



STUCKY SA est une société d'ingénieurs de renommée internationale spécialisée dans le domaine de l'eau, de la production et du transport de l'énergie. STUCKY SA compte plus d'une centaine d'aménagements importants à son actif, en particulier des barrages voûtes à double courbure et des ouvrages poids en béton.

STUCKY SA, dont le siège est à Renens (Suisse), travaille dans de nombreux pays, avec des bureaux et succursales en France, en Iran, en Turquie, en Algérie, au Portugal, en Serbie, au Nigéria, en Géorgie et au Tadjikistan totalisant plus de 290 employés.

Nous offrons des perspectives de carrière intéressantes à nos collaborateurs, et cela dans un environnement dynamique et multiculturel. Nous recherchons aujourd'hui

UN INGENIEUR GENIE-CIVIL SPECIALISE EN MECANIQUE DES ROCHES ET TRAVAUX SOUTERRAINS (H/F)

Activités :

- Mécanique des roches et dimensionnement
- Conception et calcul de tunnels, galeries et cavernes
- Conception et réalisation de grandes excavations en terrain meuble et en rocher
- Calcul de structures de soutènement

Profil recherché :

- Diplôme d'ingénieur en génie-civil. (EPF ou équivalent)
- Entre 5 et 10 ans d'expérience dans le domaine
- Maîtrise des outils de dimensionnement
- Français et anglais courants (parlé et écrit)
- Prêt à partir pour de courtes missions à l'étranger

Si cette offre vous intéresse, veuillez envoyer votre dossier de candidature par e-mail (blevrat@stucky.ch) ou à l'adresse suivante :

STUCKY SA, Service du personnel, Rue du Lac 33, CP, 1020 RENENS VD 1