

La HES-SO Valais-Wallis forme plus de 2000 étudiant-e-s dans 9 filières d'études supérieures et contribue de manière déterminante à l'innovation, au développement économique et social ainsi qu'à la création d'emplois grâce à ses 6 instituts de recherche.

Emploi

**Hes·so**Haute Ecole Spécialisée
de Suisse occidentale

Fachhochschule Westschweiz

Pour renforcer son équipe, l'institut Informatique de gestion met au concours le poste suivant :

Adjoint-e scientifique

Votre mission :

- L'institut Informatique de gestion cherche une personne avec des compétences avancées et une expérience industrielle en analyse intelligente de données (data mining et machine learning) et en statistiques. Elle collaborera directement avec les professeurs dans la réalisation de projets de recherche appliquée et développement menés par l'institut Informatique de gestion.

Votre profil :

- Vous êtes en possession d'un doctorat dans le domaine de l'analyse intelligente de données ou d'une formation jugée équivalente
- Vous justifiez d'une expérience de plusieurs années dans le domaine concerné
- Vous maîtrisez les outils d'analyse de données modernes (Knime, R, matlab, python)
- Vous possédez une bonne connaissance des algorithmes utilisés dans le domaine (ANN, SVM, deep learning)
- Vous êtes capable de comprendre et d'interagir avec des développeurs logiciels
- Vous détenez de solides capacités de synthèse, d'analyse et de compréhension des besoins inhérents à la réalisation de projets multi domaines
- Vous êtes autonome mais doté-e d'une bonne aptitude au travail en équipe et vous êtes capables de transférer vos connaissances aisément
- Vous parlez le français et l'anglais couramment, l'allemand serait un atout

Taux d'activité	:	50% - 100%
Lieu de travail	:	Sierre
Entrée en fonction	:	de suite ou à convenir

Yann Bocchi, responsable de l'unité Software Engineering de l'institut Informatique de gestion, vous donnera, sur demande, tous les renseignements souhaités concernant le cahier des charges (+41 27 606 90 01 e-mail : yann.bocchi@hevs.ch).

Les offres de service, accompagnées des documents usuels, sont à adresser jusqu'au **6 mars 2015**,
Référence 3016 à la **HES-SO Valais-Wallis, Ressources humaines, Route du Rawyl 47, 1950 Sion 2.**