

Offre de stage : Pilotage de l'approvisionnement des pharmacies

Présentation du groupe

Coopérative libérale de santé, forte de 3600 sociétaires, le **Groupe WELCOOP** (1 milliard d'euros de C.A., 12 000 clients, plus de 1900 collaborateurs) est présent depuis 80 ans aux côtés des pharmaciens et offre, au travers de ses filiales, des produits et services innovants adaptés aux exigences de la profession, s'appuyant sur des valeurs fortes de proximité, expertise, anticipation, optimisme.

Rejoindre notre Groupe à taille humaine, c'est bénéficier d'un environnement de travail stimulant, de responsabilités, de projets, de challenges motivants et d'une construction de carrière sur le long terme.

Présentation de l'entité d'accueil

Expert de la pharmacie depuis 25 ans, **Pharmagest Interactive**, filiale du Groupe Welcoop, avec 110 millions d'euros de CA, 10000 clients et 800 collaborateurs est aujourd'hui le leader de l'informatique officinale en France. Pharmagest Interactive conçoit et commercialise des solutions de gestion globale d'officine ainsi que des services complémentaires créateurs de valeur pour le client Pharmacien.

Missions

Le secteur pharmaceutique doit faire face aux exigences d'un marché qui évolue rapidement et qui passe d'une logique de résultats centrée sur le produit à une logique de résultats centrée sur le patient. Dans ce contexte, il est important pour les pharmaciens de répondre aux mieux aux besoins de leur clientèle, d'où la nécessité d'outils d'aide à la décision permettant aux pharmaciens de mieux piloter, négocier, et gérer les flux et l'approvisionnement de produits pharmaceutiques et parapharmaceutiques.

Le stagiaire travaillera sur la conception de cet outil d'aide à la décision en collaboration avec Pharmagest et le LORIA et il aura comme missions :

- 1) Analyse et modélisation de la chaîne logistique de distribution de produits pharmaceutiques et parapharmaceutiques : modélisation des flux et des processus en lien avec l'approvisionnement des pharmacies, étude fonctionnelle des besoins, et réalisation d'un cahier des charges.
- 2) Etude et synthèse bibliographique.
- 3) Développement et formalisation d'une solution pour l'approvisionnement des pharmacies (sur un cas d'étude).
- 4) Mise en œuvre et validation de la solution proposée.

Profil

Dernière année d'école d'ingénieur, ou master M2 dans l'une des disciplines informatique/recherche opérationnelle, ou génie industriel/mathématiques appliquées.

Les conditions

Lieu du stage : Technopole de Brabois, 5 allée de St Cloud, Villers-les-Nancy.

Début du stage : dès que possible

Rémunération : 1450€/mois.

Durée du stage : 6 mois

Pour candidater : envoyer un CV et relevés de notes à Bernardetta Addis (bernardetta.addis@loria.fr), et wahiba Ramdane-Cherif (ramdanec@loria.fr).

Date limite de candidature : 28/02/2015