

## L'UNESS recherche

# Un(e) développeur- développeuse full stack H/F

**Statut :** Personnel de catégorie A (cadre). Poste ouvert aux Agents titulaires et aux contractuels.

**Date de prise de fonction** : poste susceptible d'être vacant

Quotité: 100%

**Rémunération**: entre 34 000 € et 46 000 € brut par an en fonction du profil et de l'expérience

**Affectation du poste** : Saint Martin d'Hères **Télétravail** : jusqu'à 3 jours par semaine

Congés: 47 jours / an

Structure de mutualisation nationale pour la pédagogie dans les domaines de la santé et du sport, l'UNESS.fr propose des solutions de formation, d'entraînement et d'évaluation pour plus de 100 000 utilisateurs répartis sur toute la France.

Les Universités françaises ayant des composantes en Médecine, Pharmacie, Odontologie, Maïeutique ou sport adhèrent à l'UNESS.fr. Ces universités forment ensemble un Groupement d'Intérêt Public (GIP) qu'elles cofinancent. France Universités et les Conférences des Doyens de facultés influent le Groupement.

Le siège se situe à Lille, où se trouvent également les équipes administratives et financières. Les équipes métiers (développement informatique et ingénierie pédagogique) sont quant à elles majoritairement rassemblées à Grenoble.

## **ENVIRONNEMENT ET CONTEXTE DE TRAVAIL**

L'UNESS, par sa situation centrale dans le paysage actuel de la formation initiale en santé a développé un environnement numérique offrant aux facultés de santé de France les fonctionnalités suivantes :

- des plateformes de diffusion de cours
- une application de portfolio
- une application d'évaluation de stages sur compétences
- une application mobile de recueil des actes réalisés par les étudiants dans le cadre des stages et des ateliers de simulation
- une application d'examens numériques
- un wiki, corpus de référence de la connaissance en médecine
- des banques d'annales d'examens et des banques de questions d'entraînements indexées sur le référentiel de connaissance de médecine

Ces différentes briques applicatives sont articulées autour d'un référentiel central qui a comme interface graphique un « Cockpit » où chacun retrouve ses données et peut, en fonction de ses droits, agir sur les données du référentiel. L'accès à l'environnement se fait par un système intelligent et multimodal de connexion : Un apprenant peut se connecter à l'environnement numérique d'apprentissage de l'Uness de façon simple, voire de plusieurs façons différentes, tout en

étant reconnu comme le même individu. Il retrouve alors ses données et ses droits dans toutes les applications de l'environnement.

#### **ACTIVITES PRINCIPALES**

Le(la) développeur-développeuse fullstack sera en charge du système d'authentification ainsi qu'une partie du cockpit en lien avec le référentiel de données.

Sous la responsabilité du directeur du système d'information de l'UNESS, vos missions seront les suivantes :

- Assurer des développements en front end et du back end, du système d'authentification et du cockpit, répondant aux cahiers des charges;
- Mettre en œuvre toutes les règles de sécurité en termes de développement
- Participer à la définition de l'architecture d'ensemble des applications développées et à leur intégration avec l'environnement UNESS
- Assurer la maintenance corrective et évolutive du système lorsqu'il sera en exploitation.
- Être vigilant sur les bonnes pratiques de développement (normes de codage, sécurité)

## **PROFIL RECHERCHE**

Formation BAC+3/5 en informatique Expérience sur poste similaire souhaitée

### **CONNAISSANCES ET COMPETENCES REQUISES**

Maîtriser les concepts du développement d'une application web : frontend, backend, API, base de données.

Maitriser les technologies de développement, particulièrement Angular 2+, NodeJS, Django Maitriser les architectures informatiques, l'utilisation des webservices Avoir des notions d'Agilité (méthodologie Scrum)

Savoir travailler en équipe, en présentiel et en distanciel Diplomatie, sens du relationnel, créativité, autonomie, esprit d'initiative, rigueur.

### **MODALITES DE TRAVAIL**

Télétravail possible jusqu'à 3 jours par semaine (avec allocation forfaitaire) Souplesse horaire 47 jours de congés par an

#### PROCEDURE DE RECRUTEMENT

Les personnes intéressées doivent faire parvenir leur candidature (CV + lettre de motivation), **au plus** tard le 15 octobre 2022 à l'adresse suivante : <u>rh@uness.fr</u>

Pour toutes questions relatives au poste à pourvoir : dsi@uness.fr.