

---

RECRUTE :

**CHEF DE PROJET DECISIONNEL-DATA H/F – CDI 100%**

Direction des Systèmes d'Information – Poste Angers ou Saint-Herblain

---

Recrutement n°2571

**MOTIF**

Création de poste

L'INSTITUT CANCEROLOGIE DE L'OUEST est un établissement de santé privé d'intérêt collectif qui assure des missions de prévention, de soin, de recherche et d'enseignement en s'appuyant sur des valeurs fortes qui lui permettent de guider le sens de son action : l'engagement, l'esprit d'équipe et le respect.

**La Direction des Systèmes d'Information recherche pour renforcer son équipe, un(e) chef de projet décisionnel / data.**

**MISSIONS**

- Au sein du pôle Applicatif, encadré par le référent Décisionnel/Data de la DSI, **vous participerez à l'ensemble des projets BI**
- Vous travaillez naturellement en étroite collaboration avec les équipes de la DSI, le Contrôle de Gestion, la Direction de l'Information Médicale et la Data Factory. Vous êtes amené à travailler avec les professionnels de santé de l'institut.
- Vous participez à l'analyse et à la réalisation des flux de données, et de l'ensemble des outils permettant l'exploitation et la valorisation des données. À ce titre, vous contribuez au développement du Système d'Information Décisionnel de l'ICO.
- Vous assurez également l'élaboration et la maintenance de référentiels de données.
- Votre expérience vous a permis d'acquérir de vraies compétences sur les systèmes d'informations décisionnels et le traitement des données, idéalement en établissement de santé.
- Vos compétences techniques vous permettent en complément de réaliser des développements d'applications, d'algorithmes ou de concevoir des flux inter-applicatifs.
- Votre sens du service, votre curiosité, votre esprit d'initiative et d'innovation, ainsi que votre capacité d'analyse et de synthèse sont des facteurs de réussite

**DIPLÔMES ET CONDITIONS REQUISES**

**Formation**

- Idéalement bac +3 à 5 avec une expérience significative sur le même poste

**Connaissances**

- Pilotage des différentes phases d'un projet S.I.
- Vision macroscopique mais exhaustive du S.I. mis en œuvre. Vision précise des différentes briques du SID.
- **Maitrise de l'ETL utilisé**
- Maitrise des outils de restitutions en place
- Maitrise du requêtage SQL sur les bases de données du S.I

**Les principales compétences techniques**

- Restitutions / Dataviz : Qlik Sense et NPrinting, SAP Business Objects
- ETL Talend
- Développement en environnement Microsoft et bases de données relationnelles
- Modélisations décisionnelles

## Les compétences techniques qui seront appréciées

- EAI Enovacom Integration Engine
- Normes d'interopérabilité santé (H'Prim, HL7, IHE, etc.) / XPath et XSL
- Langage Python

## Qualités requises

- Avoir de vraies compétences sur les systèmes d'information décisionnels et dans le traitement des données
- Avoir des compétences techniques permettant de réaliser des développements d'applications et de concevoir des interfaces interapplicatives
- Appétence à échanger sur des sujets fonctionnels
- Curiosité, Esprit de synthèse et d'analyse
- Sens de l'anticipation
- Sens de l'écoute et du travail en équipe
- Réactivité et force de proposition
- Rigueur, Esprit critique, Communication, Organisation, Autonomie

## NOS ATOUTS

- Rémunération selon la convention collective des Centres de Lutte Contre le Cancer, prime SEGUR
- Mutuelle qui s'adapte à vos besoins
- Mise à disposition de véhicules d'entreprise pour les déplacements entre les deux sites
- Intéressement et Plan Epargne Entreprise
- Télétravail envisageable
- Parking et restauration sur chaque site
- Comité social d'entreprise
- Participation aux frais de transport en commun à hauteur de 60%
- Une dynamique de formation adaptée
- Aménagement de fin de carrière

## CONTRAT-STATUT

- Prise de poste : au plus tôt
- Statut : cadre
- CDI 100%
- Poste Angers ou Saint-Herblain avec des déplacements bi-site

## CONTACT

Merci d'adresser, **au plus tôt**, votre candidature  
à La Direction des Ressources Humaines – INSTITUT CANCEROLOGIE DE L'OUEST  
par mail : [srh.recrutement@ico.unicancer.fr](mailto:srh.recrutement@ico.unicancer.fr)