

➤ Appel à candidature / Responsable Informatique Data

Fondation Bordeaux Université – IHU LIRYC

Contexte	<p>L'IHU Liryc (Institut de Rythmologie et Modélisation Cardiaque) recrute un(e) Responsable Informatique Data.</p> <p>Liryc est un Institut Hospitalo-Universitaire (IHU) avec une quadruple mission de recherche, de soin, d'innovation et d'enseignement, au service du patient. Il a pour vocation de mieux comprendre et traiter les dysfonctions électriques du cœur qui sont à l'origine de nombreuses maladies cardiovasculaires représentant près d'un tiers des décès dans le monde.</p> <p>L'IHU Liryc est structuré en fondation de coopération scientifique abritée par la Fondation Bordeaux Université (FBU).</p>
Intitulé de poste	Responsable Informatique Data
Nature de l'emploi	<p>CDI</p> <p>Dès que possible</p>
Niveau de qualification	Bac+5 Informatique ou expérience professionnelle équivalente
Rémunération et avantages sociaux	<p>Selon profil</p> <p>Avantages sociaux : prévoyance, mutuelle, nombreux jours de congés payés.</p>
Situation du poste	<p>IHU Liryc</p> <p>Site de l'Hôpital Xavier Arnoz</p> <p>Avenue du Haut Lévêque - 33600 PESSAC</p>
Mission principale	<p>En tant que Responsable Informatique Data vous aurez la charge de certains projets en responsabilité directe. Vous participerez à la définition à la mise en œuvre des moyens et outils nécessaires au maintien et à l'optimisation de la performance des systèmes hébergeant les données nécessaires aux activités de recherche du Liryc.</p> <p>Vous devrez mettre en place les certifications nécessaires à obtention de l'Habilitation à Héberger des Données de Santé</p> <p>Vous serez aussi en charge de développer un EDS facilitant les études multicentriques de l'IHU.</p> <p>En fonction des besoins de l'IHU, vous développerez, encadrerez et assurerez l'animation de l'équipe Data Management de l'institut</p>
Activités principales	<ul style="list-style-type: none"> • Mettre en place les certifications nécessaires à obtention de l'Habilitation à Héberger des Données de Santé • Développer, encadrer et assurer l'animation de l'équipe des Gestionnaires de Bases de Données/ Data Manager /Développeur ;

	<ul style="list-style-type: none"> • Gérer le planning et la conception des outils de gestion des données des études en assurant en particulier la conformité des bases vis-à-vis des cahiers des charges, le respect des délais, le respect de la qualité ; • Concevoir et paramétrer des bases de données • Rédiger et maintenir les Plans de Gestion des Données, Data Validation Plans et dictionnaires de données. • Apporter un support technique aux chercheurs lors de la mise en place d'études. • Prévoir et planifier les besoins logiciels et humains nécessaires à l'activité de recherche du Liryc ; • Développer de nouveaux pôles de compétence en création de bases de données afin de les optimiser (maîtrise de nouveaux langages, logiciels, solutions,) ; • Développer la mise en œuvre de la démarche qualité au sein du système d'information (SI) : rédaction, validation et suivi et mise à jour de procédures ; • Superviser/gérer la rédaction des documents de Validation des Systèmes d'information ; • Assurer la veille technologique et bibliographique du SI ; • Assurer la continuité d'activité, la résilience de l'équipe et du SI avec le Responsable Informatique Infrastructure ; • Collaborer avec le Responsable Informatique Infrastructure dans toutes ses tâches principales afin de garantir résilience et performance managériales et fonctionnelles. 	
Champ Relationnel du poste	Interne	Externe
	Chercheurs et médecins de l'IHU Equipe administrative de l'IHU Ecosystème hospitalo-universitaire (enseignants, chercheurs, étudiants, personnels des différents établissements du site bordelais)	Partenaires fondateurs Partenaires extérieurs Entreprises et Institutionnels au niveau national et international Prestataires
Compétences	Savoirs <ul style="list-style-type: none"> • Bonne maîtrise des réglementations/normes RGPD, ISO 9001/27001, HDS, BPL... • Une Bonne maîtrise de SGBD : Langage SQL, MySQL, PostgreSQL, SQLite, Mongo... • Langage de programmation maîtrise de HTML, PHP, Python, Javascript, C... • Une solide culture technique généraliste est requise (matériels, logiciels, développement) • Connaissances dans le domaine des réseaux et infrastructures informatiques (serveur, systèmes de stockage, virtualisation, réseaux, Switch, Firewall, VPN, Wifi) • Connaissances de l'architecture matérielle d'un poste de travail ainsi que dans plusieurs systèmes d'exploitation (Windows 10, Unix (Ubuntu, Rocky Linux), MacOS) • Anglais professionnel 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Notions de base sur les configurations usuelles, systèmes & outils bureautiques
	<i>Savoir-faire opérationnels</i> <ul style="list-style-type: none"> • Programmation, Administration, Versionning, Repository • Accompagner les changements • Prioriser, Anticiper, Evaluer un risque • Mettre en œuvre une règle, une norme, une procédure, un protocole • Diagnostic et résolution de problèmes • Rédiger et mettre à jour la documentation fonctionnelle et technique
	<i>Savoirs-être</i> <ul style="list-style-type: none"> • Être passionné par les nouvelles technologies (Programmation, Informatique, Audio-Vidéo, etc...) • Sens du service et engagement • Capacité de décision et être force de proposition • Rigueur et Méthodes • Capacité d'adaptation • Sens de la pédagogie • Réactivité • Discrétion et respect de la confidentialité • Qualité rédactionnelle pour de la documentation fonctionnelle et technique • Avoir l'esprit d'équipe <p><i>La liste des tâches ci-dessus énumérées n'est pas exhaustive.</i></p>
Contact	<p align="center">Lettre de motivation + CV À adresser jusqu'au xx/xx/xx inclus à : recrutement@ihu-liryc.fr</p>