

**TITRE**

---

**Parcours patient dans une CHT**

**SUJET**

---

Développement d'un service de consultation des mouvements patients au sein d'une communauté hospitalière de territoire (CHT).

L'objectif de ce service est de

- Fournir un outil de suivi du parcours du patient au sein de la CHT.
- Simplifier le travail d'un professionnel exerçant dans plusieurs établissements de la CHT.
- Offrir des services au patient.

Le développement se découpera en trois parties :

- Réalisation d'un service d'écoute des mouvements patients provenant des établissements et s'appuyant sur un serveur de rapprochement d'identités.
- Réalisation d'une portlet de consultation des mouvements réalisés pour un ou plusieurs patients dans les établissements de la CHT.
- Intégration avec le service de partage de documents dans l'objectif de consulter les documents liés à ces passages

**Mots clés de ce stage :** Système d'Information Hospitalier, Communauté hospitalière de territoire, Dossier médical, Patient, Portail, Interopérabilité.

**Aspects techniques rencontrés :** Java, Eclipse, Jenkins, Maven, SVN, Spring, JQuery, Portlet J2EE, Liferay, Web Services, SQL, Profil IHE PAM

**DEROULEMENT ET ENCADREMENT**

---

Les grandes étapes du projet sont ponctuées par un ou plusieurs rapports. L'avancement du projet est suivi, et présenté à un comité de projet qui examine également les difficultés rencontrées.

Le rapport de fin de stage reprend la synthèse de ces travaux. Il s'attache également à décrire le déroulement du stage. Le responsable du stage est Ludovic DESBORDES, responsable de projet au SIB. La durée envisagée pour le stage est de 4 à 6 mois.

**PROFIL DU STAGIAIRE**

---

**Compétences incontournables :** J2EE, JSP, JavaScript, Ajax, HTML & CSS.