



## Un poste d'architecte pour le Service travaux du campus ULiège - Gembloux-Agro-Bio Tech

### Fonction

Le service travaux du Campus de Gembloux Agro-Bio Tech souhaite s'ajointre les services d'un architecte ou d'un ingénieur civil architecte en vue de compléter son équipe.

L'architecte aura pour mission l'organisation, la gestion, l'étude et la coordination de projets de transformation et d'aménagement des bâtiments existants sur le campus de Gembloux Agro-Bio Tech.

Il s'agit de mener de nombreuses interventions ciblées (petites ou moyennes) sur les différents bâtiments du campus. Ces bâtiments sont de dimensions et d'époques diverses. Certains de nos bâtiments sont classés.

Cette fonction comprend notamment les tâches suivantes :

- Préparation des dossiers techniques de consultation du marché ;
- Préparation de dossiers techniques, plannings et données financières ;
- Suivi et gestion des études techniques (en interne ou externalisées);
- Suivi et gestion des chantiers ;
- Participation à l'élaboration, à la gestion et au suivi des plannings et budgets.

Le suivi et la gestion des projets consistent plus particulièrement :

- Pour les études réalisées en interne : programmation, réalisation des études et plans, établissement des cahiers des charges, contrôle de l'exécution, suivi du planning et du budget, interface et dialogue entre les différents intervenants ;
- Pour les études réalisées par des bureaux extérieurs : participation à la programmation, procédure de désignation des bureaux d'études (établissement du cahier des charges, appel, analyse des offres, désignation), centralisation des données et coordination des intervenants, suivi des missions confiées aux auteurs de projet et bureaux d'études, suivi du planning et du budget et, d'une manière générale, représentation technique du Maître de l'ouvrage.

### Profil

- Diplôme d'ingénieur civil architecte ou d'architecte,
- Expérience dans le domaine des bâtiments (incluant les techniques spéciales du bâtiment), des bureaux d'étude, des chantiers de construction, et des administrations;
- Bonne connaissance et intérêt pour la réglementation relative à la protection contre l'incendie des bâtiments, pour les techniques de prévention et de protection, les obligations en matière de contrôles périodiques des installations, la problématique

- de l'amiante dans la construction, l'utilisation rationnelle de l'énergie, la sécurité sur les chantiers, ...
- Rigueur, structure et organisation, aptitude au travail en équipe, esprit de collaboration,
  - Capacité d'utiliser les logiciels de bureautique (Word, Excel, ...), de CAO (Autocad), de planification, le réseau informatique (Internet, Outlook, ...)
  - Capacité de synthèse, aptitude à la communication et au partage de l'information
  - Connaissance de la législation relative aux marchés publics, de la réglementation PEB,
  - La connaissance des structures et du fonctionnement de l'Université est un plus.
  - Autonomie, implication et motivation ;
  - Résider en Belgique et maîtriser le français.

### **Condition d'engagement**

---

Contrat à durée déterminée d'un an  
Renouvelable

Grade : Architecte  
Traitement mensuel brut : 3095,06 €  
Grade : ingénieur civil  
Traitement mensuel brut : 3384,01 €

### **Nous offrons :**

- Un emploi stable
- Un cadre de travail agréable, stimulant et dynamique

### **Déroulement de la procédure de sélection**

---

Une première sélection sera effectuée sur CV.  
Une épreuve écrite éliminatoire éventuelle et un entretien départageront les candidats sélectionnés. Ils seront avertis par e-mail.

### **Renseignements complémentaires**

---

Sur la nature des tâches : Monsieur Nicolas Piron – [nicolas.piron@uliege.be](mailto:nicolas.piron@uliege.be)  
Autres : Madame Béatrice Piret – [beatrice.piret@uliege.be](mailto:beatrice.piret@uliege.be)

### **Comment postuler ?**

---

Veuillez envoyer votre CV et votre lettre de motivation, ainsi qu'une copie de votre diplôme à [recrutement.gembloux@uliege.be](mailto:recrutement.gembloux@uliege.be) en indiquant dans l'objet : Recrutement d'un architecte pour le 23 avril 2021 au plus tard.