



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 forêts et dangers naturels, de l'environnement (études d'impact, bruit, assainissement de sites pollués, gravières et décharges),

recherche de suite ou à convenir :

## Un(e) dessinateur(-trice) en génie civil (CFC)

pour notre site de Bulle

### Qualifications requises :

CFC de dessinateur en génie civil

Bonnes connaissances dans le domaine des constructions routières

Bonnes connaissances informatiques générales et spécifiques (Autocad)

Capacité à travailler de manière indépendante

Disponibilité à travailler en extérieur

### Cahier des charges :

Appui à notre équipe composée de 4 ingénieurs civils HES dans les domaines :

- *Construction routière* : routes communales, routes de quartiers, chemins agricoles et forestiers
- *Travaux éditaires* : 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
- *Ouvrages d'art* : ponts et ponceaux, murs de soutènement, passages sous voies, bassins de rétention et d'infiltration
- *Dangers naturels* : mesures de protection contre les inondations, les crues et les laves torrentielles (barrages et digues de retenues, bassins d'accumulation, renforcement de digues)

Participation à l'élaboration des dossiers d'enquête, d'appels d'offres, d'exécution et de plans conformes

Gestion autonome de projets individuels (conception, dimensionnement, suivi de chantier)

### 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](mailto:gruyere@geosud.ch)

### Geosud SA

Rue de la Condémine 9 / CP 169

1630 Bulle

[www.geosud.ch](http://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](mailto:glane@geosud.ch)

#### Geosud SA Gruyère

Rue de la Condémine 9

1630 Bulle

026 919 81 50

[gruyere@geosud.ch](mailto:gruyere@geosud.ch)

#### Geosud SA Sarine

Chemin de la Redoute 9

1752 Villars-sur-Glâne

026 401 15 82

[sarine@geosud.ch](mailto:sarine@geosud.ch)

#### Geosud SA Veveyse

Avenue de la Gare 40

1618 Châtel-St-Denis

021 948 71 96

[veveyse@geosud.ch](mailto:veveyse@geosud.ch)