

INGÉNIEUR/E EN ÉNERGIE ET ÉQUIPEMENTS D'EXPLOITATION ET SÉCURITÉ (EES/BSA)

Offre d'emploi

LIEU DE TRAVAIL	ENTRÉE EN FONCTION	LIEU ET DATE
Renens	De suite ou à convenir	Renens, le 13 juin 2023

→ L'entreprise

GESTE Engineering est un bureau d'ingénieurs-conseils actif dans le domaine de la mobilité et de la sécurité, en particulier en ingénierie des transports ferroviaires, urbains et routiers ainsi qu'en sécurité / FDMS et ventilation et gestion des flux. Présents à Renens, Berne, Bellinzzone, Paris, Lyon et Bruxelles, nous sommes en pleine croissance, très actifs sur d'importants projets en Suisse et à l'international.

→ Votre mission

Pour compléter notre équipe en énergie et équipements d'exploitation et de sécurité routière (EES/BSA), nous cherchons un-e ingénieur-e motivé-e et capable de s'adapter à un environnement multiple.

- En tant que spécialiste en énergie électrique, vous réaliserez des prestations d'ingénierie et de gestion de projet pour des sous-stations électriques, des câbles, des installations MT/BT et la mise à la terre dans des domaines variés, comme la traction ferroviaire/métro/tram ou les équipements électromécaniques de tunnel.
- En tant que spécialiste en équipements, vous réaliserez des prestations d'ingénierie et de gestion de projet pour des équipements de d'exploitation et de sécurité routière principalement pour des routes nationales suisses.
- Vous préparerez et suivrez des plannings de projet, gèrerez et participerez aux études ainsi qu'à la rédaction de documents techniques, en phase offre ou en phase projet, superviserez les études, les travaux d'entreprises et les budgets de nos projets pendant les phases de réalisation jusqu'à la mise en service.
- Vous serez à l'interface de multiples acteurs et disciplines et vous interviendrez sur des projets dès la phase d'avant-projet jusqu'à la mise en service.

→ Votre profil

Vous êtes homme ou femme attiré par le monde des infrastructures et de la mobilité, dynamique, honnête et ouvert, précis et rigoureux, possédant un esprit logique et de synthèse ainsi qu'un bon sens pratique.

- Vous êtes au bénéfice d'une formation d'ingénieur/e en électricité consolidée par une expérience professionnelle, si possible dans le domaine de l'énergie électrique et/ou des équipements d'exploitation et de sécurité routière.
- Vous disposez d'une bonne maîtrise des outils de bureautique et planification (MS Office et MS Project).
- Vous avez un intérêt pour une activité variée de terrain et de bureau, vous appréciez le travail en équipe et vous savez travailler de façon indépendante. Vous êtes très à l'aise et appréciez le contact avec la clientèle.
- Vous êtes très à l'aise en français, à l'oral comme à l'écrit, et vous appréciez la rédaction de documents techniques; la maîtrise de la langue anglaise et/ou allemande est un atout.

→ Nous offrons

- Un poste à responsabilité dans une structure de PME où chaque collaborateur joue un rôle-clé.
- Un travail en équipe varié et pluridisciplinaire sur des projets internationaux de renommée.
- L'opportunité de compléter votre formation avec des possibilités d'évolution dans le domaine de l'ingénierie ferroviaire (traction, ligne de contact, signalisation, gestion de projet) et des équipements d'exploitation et de sécurité routière (EES/BSA).
- Un cadre de travail moderne et une situation géographique idéale.

→ Contact

Si vous vous sentez intéressé/e et pensez correspondre à ce profil, nous vous invitons à envoyer une lettre de motivation accompagnée d'un dossier complet, par email ou par courrier, à l'attention de Mme Marine Dufour (jobs@geste.group). Votre candidature sera traitée de manière strictement confidentielle.

La société se réserve le droit de ne répondre qu'aux candidatures correspondantes aux exigences souhaitées.



GESTE ENGINEERING SA
T +41 21 694 18 00,
JOBS@GESTE.GROUP, GESTE.GROUP

GESTE

MOBILITY & SAFETY