



Bruxelles Environnement - IBGE, l'administration de l'environnement et de l'énergie, cherche un (h/f):

Ingénieur ou architecte pour la coordination des aspects techniques de son futur siège sur le site de T&T (bâtiment tertiaire passif) (réf.: 2010-A36)

Tâches:

Coordonner et suivre les aspects techniques du futur siège de Bruxelles Environnement du point de vue du futur occupant. Il s'agira d'un immeuble des plus performants sur le plan énergétique (bâtiment tertiaire passif), à impact environnemental réduit et apportant un grand soin au confort des occupants. Le bâtiment sera construit par un promoteur. En collaboration étroite avec le coordinateur global du projet, il s'agira plus particulièrement de :

- veiller au respect du dossier de performances (annexe technique au contrat de bail reprenant les principales exigences auxquelles le bâtiment devra satisfaire : confort des occupants, installations techniques, performances énergétiques, gestion des eaux, choix des matériaux, etc.) ;
- coordonner les besoins et exigences relayées par les référents internes responsables des différentes composantes du projet d'éco-bâtiment : infrastructures communes (restaurant, laboratoire, datacenter, archives, auditoire, stocks, locaux divers, salles de réunions, parking, douches, centre de documentation, guichet d'accueil, etc.), optimisation de l'organisation spatiale du bâtiment, promotion de l'éco-mobilité, respect du bien-être et du confort des travailleurs dans le bâtiment, etc. ;
- vérifier la compatibilité entre les activités (laboratoire, restaurant, Ecocentre...)
- collaborer avec les diverses équipes en charge d'autres aspects du projet (aménagement intérieur du bâtiment, organisation du travail, accompagnement du personnel au changement, équipe qui assurera le suivi du chantier, etc) ;
- collaborer avec les techniciens (aussi bien en externe qu'en interne) qui s'occupent du suivi du projet et ce tant au niveau de la phase d'étude que de la phase d'exécution.

Profil

Diplôme : Ingénieur industriel en construction, Architecte
(ou autre diplôme utile à la fonction et aux tâches définies ci-dessus)

Expérience utile en lien direct avec la fonction et les tâches définies ci-dessus

- Expérience en gestion de projet d'architecture
- Expérience dans l'assistance à la maîtrise d'ouvrage

Connaissances utiles (ou aptitude à développer de bonnes connaissances)

- Des techniques des bâtiments et de leurs équipements
- Des meilleures pratiques liées au bâtiment durable (énergie, gestion de l'eau, choix des matériaux, confort, impact sur la santé...)
- Des réglementations en matière de bâtiment durable à Bruxelles
- Des marchés publics

Connaissances informatiques : Logiciels bureautiques de base (word, excel, powerpoint, etc), la connaissance des logiciels de DAO constitue également un atout.

Connaissance linguistique : bonne connaissance du néerlandais

Caractéristiques et capacités :

- Capacité d'organiser et de coordonner
- Autonomie, fermeté, capacité à prendre et défendre des positions
- Esprit d'équipe
- Bon sens de la communication, capacité de synthèse, sens de la concertation et de la négociation

Nous offrons

- Un contrat à durée déterminée (3 ans)
- Un emploi au sein des équipes jeunes et motivées dans un domaine en constante évolution
- Une formation continue
- Une prime vélo
- Un abonnement STIB
- Un horaire flexible
- 35 jours de congé par an
- Garderie d'enfants pendant juillet-août
- Une assurance hospitalisation
- Un salaire selon les barèmes de la fonction publique
- Des chèques-repas

Intéressé(e) ?

Envoyez votre CV et une lettre de motivation, avec mention du numéro de référence 2010-A36, à:

Bruxelles Environnement – IBGE,
Service Formation et Sélection
Gulledelle 100, 1200 Bruxelles

E-mail: humanres@ibgebim.be

www.bruxellesenvironnement.be