



Vous êtes un.e jeun.e diplômé.e et titulaire d'un **Master ingénieur** avec une orientation en **Electronique, Electromécanique ou Informatique?**

Nous sommes à la recherche d'un.e Junior **Project Engineer** !

En tant que Junior **Project Engineer**, vous pouvez vous attendre à une **fonction dynamique**, une **grande diversité** de **tâches** et un haut degré d'apprentissage.

La fonction

Dans un premier temps :

- Vous participerez à la **conception, programmation**, aux **essais** et à la **mise en service** dans les secteurs du spatiale, énergie et/ou infrastructures pour des systèmes complexes dans le domaine SCADA/IT .
- **Analyser**, clarifier et confirmer les **exigences** et les besoins en matière de données d'entrée,
- Formaliser et maintenir les **spécifications du système** et des sous-systèmes (spécification des exigences, documents d'interface et d'architecture),
- **Interagir** avec **d'autres ingénieurs système** et d'autres ingénieurs métier pour s'assurer que la conception s'intègre dans l'architecture prévue,
- Vous **programmez (IT/OT)** des **installations existantes et nouvelles**.
- Vous assumerez des **responsabilités** spécifiques pour les activités du projet assignées par le chef de projet.

Votre profil

- Vous avez obtenu un **Master ingénieur** avec une finalité en **Electronique, Electromécanique ou Informatique?**
- Vous êtes disposé.e.s à **séjourner** pour des périodes courtes dans des contrées voisines (Allemagne, France, Luxembourg)
- Vous êtes en possession d'un **permis de conduire B** permanent
- Vous avez une excellente **maîtrise** du **français** et avez des **notions** de **néerlandais** et **d'anglais**.
- Vous êtes **familier** avec les Outils informatiques (Switch, Router, serveurs, périphériques, ...)
- Vous êtes **motivé.e** à **apprendre**, au vu des nombreux projets différents proposés.

Nous offrons

- Une place dans une entreprise forte à **l'international et cotée en bourse** qui prête attention aux valeurs **humaines**
- Un job diversifié en tant que **Project Engineer** dans notre Business Unit Cegelec – **Industrial Measure & Control Systems**
- Une culture d'entreprise identifiée par des valeurs comme **l'autonomie**, la **responsabilité**, la **solidarité**, **l'esprit d'entreprendre** et la **confiance**.
- Une formation« **on-the-job** » et via notre académie
- Un environnement de travail où toutes les **chances** sont données afin de devenir un.e **expert.e**
- Un package salarial **attractif**, avec entre autres une assurance hospitalisation et une assurance groupe

Venez à bord et découvrez « **the VINCI Energies way of life** »!

N'hésitez pas à postuler en ligne ou envoyer votre **CV** et **lettre de motivation** à avalon.verrijken@vinci-energies.com

Qui sommes-nous ?



En Belgique, Cegelec IMCS (Industrial Measure & Control Systems) est composé de plusieurs équipes d'ingénieurs expérimentés dans le secteur de l'informatique industriel pour le spatial, l'énergie et l'infrastructure. Chez IMCS nous développons des systèmes complexes SCADA et en temps réel avec de la convergence IT (Information Technology) /OT (Operational Technology) et de l'intégration IA (Intelligence Artificielle). Notre terrain de jeu : des environnements multi techniques dans lesquelles nous construisons des solutions efficaces et sur mesure pour nos clients. Voici quelques exemples de projets : systèmes SCADA (Supervisory control and data acquisition) de sécurité pour les tunnels, systèmes d'inspection des infrastructures ferroviaires basés sur l'IA, bancs d'essai pour l'industrie spatiale et systèmes de contrôle pour les turbines hydroélectriques.

VINCI Energies Belgium dispose de 6 périmètres dans son organisation. Dans notre périmètre Infra & Telecom, nous offrons des services dans quatre domaines clés : l'aérospatiale, la mobilité, l'énergie et les télécoms. Nos marques sont Cegelec, Omexom, Axians et TranzCom. Aujourd'hui, nous employons 333 personnes et réalisons un chiffre d'affaires de 69 millions d'euros. Nos sites sont répartis sur l'ensemble du territoire belge, nos bureaux sont situés à Asse, Gosselies et Zwijndrecht.

VINCI Energies emploie 85 700 personnes dans le monde, dont 2 847 en Belgique, au service des pouvoirs publics, des opérateurs et des entreprises. VINCI Energies Belgium réalise, équipe, gère et optimise leurs infrastructures d'énergie, de transport et de communication. Notre entreprise veut faire la différence, non seulement en mettant ses connaissances professionnelles au service du monde de demain, mais aussi en soutenant divers projets caritatifs dans le cadre du "Fonds VINCI".