

Description poste:

Analyste informatique senior - Expert Intégration spécialiste Mirth pour le domaine clinique

Appellation d'emploi à l'interne :

Analyste informatique senior – Expert intégration spécialiste Mirth domaine clinique

Principales fonctions

Analyste d'expérience spécialisé en intégration de système pour le domaine de la santé. La personne doit être spécialisée avec la plateforme d'interopérabilité Mirth et posséder une connaissance approfondie des normes HL7 et DICOM.

Doit avoir de l'expérience démarquée sur la réalisation d'interface Mirth reliant plusieurs logiciels avec des systèmes ADT et une expérience approfondie pour des dossiers d'interface pour le DSQ Labo.

Exigences et conditions de travail

Niveau d'études :

Universitaire 1er cycle (Bac)

Années d'expérience reliées à l'emploi : 6 à 9 années d'expérience

Description des compétences :

- Détenir un diplôme universitaire de 1^{er} cycle en informatique ou un diplôme collégial en informatique;
- Posséder plus de 6 ans d'expérience en intégration de systèmes cliniques et clinico-administratifs (Index patient, laboratoires, imagerie médicale, pharmacie, DCI, DME, autres);
- Avoir des réalisations d'interface ADT avec l'outil Mirth reliant eClinibase et les systèmes Crescendo, Mediclinique, Syphac, Oacis, Radimage, Nutritek, DSQ, SIIATH, autres;
- Avoir des réalisations d'interface ADT avec l'outil Mirth reliant Medipatient et SIMASS, autres;
- Avoir des réalisations d'interface DSQ Labo avec l'outil Mirth entre Soflab et la banque de données du DSQ;
- Avoir travaillé et développé des solutions d'intégration avec d'autres outils et/ou plateformes d'intégration telles que Biztalk, Tibco, etc.;
- Avoir des connaissances approfondies du contexte opérationnel des normes HL7 et DICOM;

Réf. 102-2016 : Analyste senior –Expert Intégration spécialiste Mirth pour le domaine clinique



- Collaborer aux activités de gestion de projets;
- Être en mesure de dispenser de la formation sur **l'outil Mirth** pour les équipes de travail;
- Avoir l'expérience de développement avec des services Web;
- Avoir les connaissances générales des flux et des processus cliniques;
- Avoir les habiletés pour la collecte et la synthèse des besoins;
- Réaliser les analyses d'écarts entre les systèmes sources et destinations;
- Analyser, développer, déployer et documenter des solutions d'intégrations;
- Élaborer et réaliser des scénarios et plans de tests;
- Capacité de travailler avec des équipes multidisciplinaires;
- Faire preuve d'autonomie et d'initiative dans la réalisation de ses activités;
- Capable d'animer des groupes de discussion et faire des présentations orales;
- Connaissance du réseau de la santé.

Langues demandées :

Langues parlées : français et anglais

Langues écrites : français et anglais

Salaire offert : à discuter

Nombre d'heures par semaine : 37,50 h

Statut d'emploi :

Permanent

Temps plein

Jour

Date prévue d'entrée en fonction : À déterminer