

La HES-SO Valais-Wallis forme plus de 2'000 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

Pour sa filière Systèmes industriels, la **Haute Ecole d'Ingénierie** met au concours le poste de

Professeur·e HES en technologie des matériaux

Votre mission

Assurer les tâches d'enseignement pour la formation de base et la formation continue
Acquérir, conduire et réaliser des projets Ra&D dans le domaine de la technologie des poudres et des matériaux avancés

Votre profil

Formation de niveau universitaire en sciences des matériaux

Expérience industrielle d'au minimum 5 ans

De bonnes connaissances en conception et fabrication de moules seraient un avantage

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 2^e langue et de l'anglais

Taux d'activité 100 % ou à convenir

Lieu de travail Sion

Entrée en fonction 1^{er} septembre 2015 ou à convenir

M. Joseph El Hayek, directeur de la Haute Ecole d'Ingénierie, vous donnera, sur demande, tous les renseignements souhaités concernant le cahier des charges (tél. 027 606 87 00 ou e-mail : joseph.elhayek@hevs.ch)

Les offres de service, accompagnées des documents usuels, sont à adresser jusqu'au **8 mai 2015** à la **HES-SO Valais-Wallis, Service des Ressources humaines, Route du Rawyl 47, Case postale 2134, 1950 Sion 2 (Référence 1016).**