



Situé à Martigny, le Crem est un centre de recherche, de formation et de conseil, dont la spécialisation est la gestion énergétique à l'échelle des territoires. Nous sommes une association indépendante et responsable de ses positions. Nous assistons les collectivités publiques et les entreprises dans leurs efforts d'efficacité énergétique, de production d'énergie renouvelable et de réduction des émissions de CO₂.

Dans le cadre de nos projets de recherche, nous proposons un :

Stage d'ingénieur-e en énergie à 100% (f/h)

Vous :

- Titulaire d'un diplôme d'ingénieur-e en énergie ou êtes en dernière année de formation ingénieur dans ce domaine ;
- Possédez de solides connaissances en thermodynamique et en énergie du bâtiment (exigé) ;
- Des connaissances sur les réseaux de chaleur et l'analyse de coûts sont fortement souhaitées ;
- Des connaissances sur le langage de programmation python sont également souhaitées ;
- D'une nature dynamique et autonome tout en faisant preuve d'un esprit d'équipe vous êtes de langue maternelle française ou bilingue (niveau C2).

Votre rôle dans le projet :

Les tâches suivantes seront à réaliser :

- Identification de contraintes technico économiques (température, puissance, quantité d'énergie, coût) pour différents archétypes de bâtiments et de réseaux de chaleur ;
- Participation à la rédaction d'un cahier des charges sur le fonctionnement de nouvelles technologies.

Notre cadre de travail :

- Jeune
- Dynamique

Disponibilité & durée :

- Année 2022
- Au minimum 3 mois

Vous êtes en phase avec ce profil ? Alors faites-nous parvenir votre candidature (CV + lettre de motivation) par e-mail à info@crem.ch.

Nos stages sont ouverts tant aux candidatures féminines que masculines.