

Adjoint·e scientifique HES

Numéro de référence 3204

La HES-SO Valais-Wallis forme plus de 2'800 étudiant·e·s et contribue, au travers de la recherche, à l'innovation, au développement économique et social ainsi qu'à la création d'emplois. Sa Haute Ecole d'Ingénierie, présente sur le nouveau campus Energypolis, partage ses locaux avec L'EPFL et des start-ups à la pointe. C'est un véritable écosystème d'innovation, mêlant formation et recherche. Rejoignez-nous !

VOTRE MISSION

- Vous assurez la planification et la réalisation des travaux de Ra&D et de prestations de services, comme responsable de projets pluridisciplinaires
- Vous soutenez le responsable de groupe dans la gestion de l'équipe et le suivi des projets
- Vous collaborez au montage de projets de recherche et mandats

VOTRE PROFIL

- Master en Sciences (p.ex. EPF), ou formation équivalente. Un doctorat serait un atout
- Expérience d'au moins 5 ans dans la gestion de projets complexes liés au domaine de l'énergie.
- Connaissances avérées en installations techniques pour la production et distribution d'énergies (en particulier systèmes thermiques)
- Expérience dans la gestion d'équipe
- Organisé, autonome et motivé, vous êtes capable d'agir en tant que gestionnaire de projet de réalisation technique mais aussi de montage et de réalisation de travaux de recherche innovante dans les technologies énergétiques
- Très bonnes connaissances du français ou de l'allemand ainsi que de l'anglais

TAUX D'ACTIVITÉ

80-100 %

LIEU DE TRAVAIL

1950 Sion

ENTRÉE EN FONCTION

01.07.2023

RENSEIGNEMENTS

Jessen Page, Professeur HES, vous donnera, sur demande, tous les renseignements souhaités concernant le cahier des charges (tél. 027/508.87.76)
e-mail: jessen.page@hevs.ch.

Nous vous invitons à adresser votre dossier de candidature complet sur notre site internet à la page www.hevs.ch/job jusqu'au 21 mars 2023. Uniquement les postulations enregistrées en ligne seront prises en compte.