

HYDRO Exploitation SA, société de prestations de services d'exploitation hydroélectrique, gère actuellement 40 ouvrages hydroélectriques dans les cantons du Valais et de Vaud.

Acteur expérimenté dans la conduite et la maintenance des installations de production d'énergie, nous créons de la valeur ajoutée pour nos clients et partenaires, grâce à des concepts durables et des solutions innovatrices.

Nous cherchons à **Sion**

> Ingénieur en génie civil (H/F)

Votre mission

Vous assurez la réalisation de projets d'étude et de renouvellement, ainsi que des expertises dans le domaine du génie civil pour l'exploitation des aménagements hydroélectriques.

Vos responsabilités

- Exécuter les tâches liées à la surveillance et aux contrôles des ouvrages d'accumulation
- Élaborer et mettre en œuvre des solutions techniques dans le cadre de projets de maintenance et de renouvellement d'installations hydroélectriques
- Collaborer sur des projets d'ingénierie variés alliant des compétences pluridisciplinaires
- Elaborer des offres techniques et financières pour nos clients

Vos compétences

- Ingénieur EPF ou HES en génie civil
- Expérience dans la construction ou la maintenance d'ouvrages hydroélectriques
- Compétence dans le domaine des ouvrages souterrains ou de l'hydraulique serait un atout
- Expérience dans la gestion de projets
- Esprit de synthèse avec une bonne capacité d'organisation et d'anticipation
- Capacité à travailler en équipe et à gérer des tâches de manière autonome
- De langue maternelle allemande ou française avec de très bonnes connaissances de l'autre langue

Nous offrons des conditions de travail attractives et une ambiance agréable, soutenues par des valeurs d'entreprise. Dans un environnement stimulant, vous avez la possibilité de contribuer au fonctionnement et au développement d'HYDRO.

Si ce défi vous intéresse, faites-nous parvenir votre dossier de candidature complet qui sera traité de manière confidentielle en ligne sur **www.hydro-exploitation.ch/emplois**.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez vous adresser à Madame Natalie Kalbermatter, Ressources humaines, tél. 027 328 44 11.