



VK est actif au sein de quatre segments du marché de la construction: Healthcare, Buildings, Industry et Infrastructure. VK a des sièges à Bruxelles, Merelbeke, Bruges, Roulers et Astana (Kazakhstan).

Dans le secteur Healthcare, nous proposons à nos clients un ensemble de services intégrés: master planning, architecture, ingénierie, intérieur et landscaping. Avec un savoir faire de plus de 50 ans nous pouvons vous présenter une liste de références impressionnante d'hôpitaux prestigieux que nous avons comme client, entre autres l'hôpital O.L.Vrouw d'Alost, l'hôpital Sint-Maarten à Malines, l'hôpital H.-Hart Roeselare, le centre de brûlé Neder Over Heembeek, l'hôpital Sint-Jan Bruges et l'UZ Bruxelles.

Les concepteurs immobiliers, architectes, clients industriels et pouvoirs publics font appel à VK pour l'ingénierie des bâtiments, des sites industriels et des projets d'infrastructure. Nos départements en techniques spéciales et stabilité utilisent les nouvelles technologies comme la géothermie, la simulation CFD, la cogénération et trigénération, le refroidissement de nuit et l'activation thermique de béton. En collaboration avec le maître d'ouvrage et l'architecte, nos ingénieurs s'engagent pour des solutions durables. Quelques projets laurés : le nouveau palais de justice à Anvers, le siège d'INFRA-X-WVEM à Torhout et le centre administratif flamand à Louvain.

Afin de développer nos solutions d'ingénierie intégrées avec un savoir-faire très spécialisé, nous sommes, pour nos bureaux à **Bruxelles et Gand**, à la recherche des (h/f)

INGENIEURS DE PROJET EN SECURITE INCENDIE

Votre fonction

- Vous êtes responsable de l'étude des aspects techniques de la sécurité incendie du bâtiment et du type de protection active et passive.
- Membre d'un team multidisciplinaire, vous êtes le conseiller des architectes et des ingénieurs pour combiner un concept optimal avec une analyse approfondie des risques et une solution durable pour l'homme, le bâtiment et l'environnement.
- Vous participez aux groupes de recherche dans les universités et les écoles supérieures.

Votre profil

- Vous êtes ingénieur civil, éventuellement complété par une formation postuniversitaire pertinente - ou équivalent grâce à votre expérience.
- Ce poste est vacant, aussi bien pour des ingénieurs plus expérimentés qui acceptent le défi de commencer une nouvelle cellule d'expertise, que pour des ingénieurs jeunes, talentueux et passionnés.
- Vous avez une forte affinité avec l'architecture.
- Votre esprit d'équipe, vos aptitudes communicatives et votre ardeur pour la qualité sont très appréciés.
- Une bonne connaissance du Néerlandais et l'Anglais est un atout.
- Vous maîtrisez les logiciels CFD (comme FDS, Ansys, CFX, Fluent), les logiciels d'évacuation (comme STEPS, Exodus, SIMULEX), les zones de simulation (comme CFAST, Ozone) et autres (comme SAFIR, Diana, ...).

Notre offre

VK vous offre, non seulement un package salarial attractif, mais aussi un emploi stable au sein d'une entreprise internationale, ayant une vision claire de l'avenir et qui est particulièrement attentive à l'innovation et à la formation constante de ses collaborateurs. Vous collaborez aux projets intéressants et de grande envergure, tant nationaux qu'internationaux.

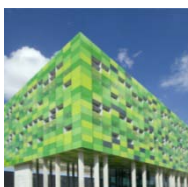
Vous trouverez plus de renseignements et réalisations sur notre site : www.vkgroup.be.

Vous êtes ingénieur et vous avez un esprit ouvert au monde ?

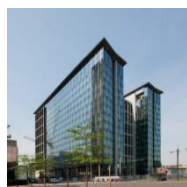
Contactez Mme Martine Decock par téléphone au 0474 99 63 15 ou par mail à martine.d@vkgroup.be. Vous pouvez également nous envoyer spontanément votre cv.

Votre réponse sera traitée de manière rapide et confidentielle.

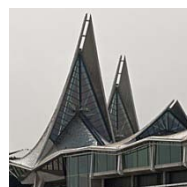
Ready to design?



INFRA X WEST
TORHOUT



NORTH LIGHT
BRUSSEL



GERECHTSGEBOUW
ANTWERPEN



NAVO HQ
EVERE



SINT-PIETERSPLEIN
GENT



GLAXOSMITHKLINE
WAVER



BOORTMALT
ANTWERPEN