



# Offre d'emploi

L'IASB engage un(e) :

## Collaborateur technique/ Chauffeur (h/f/x)

Statut : contractuel

Date limite d'envoi des candidatures : 17/08/2020 sur le site SELOR

### Contexte:

Il y a 1 poste vacant à l'Institut royal d'Aéronomie Spatiale de Belgique (IASB) situé à l'Avenue Circulaire 3 à Uccle dans le service infrastructure de l'Institut.

Ce service est composé de 5 personnes (y compris la personne à recruter) et est responsable de l'entretien technique et de la propreté des bâtiments. Il assure également le support logistique dans le cadre d'événements, campagnes de mesure, et le transport de personnes et de matériel.

En support des tâches de recherche, l'IASB dispose aussi d'un important département d'ingénierie actif dans le domaine de l'électronique spatial et de la mécanique, de la conception de logiciel 'embarqué' et de systèmes de détection. Le département apporte également une expertise technique pour la réalisation de mesures depuis le sol. Tout ceci se fait en partenariat avec l'industrie spatiale belge.

### Description du poste

Vous effectuez un ensemble de tâches variées liées à l'entretien technique des lieux et au niveau logistique/technique :

- Vous effectuez petits travaux d'installation et de réparation dans le cadre de l'entretien technique des bâtiments et des lieux (installations électriques, câblage, travaux d'aménagement des bureaux, petits travaux de peinture, de réparation de serrures, du réseau de distribution d'eau et des installations sanitaires, etc.).
- Dans le cadre de manifestations (externes) et des campagnes de mesure, vous transportez le matériel, et vous assistez aux aspects techniques tels que: le montage, les raccordements, l'installation et le démontage du matériel.
- Vous êtes responsable du suivi administratif pour certains des processus techniques et logistiques reprises ci-dessus.
- Vous apportez une aide à l'aménagement des salles de réunion en fonction des besoins spécifiques

### En savoir plus sur l'IASB

L'Institut Royal d'Aéronomie Spatiale de Belgique (IASB) est un Établissement Scientifique Fédéral belge. Depuis sa création en 1964, les tâches principales de l'IASB sont la recherche et les services publics dans le domaine de l'aéronomie spatiale qui comprend la physique et la chimie de l'atmosphère de la Terre et des autres planètes ainsi que de l'espace extra atmosphérique.

Nos scientifiques utilisent des instruments sur Terre, dans l'air (ex.: à l'aide de ballons), dans l'espace et des modèles numériques et théoriques.

[www.aeronomie.be](http://www.aeronomie.be)

- Vous **assumez le rôle de chauffeur** de l'Institut et vous responsable du parc automobile (entretien, contrôle technique,...).

Dans le cadre de cette fonction, vous **organisez votre travail** (en concertation avec votre chef) et vous **prenez/proposez des initiatives**. Vous êtes amené à faire des déplacements en Belgique en voiture/camionnette/camion et vous êtes flexible et prêt à faire des heures irrégulières de temps en temps en fonction des besoins (par exemple: missions techniques en déplacement).

## Compétences

### Compétences techniques

- Vous possédez un Diplôme d'Enseignement Secondaire Supérieur (CESS)
- Vous avez de bonnes connaissances générales en techniques d'installation électrique et en sanitaire.

### Compétences comportementales

- Vous créez et améliorez l'esprit d'équipe en partageant vos avis et vos idées et en contribuant à la résolution de conflits entre collègues.
- Vous accompagnez des clients internes et externes de manière transparente, intègre et objective, leur fournissez un service personnalisé et entretenez des contacts constructifs.
- Vous agissez de manière intègre, conformément aux attentes de l'organisation, respectez la confidentialité et les engagements et évitez toute forme de partialité.
- Vous planifiez et gérez de manière active votre propre développement en fonction de vos possibilités, intérêts et ambition, en remettant en question de façon critique votre propre fonctionnement et en vous enrichissant continuellement par de nouvelles idées et approches, compétences et connaissances.
- Vous analysez de manière ciblée les données et jugez d'un œil critique l'information.
- **Vous traitez et résolvez les problèmes de manière autonome, cherchez des alternatives et mettez en œuvre les solutions.**

### Aptitudes de raisonnement

- Aptitudes de raisonnement technique

Une bonne motivation est également importante.

**Attention ! Les compétences en gras sont considérées comme particulièrement importantes pour la fonction et/ou ont une valeur plus importante dans le score final (X2).**

**La compétence technique est jugée comme essentielle pour la fonction. Si l'évaluation de cette compétence technique ne répond pas aux exigences de la fonction, vous ne pourrez pas réussir cette sélection et ne serez pas repris dans la liste des lauréats.**

### Non-requis, mais atouts

- Bonnes connaissances du bureautique (Word et Excel)
- Bonnes connaissances du code routier et **être en possession d'un permis de conduire B** et d'un permis BE.

Plus d'information en lisant les conditions de participation dans la rubrique « Profil » (en bas) sur le site du SELOR

## Offre

- possibilité de bénéficier d'une allocation de bilinguisme
- nombreuses possibilités de formations (à suivre durant les heures de travail)
- assurance hospitalisation avantageuse
- gratuité des transports en commun pour le trajet domicile-lieu de travail
- avantages et offres intéressantes grâce à la carte [carte Fed+](#)
- possibilité de recevoir une prime pour les déplacements en vélo
- divers avantages sociaux
- accessibilité aisée via les transports en commun
- restaurant d'entreprise pratiquant des prix démocratiques
- garderie d'enfants durant les vacances scolaires (juillet-août)
- horaire flexible dans la prestation des 38h par semaine
- au moins 26 jours de congé par an

## Contact

Pour de plus amples informations sur cet emploi, veuillez contacter :

Monsieur Gerry PIECK  
Chef du Service 'facility'  
tel. 02/890.98.74  
E-mail : [gerry.pieck@aeronomie.be](mailto:gerry.pieck@aeronomie.be)

## Procédure

**Vous pouvez poser votre candidature jusqu'au 17/08/2020 inclus sur le site du Selor :**

<https://www.selor.be>

<https://www.selor.be/fr/emplois/job/CFG20007/Collaborateur-technique-Chauffeur-m-f-x->

Référence de la fonction : CFG20007

Vous devez poser votre candidature en ligne via 'Mon Selor'. Le Selor procédera au screening du diplôme que vous devez télécharger au moment de l'inscription.

**Vous ne pouvez pas postuler via courrier ou e-mail.**

