



Les défis du secteur de la santé en France – le Big Data, la télémédecine, la santé connectée – ne seront relevés qu'à une condition : la cohérence des échanges entre les applications informatiques. Or aucun échange ne peut être à la fois efficace et sécurisé sans s'appuyer sur des vocabulaires définis, non ambigus et partagés : c'est l'enjeu de l'interopérabilité sémantique.

PHAST bénéficie d'une équipe pluridisciplinaire réunissant des experts sur les standards internationaux, professionnels de santé, ingénieurs et informaticiens. Son expertise dans le domaine des terminologies de santé, des standards informatiques et des pratiques du secteur hospitalier fait de PHAST l'acteur central de ce domaine d'activités en France.

Pour soutenir une croissance ininterrompue depuis sa création en 2006, PHAST recrute régulièrement.

PHAST recherche un ingénieur chef de projet confirmé (H/F)

Missions

Mission initiale : Pilotage opérationnel de l'étude CDS ACCESS. CDS ACCESS est une étude de grande envergure impliquant une vingtaine d'éditeurs du secteur de la santé. Elle vise à organiser un consensus autour des standards syntaxiques et sémantiques garantissant la libre diffusion des systèmes d'aide à la décision clinique (CDS). L'étude est prévue pour une durée de 24 mois.

Mission ultérieure : conduire le développement des services de PHAST, centrés sur le déploiement et la valorisation des terminologies cliniques.

Formation et expérience

Le candidat devra avoir obtenu un diplôme d'une école ingénieur. Une expérience de 3 années minimum est exigée et une expérience dans le domaine du logiciel et/ou le domaine de la santé est attendue.

Qualités attendues

- ▶ Tant dans le cadre de la mission initiale que dans celui des missions ultérieures, il devra démontrer sa capacité de dialoguer avec les représentants des institutions, les responsables de services techniques et commerciaux des entreprises.
- ▶ Il devra montrer sa capacité à acquérir une compréhension fine des standards sémantiques et syntaxiques et être ainsi en mesure de superviser des tâches de spécifications techniques, en s'assurant de leur conformité aux orientations techniques et stratégiques, orientations dont il participera à la définition. Il devra également acquérir une familiarité avec les concepts cliniques.
- ▶ Il maîtrisera l'anglais parlé et écrit et démontrera un goût pour les contacts internationaux, afin d'inscrire les décisions et les réalisations de l'entreprise dans le cadre des standards.



Position dans l'entreprise

- ▶ Durant la mission initiale, il sera le manager de l'expert technique d'une part de l'expert fonctionnel d'autre part. L'expert technique sera en charge de l'implémentation du framework OpenCDS, en relation avec l'université de l'UTAH ainsi qu'en charge du dialogue autour de l'intégration et des interfaces. L'expert fonctionnel sera en charge de la construction du consensus autour des profils de Clinical reasoning de FHIR et de la résolution des problématiques d'interopérabilité sémantique.
- ▶ Dans le cadre de cette mission, il rendra compte d'une part à la direction générale de PHAST, d'autre part au consortium CDS-ACCESS. Au sein du consortium, il participera à l'animation du comité technique.
- ▶ Pour les missions ultérieures, il sera rattaché à l'équipe de direction et coordonnera les projets auprès des équipes de R&D et de production.

Caractéristique du contrat

- ▶ CDI, temps plein
- ▶ Date de prise de fonction souhaitée : à partir du 1^{er} janvier 2021
- ▶ Télétravail partiel envisageable
- ▶ Déplacements occasionnels
- ▶ Rémunération selon expérience

CV et lettre de motivation à transmettre à

Anne MAHEUST – Directrice Générale

recrutement@phast.fr