

INGÉNIEUR EN SYSTÈME DE TRANSPORT (H/F)

Offre d'emploi / CDI

LIEU DE TRAVAIL
Bruxelles

ENTRÉE EN FONCTION
De suite ou à convenir

LIEU ET DATE
Bruxelles, le 16 septembre 2021

→ L'entreprise

→ GESTE Engineering est un bureau d'ingénieurs-conseils suisse actif dans le domaine de la mobilité et de la sécurité, en particulier en ingénierie des transports ferroviaires, urbains et routiers ainsi qu'en sûreté de fonctionnement / FDMS, ventilation et gestion des flux. Présents à Lausanne, Berne, Bellinzona, Paris et Bruxelles, nos ingénieurs-conseils forment une équipe internationale et multidisciplinaire; ils possèdent une solide expérience acquise sur de grands projets en Suisse, en France, en Belgique et dans le monde entier. GESTE Engineering est en pleine croissance et compte à ce jour une nonantaine de collaborateurs, dont la passion et l'expertise dans ces domaines d'ingénierie de pointe constituent la force et le savoir-faire de notre entreprise.

→ Votre mission

Dans le cadre de notre développement dans l'ingénierie des systèmes de transports (train, métro, tram, véhicules autonomes), nous recherchons **1 ingénieur (h/f) spécialisés en ingénierie systèmes**, motivés si nécessaire à parfaire leur formation.

- Vos projets concerneront en premier lieu la création ou la rénovation de lignes de métro automatique (CBTC), tram, ou ferroviaire (ERTMS) selon vos premières affinités.
- Vous réaliserez des prestations d'ingénierie système et de gestion de projet (analyse fonctionnelle, conception système, gestion d'interfaces et de configuration, validation, gestion qualité, contrôle des installations et de la mise en service, ...).
- Vous serez à l'interface de multiples acteurs et disciplines telles que la signalisation (CBTC ou ERTMS), le contrôle-commande, les équipements électromécaniques, les télécoms, l'énergie, le génie civil.
- Vous interviendrez sur des projets dès la phase d'avant-projet jusqu'à la mise en service.

→ Votre profil

Vous êtes attirés par le monde des transports en commun, vous êtes dynamique, rigoureux, autonome, possédant un bon relationnel, un esprit logique et de synthèse ainsi qu'un sens de l'organisation, de la planification.

- Vous possédez un master en ingénierie en tant qu'ingénieur généraliste, en génie des systèmes ou dans un domaine jugé équivalent.
- Vous avez une expérience en tant qu'ingénieur système pour des projets ferroviaires, métros, tramways, ou véhicules autonomes.
- Vous recherchez une activité variée de terrain et de bureau et vous appréciez le travail en équipe.
- Vous maîtrisez le néerlandais et avez de très bonnes connaissances en français et anglais.
- Vous êtes mobiles pour des déplacements de courte durée, éventuellement de moyenne durée.

→ Nous offrons

- Un poste à responsabilité dans une structure de PME où chaque collaborateur joue un rôle-clé.
- L'opportunité de participer au développement de la filiale belge de GESTE Engineering.
- Un travail en équipe, varié et pluridisciplinaire, sur des projets nationaux et internationaux de grande renommée.
- L'opportunité de compléter votre formation, d'évoluer et de valoriser vos expériences.
- Une gestion de travail jeune et moderne, dans une ambiance familiale et conviviale.

→ Contact

Si vous êtes 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 Monsieur Christophe Bodson (jobs@geste.group). Votre candidature sera traitée de manière strictement confidentielle. La société se réserve le droit de ne répondre qu'aux candidatures correspondant aux exigences souhaitées.



GESTE ENGINEERING BELGIUM SA
T +32 2 319 15 70, INFO@GESTE.GROUP, GESTE.GROUP

LAUSANNE
BERN
PARIS
BRUXELLES
BELLINZONA

GESTE
MOBILITY & SAFETY

TRANSPORT SYSTEEM INGENIEUR (M/V)

Vacature / Vast contract, onbepaalde tijd

PLAATS VAN WERKEN	BESCHRIJBAAR	PLAATS EN DATUM
Brussel	Onmiddellijk of nader overeen te komen	Brussel, 16 september 2021

→ De Onderneming

GESTE Engineering is een Zwitsers ingenieursbureau actief op het gebied van mobiliteit en veiligheid, in het bijzonder op het gebied van spoor-, stads- en wegvervoer, operationele veiligheid / FDMS en ventilatie- en stromingsmanagement. Met kantoren in Lausanne, Bern, Bellinzona, Parijs en Brussel, vormen onze raadgevende ingenieurs een internationaal en multidisciplinair team met een solide ervaring in grote projecten in Zwitserland, Frankrijk, België en wereldwijd. GESTE Engineering groeit snel en telt tot op heden ongeveer 60 medewerkers waarvan de passie en expertise in deze geavanceerde engineeringdomeinen de kracht en de knowhow van ons bedrijf vormen.

→ Uw missie

In het kader van onze ontwikkeling in transporttechniek (trein, metro, tram, autonome voertuigen) zijn wij op zoek naar 1 ingenieur (m/v) gespecialiseerd in systeemtechniek, en indien nodig gemotiveerd om hun opleiding te perfectioneren.

- Uw projecten zullen voornamelijk betrekking hebben op de aanleg of renovatie van automatische metrolijnen (CBTC), tram- of spoorlijnen (ERTMS), afhankelijk van uw initiële affiniteiten.
- U levert diensten op het gebied van systeemengineering en projectmanagement (functionele analyse, systeemontwerp, interface- en configuratiebeheer, validatie, kwaliteitsbeheer, installatie- en inbedrijfstellingscontrole, enzovoort).
- U komt met meerdere actoren en disciplines in aanraking zoals signalisatie (CBTC of ERTMS), besturing, elektromechanische apparatuur, telecommunicatie, energie, civiele techniek.
- U wordt betrokken bij projecten vanaf de voorontwerpfase tot en met de inbedrijfstelling.

→ Uw profiel

U wordt aangetrokken door de wereld van het openbaar vervoer. U bent dynamisch, rigoureuus en autonoom. U hebt goede interpersoonlijke vaardigheden, een logische en synthetische geest en een gevoel voor organisatie en planning.

- U bent in bezit van een masterdiploma in engineering algemeen ingenieur, systeemingenieur of in een gelijkwaardig vakgebied.
- U hebt ervaring als systeemingenieur binnen spoorweg-, metro-, tram-, tram- of autonome voertuigprojecten.
- U bent op zoek naar gevarieerde activiteiten op het terrein en op kantoor .
- U waardeert teamwork.
- U spreekt vloeiend Nederlands en hebt een zeer goede kennis van het Frans en Engels.
- U bent mobiel voor korte, mogelijk middellange termijn reizen.

→ Aanbieding

- Een verantwoordelijke positie in een KMO-structuur waarin elke medewerker een sleutelrol speelt.
- De mogelijkheid om mee te werken aan de ontwikkeling van de Belgische dochteronderneming van GESTE Engineering.
- Een gevarieerd en multidisciplinair teamwork aan nationale en internationale projecten van grote bekendheid.
- De mogelijkheid om uw opleiding af te ronden, te evolueren en uw ervaringen te verbeteren.
- Een jong en modern werkmanagement, in een familiale en vriendelijke sfeer.

→ Contact

Als u geïnteresseerd bent en denkt dat u aan dit profiel voldoet, nodigen wij u graag uit om een motivatiebrief met een volledig dossier, per e-mail of per post, te sturen naar Dhr. Christophe Bodson (jobs@geste.group). Uw aanvraag wordt strikt vertrouwelijk behandeld. Het bedrijf behoudt zich het recht voor om alleen te reageren op aanvragen die aan de gewenste eisen voldoen.



GESTE ENGINEERING BELGIUM NV
T +32 2 319 15 70, INFO@GESTE.GROUP, GESTE.GROUP

LAUSANNE
BERN
PARIS
BRUXELLES
BELLINZONA

GESTE
MOBILITY & SAFETY