

L'université Savoie Mont Blanc recrute un e. assistant ingénieur
Recrutement contractuel uniquement
Contrat à durée déterminée
Quotité : 100%
Site : Chambéry (campus de Jacob-Bellecombette)
Poste à pourvoir : à pourvoir immédiatement
Durée : 6 mois

Contexte USMB

Avec plus de 15 000 étudiants, une offre de formation pluridisciplinaire riche d'une centaine de diplômes nationaux et des laboratoires de qualité qui la font apparaître dans le classement de Shanghai, l'université Savoie Mont Blanc, membre de l'alliance européenne UNITA, est un établissement à taille humaine qui conjugue la recherche et la professionnalisation, la proximité avec ses territoires et une large ouverture sur le monde. Sur ses trois campus d'Annecy, du Bourget-du-Lac et de Jacob-Bellecombette, elle propose différents cursus courts et longs (Diplômes d'université, Bachelors universitaires de technologie, Licences, Masters, Doctorats, Diplômes d'ingénieurs) que ce soit en formation initiale ou continue, en alternance ou via diverses validations, en présentiel ou à distance.

Entre Genève, Turin, Lyon et Grenoble, aux frontières de la Suisse et de l'Italie, avec le concours des collectivités qui l'ont vu naître et des entreprises qui l'accompagnent, elle est un acteur majeur du dynamique écosystème national et transfrontalier, fortement impliqué dans son développement économique, social et culturel.

Contexte

Le projet IUF SRDC (Standardisation de la réparation du dommage corporel) a conduit à une réflexion pendant 5 ans à partir de ce constat : la réparation du dommage corporel s'appuie de plus en plus sur des outils tels que nomenclatures, barèmes, référentiels. La prévisibilité et la célérité des décisions y gagnent, alors que l'individualisation de la réparation et un certain nombre de principes juridiques comme la réparation intégrale sont malmenés. Les legaltechs, dont la justice prédictive, dessinent de nouvelles perspectives à cette standardisation – par opposition à l'individualisation – de la réparation. L'actuel projet de réforme de la responsabilité, devant inscrire référentiels et bases de données dans le Code civil, rend urgente la réflexion. C'est à une évaluation de ces outils et des éventuels verrous bloquant leur adoption que ce projet s'attelle, dans une perspective transnationale et transdisciplinaire.

Ce projet est aujourd'hui presque achevé, reste une phase de valorisation des résultats de la recherche.

Mission

La personne recrutée aura pour mission d'accompagner la fin du projet soutenu par l'IUF, « Standardisation de la réparation du dommage corporel » pour maximiser l'impact de la phase de valorisation, y compris pour des projets qui en apparaissent comme la continuation.

Activités

- Recension des publications rattachées au projet, vérification de leur statut au regard de la science ouverte
- Valorisation du fonds documentaire acquis lors du projet
- Aide à la préparation de publications scientifiques de synthèse
- Collaboration à la création de documents à destination de la société civile
- Elaboration d'une stratégie de communication, en lien avec les services concernés

Conditions particulières d'exercice :

Le poste est affecté au campus de Jacob-Bellecombette (Chambéry), avec un rattachement au Centre de recherche en droit Antoine Favre (Université Savoie Mont Blanc).

Compétences**Savoirs :**

- Expérience appréciée en droit du dommage corporel
- Anglais niveau B2 au minimum (capacité à lire des documents juridiques en anglais et à les synthétiser en français)

Savoir-faire :

- Aisance rédactionnelle
- Autonomie en matière de recherche juridique et d'élaboration de notes de synthèses
- Maîtrise des principaux outils informatiques de bureautique
- Aptitude au travail en équipe

Savoir être :

- Sens de l'initiative, réactivité, autonomie, confidentialité
- Rigueur
- Très bon relationnel et comportement éthique en lien avec les différents acteurs (universitaires, magistrats, avocats...)
- Aptitude à rendre compte

Formation(s) et expérience(s) professionnelles souhaitées :

Diplôme de niveau Bac+5 en droit, de préférence en droit du dommage corporel

Conditions d'emploi

Traitement brut mensuel niveau assistant ingénieur. Le niveau de rémunération dépendra des diplômes et de l'expérience professionnelle.

Processus :

Procédure de recrutement :

Pour candidater, envoyer un CV et une LETTRE DE MOTIVATION par voie électronique avant le **12 février 2025** à l'adresse gestionnaire-cerdaf@univ-smb.fr