



UNIL | Université de Lausanne

Section des sciences
du langage
et de l'information

La Section des sciences du langage et de l'information met au concours un poste de

Assistant·e-étudiant·e en informatique pour les sciences humaines

Entrée en fonction : 1er novembre 2018
Durée du contrat : 2 mois
Taux d'activité : 40 %
Lieu de travail : Lausanne-Chamberonne

Contexte de la mise au concours

Pour enseigner le développement d'applications réactives, le cours de « Programmation pour Internet 2 » recourt à Meteor.js, un framework complet disposant de son propre système de templating. Face au succès de React et à sa croissante plus-value professionnalisante, il devient nécessaire d'étudier l'ajout de nouveaux contenus à enseignement, voire d'opter pour un changement plus radical de technologie.

Profil souhaité

- Expérience en développement Meteor.js
- Avoir suivi le cours de programmation pour Internet 2
- Aisance en programmation Javascript (ES6 compris)
- Pas d'expérience préalable en REACT

Description des tâches

- Analyser l'écosystème React (JSX, React, React Native) et échanger avec l'enseignant sur l'accessibilité de la technologie et les ressources pédagogiques y relatives
- Constituer un annuaire de ressources sur la ou les technologies retenues.
- Développer des exemples ciblés, soit pour React en lien avec Meteor.js, soit pour React Native.

Dossier de candidature

Lettre de motivation mentionnant les cours suivis jusqu'à présent et toute autre expérience de programmation pertinente pour le poste.

Le dossier est à adresser par mail à l'adresse : secretariat-sli@unil.ch.

Pour tout renseignement complémentaire, contacter M. Isaac Pante : isaac.pante@unil.ch.

Délai de candidature : 2 octobre 2018