

Professeur-e HES en électricité

Numéro de référence 1107

La HES-SO Valais-Wallis forme plus de 2'800 étudiant-e-s dans 10 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 9 instituts de recherche.

Dans la dynamique de son nouveau Campus Energypolis, la Haute Ecole d'Ingénierie renforce son équipe et met au concours le poste de Professeur-e HES en électricité.

VOTRE MISSION

- Assurer les tâches d'enseignement pour la formation de base et la formation continue en électricité auprès de la filière Systèmes industriels
- Acquérir, conduire et réaliser des projets Ra&D au sein de l'institut Systèmes industriels
- Contribuer au rayonnement et à la notoriété de la Haute Ecole d'Ingénierie au niveau régional, national et international

VOTRE PROFIL

- Formation universitaire ou titre jugé équivalent. PhD serait un atout
- Expérience industrielle d'au moins 5 ans dans le domaine considéré
- Excellentes connaissances en compatibilité électromagnétique, tests et normes qui y sont liés
- Aptitude à dispenser un enseignement technique aux niveaux bachelor et master
- Indépendance et initiative dans l'acquisition et la gestion de projets de recherche
- Langue maternelle française ou allemande avec de très bonnes connaissances de la 2e langue et de l'anglais

TAUX D'ACTIVITÉ

80-100 %

LIEU DE TRAVAIL

Sion

ENTRÉE EN FONCTION

01.07.2020

RENSEIGNEMENTS

M. Gaëtan Cherix, directeur de la Haute Ecole d'ingénierie, vous donnera, sur demande, tous les renseignements souhaités concernant le cahier des charges (e-mail : gaetan.cherix@hevs.ch).

Nous vous invitons à consulter l'annonce et adresser votre dossier de candidature complet sur notre site internet à la page www.hevs.ch/job jusqu'au 17 février 2020. Uniquement les candidatures enregistrées en ligne seront prises en compte.