



ingénieurs et géomètres

Geosud SA, bureau d'ingénieurs et de géomètres, à Bulle, Châtel-St-Denis, Romont et Villars-sur-Glâne, actif dans les domaines : de la géomatique (mensuration officielle, mensuration technique et industrielle, geomonitoring, modélisation 3D par laserscanner et drone), des améliorations foncières, du génie-civil, des SIT, des services aux communes, des dangers naturels, des forêts et de l'environnement (études d'impact, bruit, assainissement de sites pollués, gravières et décharges),

recherche de suite ou à convenir :

Un(e) ingénieur(e) en génie civil HES

pour notre site de Bulle

Qualifications requises :

Diplôme d'ingénieur en génie civil HES

Expériences dans le domaine des routes et canalisations seraient un avantage

Bonnes connaissances informatiques générales et spécifiques (Autocad, Winbau, ...)

Bonnes connaissances des normes de la construction, ainsi que des procédures et prescriptions cantonales

Esprit d'initiative et flexibilité

Capacité à travailler de manière autonome et indépendante

Disponibilité à travailler en extérieur

Cahier des charges :

Renforcement de notre équipe composée de 3 ingénieurs civils HES dans les domaines ci-dessous

Elaboration de projets (conception, dimensionnements, procédure d'approbation)

Direction de travaux dans les domaines ci-dessous (mise en soumission, suivi de chantier, métrés, décomptes)

- *Construction routière* : routes communales, routes de quartiers, chemins agricoles et forestiers
- *Travaux édilitaires* : réfections des réseaux routiers, aménagements de trottoirs et arrêts de bus, concepts et mise en place de mesures pour les zones 30 km/h ou rues résidentielles
- *Travaux d'améliorations foncières* : travaux collectifs dans le cadre de remaniements parcellaires, équipement des chalets (adduction d'eau et énergie), petites constructions agricoles
- *Aménagements de quartiers* : accès routiers, modération de trafic, réseaux d'évacuation des eaux, réseaux d'adduction d'eau et défense incendie, réseaux de distribution d'énergie et multimédia
- *Projets spécifiques ponctuels*: ouvrages d'art (ponts et ponceaux, murs de soutènement, passages sous voies, bassins de rétention et d'infiltration) et ouvrages de protection contre les dangers naturels

Nous offrons :

Une palette d'activités très diversifiée

Une équipe dynamique et compétente

Une atmosphère agréable de travail avec des conditions intéressantes

Une infrastructure moderne et performante

Les dossiers de candidature, accompagnés des documents usuels, peuvent être adressés par courrier postal à l'adresse ci-dessous ou par e-mail à l'adresse : gruyere@geosud.ch

Geosud SA

Rue de la Condémine 9
1630 Bulle

www.geosud.ch

Renseignements :

Jean-Cyril Favre
026 919 81 50

Geosud SA Glâne

Rue de l'Eglise 79
1680 Romont
026 652 10 97
glane@geosud.ch

Geosud SA Gruyère

Rue de la Condémine 9
1630 Bulle
026 919 81 50
gruyere@geosud.ch

Geosud SA Sarine

Chemin de la Redoute 9
1752 Villars-sur-Glâne
026 401 15 82
sarine@geosud.ch

Geosud SA Veveyse

Avenue de la Gare 40
1618 Châtel-St-Denis
021 948 71 96
veveyse@geosud.ch