****

**CSD Ingénieurs est un bureau d’études comptant une cinquantaine de collaborateurs actifs en Belgique dans l’ingénierie de l’environnement et de la construction. Grâce à ses projets pluridisciplinaires, CSD est un employeur attractif. Nos collaborateurs peuvent faire émerger des idées novatrices et ainsi contribuer à créer un « plus » pour la qualité de vie et pour l’environnement.**

Pour notre département Techniques spéciales (lieu de travail Liège, Namur ou Bruxelles), nous cherchons un/une

**Ingénieur/e HVAC - Chef/fe de projet 80-100%**

**Nous vous offrons**

* Un travail passionnant dans le cadre de projets variés en Wallonie et à Bruxelles.
* Un réseau de professionnels provenant de différents domaines de l’ingénierie.
* De multiples possibilités de développement professionnel et personnel au sein d’un groupe international.
* Un environnement de travail dynamique dans un climat de respect mutuel.
* Un package salarial attractif et une flexibilité dans l’aménagement du temps de travail.

**Vos tâches**

* Vous réalisez les études d’avant-projet et de projet portant sur des bâtiments variés : logements, bureaux, écoles, maisons de repos, infrastructures sportives, commerces,…
* Vous êtes responsable de la conception générale et du dimensionnement des installations HVAC et sanitaires.
* Vous coordonnez l’équipe de projet composé d’ingénieurs et de dessinateurs, et vous gérez les relations avec le client et les autres partenaires.
* Vous conseillez le maître d’ouvrage et l’architecte sur les solutions qui présentent le meilleur bilan économique et énergétique.
* En phase d’exécution, vous êtes responsable du suivi de chantier.

**Votre profil**

* Diplôme d'ingénieur civil ou industriel.
* Expérience de minimum 2 ans en bureau d’études ou en entreprise.
* Des compétences en simulation thermique dynamique, des formations en PEB et une bonne maîtrise du néerlandais constituent des atouts supplémentaires.
* Autonomie, sens de l’initiative, résistance au stress complètent votre profil.

Veuillez adresser votre offre par mail à namur@csdingenieurs.be ou l'envoyer avant le **30.11.2017** à:

**CSD INGENIEURS CONSEILS SA**
Ressources humaines
Avenue des Dessus-de-Lives 2 bte 4
5101 Namur (Loyers)