

Nous avons pour mission d'apporter à la population et aux entreprises de Martigny et région, un confort optimal tout en visant la neutralité carbone. Cela se traduit par un approvisionnement en énergies renouvelables, une gestion pérenne du cycle de l'eau ainsi qu'une connexion optimale au monde.

Afin de mener à bien notre mission essentielle, nous recherchons pour compléter notre équipe un∙e

INGÉNIEUR-E RÉSEAU ÉLECTRIQUE (80% À 100%)

Vous êtes rattaché·e directement au responsable du service électrique et dans un contexte de complexité croissante incluant la production décentralisée et le changement des modes de consommation, vous participez activement au développement, à l'optimisation et l'exploitation du réseau de distribution dans une dynamique d'innovation.

Votre mission

- Mettre en place et exploiter les outils de surveillance du réseau.
- Analyser les besoins de pilotage et déployer de nouvelles solutions.
- Mettre en place une gestion d'actifs efficiente.
- Gérer des projets d'infrastructure et de digitalisation.
- Contribuer à l'exploitation du réseau.

Votre profil

- Diplôme d'ingénieur en électricité ou énergie (EPF, HES ou équivalent).
- Familiarité avec les outils d'analyse et de simulation de réseaux.
- Connaissances en langage de programmation (Python ou autre).

Vos qualités

- Capacité à s'organiser de manière autonome.
- Esprit d'analyse, curiosité et volonté d'apprendre en continu.
- Intérêt marqué pour la transition énergétique et les réseaux intelligents.

Ensemble avec votre engagement, nous défendons avec énergie nos valeurs.

Humain



Durable



Innovant

4

Lieu de travail Martigny avec possibilité de télétravail

Nous nous réjouissons de recevoir votre dossier à rh@sinergy.ch pour le **4 NOVEMBRE 2025.** Descriptif de fonction complet sur www.sinergy.ch/job. Intéressé·e ? n'hésitez pas !