

Détail du mandat

État du mandat : Ouvert pour postulation

Date limite de postulation : 19-02-2021

Employeur : Ultimate Kronos Group (UKG)

Description des activités : Chez UKG™, notre raison d'être, ce sont les personnes. UKG allie la puissance et l'innovation de deux chefs de file dans le domaine des solutions de GRH, Ultimate Software et Kronos. Notre passion pour tout ce qui concerne la gestion des ressources humaines et des effectifs n'a d'égale que celle qui anime notre culture centrée sur les personnes. Ensemble, nous sommes déterminés à inspirer les effectifs et les entreprises du monde entier et à favoriser la réussite de nos employés, de nos clients et du secteur tout entier.

Site Web : <https://www.ukg.com/fr-CA>

Lieu du travail : Montréal

Code du mandat : 62267

Début du mandat : Mai 2021

Durée : 4 mois

Possibilité de prolongation : Non

Titre du mandat : Software Development Co-op

Description du mandat : UKG is looking for talented students eager to help investigate and address complex issues relating to new and existing business challenges. Our summer internship program is committed to providing meaningful work, in conjunction with ongoing support and guidance, to ensure you have a valuable experience. Whether you're videoconferencing UKrewers thousands of miles away, participating in a lunch and learn with our executives, or joining fellow interns for an ice-cream social, you'll soon learn that we take work and fun seriously. We have big ideas — and need big thinkers to help us realize them. The UKG Engineering team in Montreal is seeking a Software Development Intern. The successful candidate will work as part of a scrum team and focus on the maintenance and development of product features.

Responsibilities:

Participation in the design and analysis phases.
Contribute to the development of new features and defect validation.
Performing code inspections and correcting the source code.
Performing unit and integration testing.
Deliver to the CI using the standard.
Participate to the investigation of issues and the definition of the solution.

UKG recherche des étudiants talentueux prêts à analyser et à traiter des problèmes complexes portant sur les défis actuels et nouveaux au chapitre des activités. Notre programme de stage d'été propose un travail intéressant, de pair avec un soutien et des conseils suivis pour vous assurer de vivre une expérience enrichissante. Que vous participiez à une vidéoconférence avec des employés situés à des milliers de kilomètres, assistiez à un dîner-causerie animé par nos cadres ou vous joigniez à vos collègues stagiaires pour déguster une glace offerte par notre club social, vous constaterez vite que

nous prenons le travail et le plaisir au sérieux. Nous avons de grandes idées et nous avons besoin de grands penseurs pour nous aider à les concrétiser. L'équipe d'ingénierie d'UKG à Montréal est à la recherche d'un stagiaire en développement logiciel. Le candidat retenu travaillera au sein d'une équipe Scrum pour maintenir et développer des fonctionnalités de produits.

Responsabilités:

Participer aux phases de conception et d'analyse.
Contribuer au développement de nouvelles fonctions et à la validation des défauts.
Revoir le code et corriger le code source.
Effectuer des tests unitaires et d'intégration.
Livrer au service de l'Intégration continue selon la norme.
Participer à l'analyse des problèmes et à la définition de la solution.

Exigences du mandat

Exigences : MUST BE FLUENT IN ENGLISH AND FRENCH
Must be enrolled in a formal co-op program pursuing a Bachelors degree in Software Engineering, Computer Science, or similar major
Must be eligible to work full-time this summer (May-August)
Demonstrate excellent communication skills (written/spoken) to interact with technical and non-technical people.
Must have a practical experience in one of the technologies stack we use:
Backend: Java 8 or above, hibernate.
Frontend: JavaScript, angular, typescript Web development environments.
Familiar with version control tools (GIT, bitbucket)
Should have the ability to work and solve problems independently.
Capacity to work as part of a team.
Experience writing applications is required.
Previous internship in software development preferred.

Due to COVID-19, the UKG Montreal team is currently working from home, and our summer interns will also be fully or partially remote. Thirty days notice will be given if circumstances change and we intend to be back in the office for the internship period. If and when we are safe to return, UKG Montreal just opened a brand new office located at 555 Chabanel Street West, Suite 1000, Montreal, QC H2N 2H8, in close proximity to "Marché Central" in Montreal (Sauvé/Crémazie metro).

Parler couramment le français et l'anglais.
Inscrit à un programme coopératif officiel dans le cadre d'un baccalauréat en génie logiciel, en informatique ou d'une majeure similaire.
Admissible à travailler à temps plein cet été (mai à août).
Démontrer d'excellentes compétences en communication (écrites/orales) pour interagir avec des personnes techniques et non techniques.
Expérience pratique avec l'une des piles de technologies que nous utilisons:
Dorsal: Java v.8 ou supérieure, Hibernate.
Frontal: Environnements de développement Web JavaScript, Angular, TypeScript.

Familiarisé avec les outils de contrôle de version (GIT, Gitbucket).
Capacité à travailler et résoudre les problèmes de façon autonome.
Capacité à travailler au sein d'une équipe.
Expérience obligatoire en rédaction d'applications.
Préférence donnée à une personne ayant déjà fait un stage dans un environnement de développement logiciel.

En raison de la covid-19, l'équipe d'UKG de Montréal travaille actuellement à distance et nos stagiaires d'été devront également télétravailler à temps plein ou partiel. Un préavis de trente jours sera donné si les circonstances changent et si nous avons l'intention d'être de retour au bureau pour la période du stage. Si et quand nous serons en sécurité, le retour pour UKG Montréal se fera à notre tout nouveau bureau situé au 555, rue Chabanel Ouest, bureau 1000, Montréal, QC H2N 2H8, à proximité du Marché Central à Montréal (métro Sauvé ou Crémazie).

Niveau d'étude requis : Baccalauréat en ingénierie Co-op : T1
Spécialités : Génie informatique, Génie logiciel