Définir les procédures d'intégration technique

- Assurer le respect des normes et processus définis dans le cadre de la politique d'architecture technique.

#### **Veille et conseil aux équipes de projets et MCO :**

- Conseiller sur l'utilisation des outils informatiques et télécoms
- Pour toute nouvelle technologie, participer aux études d'impact sur l'architecture existante ou prévisionnelle.
- Préconiser des choix techniques afin de garantir la cohérence des évolutions
- Assurer une veille technologique sur la sécurité logique et physique du SI  
Rechercher des solutions innovantes pour répondre aux problématiques induites par l'introduction d'une nouvelle technologie

#### **Maintien en condition opérationnelle :**

- Apporter une expertise technique sur les incidents de niveau 2 concernant les briques annuaires techniques, OS serveurs, stockage, LAMP, virtualisation, systèmes de gestion de base de données, messagerie électronique, visioconférence, services d'infrastructure réseau de base..., en soutien à la production
- Apporter une expertise technique dans la gestion des problèmes

#### **Qualité et amélioration continue :**

- Assurer le contrôle de conformité des solutions livrées
- Rédiger les plans de tests d'installation, d'exploitation et d'intégration et planifier les tâches de test
- Évaluer la qualité et le bénéfice des solutions livrées et proposer des actions correctives
- Veiller au respect des procédures et méthodes d'assurance de qualité et de sécurité du SI
- Appliquer la méthodologie commune de projet
- Rendre compte de son activité projets et hors projet au PMO de service
- Assurer une veille technologique afin de maintenir à niveau les compétences acquises et proposer des évolutions
- Proposer des solutions innovantes pour améliorer le fonctionnement et la productivité du bureau et du service

#### **Activités associées**

- 

#### **Connaissances**

- Maîtrise des langages de programmation, Javascript, PHP, Django, Vue.JS, Wordpress, ...
- Connaissance approfondie des concepts et techniques d'architecture des systèmes et des réseaux
- Connaissance des problématiques du green IT et du big data
- Forte culture projet
- Connaissances des bases de données : Oracle, SQL server, MySQL, MariaDB, MongoDB, ...
- Bonne connaissance des technologies d'infrastructure: Linux RedHat, LDAP (RHDS) et Open Source, CAS, Shibboleth, divers services techniques (DNS, DHCP, ...)
- Connaissance de la supervision et du monitoring et techniques de diagnostic et de suivi des performances des systèmes
- Capacité à concevoir et rédiger les cahiers des charges techniques
- Capacité à rédiger des documents techniques

- Vision et compréhension d'ensemble du système d'information et de ses différentes briques techniques.

### Savoir-faire

- Maîtrise de toutes les étapes d'un projet
- Pilotage de projet
- Capacité à travailler en équipe et à coordonner les membres de l'équipe projet
- Capacité à comprendre les impacts de l'architecture du système d'information sur le projet
- Capacité à rendre compte et à prendre du recul : bilans d'actions, tableaux de bord, actions d'amélioration.

### Aptitudes

- Esprit d'anticipation de manière à limiter les risques de dérive du projet
- Capacités d'organisation, de planification et de gestion
- Pragmatisme et réactivité pour répondre de manière optimale aux besoins du client
- Qualités d'animateur, de pédagogue et de conseil: écoute, dialogue pour animer et coordonner le travail de son équipe, et comprendre les besoins des utilisateurs finaux
- Qualités d'analyse afin de ne négliger aucun détail, notamment lors des phases de spécifications
- Réactif et doté d'un bon relationnel
- Capacité d'écoute, d'adaptation et de communication
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Grande rigueur dans le pilotage de ses projets, des intervenants et des prestataires
- Réactif et doté d'un bon relationnel
- Capacité d'écoute, d'adaptation et de communication
- Réelle aptitude à la coopération, à la synthèse
- Grande rigueur.

### Spécificité(s) et environnement du poste

- Relations fréquentes et nombreuses internes DSI, INSERM, externes, autres établissements de recherche et prestataires
- Poste soumis aux astreintes pour répondre à la continuité de service

### Expérience souhaitée

- Expérience dans les métiers liés (systèmes, réseau, télécommunication, sécurité opérationnelle, développement, ...)
- Expérience dans le pilotage de projets
- Expérience dans le pilotage de prestataires et d'infogérants.

### Diplôme(s) souhaité(s)

- Bac+3 à Bac+5 en informatique

### Diplôme requis

- Titre ou diplôme de niveau 6 minimum (anciennement II).

## Environnement de travail

### Temps de travail

- Temps plein
- Nombre d'heures hebdomadaires : 38h et 30mn
- Congés Annuels et RTT : 32 jours ouvrés et 13 jours de RTT

### Activités télétravaillables

- OUI \*       NON
- \* A discuter avec le responsable hiérarchique

### Rémunération

Selon la grille indiciaire correspondant au corps de recrutement, une reprise d'ancienneté selon le niveau d'expérience et un régime indemnitaire (RIFSEEP) correspondant à la fonction occupée.

**Rémunération indicative brute moyenne mensuelle inclus IFSE\*** (sur la base d'un indice moyen de rémunération) : **2 560 €**

\* Indemnité de Fonctions, de Sujétions et d'Expertise

### Pour en savoir +

- [Sur l'Inserm](#)
- Sur la politique handicap de l'Inserm : [emploi.handicap@inserm.fr](mailto:emploi.handicap@inserm.fr)
- [Sur l'engagement de l'Inserm en faveur de la parité et l'égalité professionnelle](#)

