

OFFRE D'EMPLOI RÉGISSEUR·SE CIRQUE



PRÉSENTATION DE LA STRUCTURE

L'École Supérieure des Arts du Cirque est la seule école en Belgique qui offre une formation officielle dans le domaine. Avec plus de 20 nationalités représentées, l'ESAC est une école d'envergure internationale officiellement reconnue depuis 2003.

Les études organisées en trois ans sont sanctionnées par un diplôme de bachelier (180 crédits ECTS–Bologne) en arts du spectacle et techniques de diffusion et de communication — option Arts du cirque.

Le programme pédagogique personnalisé place l'étudiant·e au centre des enseignements et favorise l'expérimentation et la créativité, grâce à des processus pédagogiques tant individuels que collectifs.

DESCRIPTION

L'ESAC est à la recherche d'un·e régisseur·se cirque pour une prise de poste au 1er septembre 2024 pour un contrat en temps plein.

L'école a pour vocation d'accompagner ses étudiant·es dans le parcours artistique choisi. Son objectif est de former un·e artiste auteurice créateurice et interprète qui pourra s'inscrire dans la démarche évolutive du cirque contemporain et contribuer au développement de cet art.

Pour cela, tout au long de leur parcours, iels devront développer un projet personnel dans leur spécialité, ainsi que se confronter au processus de création en collectif et sous les directives d'un·e metteuseuse en scène.

Partenaire de longue date avec Les Halles de Schaerbeek, les représentations collectives et personnelles (EXIT) des étudiant·es en dernière année y sont présentées. Les autres présentations publiques ont lieu dans les locaux de l'école.

FONCTION

En tant que régisseur·se cirque de l'ESAC, vous travaillez sous l'autorité du directeur technique, et dans le respect des exigences de sécurité aux tâches suivantes :

- L'installation des différents postes de travail acrobatiques/aériens, ainsi qu'à leurs contrôles réguliers. Réalisation de travaux en hauteur et encadrement des étudiant·es.
- La prise en charge d'une partie de l'organisation et de la planification d'activités telles que les ateliers de recherche, les spectacles et divers événements, aussi bien dans l'école qu'à l'extérieur.

- L'accompagnement des étudiant·es, des professeur·es et des différents intervenants durant les cours pratiques, les projets personnels et les ateliers de recherche.
- La participation à l'évaluation des risques.
- La gestion du stock de matériel, participation au rangement, à l'entretien et à l'inventaire du matériel.
- La gestion des commandes.

PROFIL RECHERCHÉ

Qualifications requises :

- Vous justifiez d'expérience et de compétences en tant que régisseur·se cirque, rigger, travailleur·se acrobatique.
- Vous avez quelques familiarités avec les régies son et lumières.
- Autres habilitations souhaitées : électriques, nacelles, travail en hauteur...
- Vous avez de bonnes connaissances de l'outil informatique et êtes à l'aise dans la communication écrite.
- Vous avez une bonne condition physique.
- Vous pouvez faire preuve de souplesse horaire, en soirée et en week-end, pour les activités publiques qui s'y déroulent.
- Vous avez l'esprit d'équipe, de bonnes qualités relationnelles sont indispensables !
- Langue : Français (+ néerlandais + anglais + espagnol : un atout)
- Permis de conduire B

CONDITIONS DU POSTE

- **Prise de poste**

La prise de poste débute le 1er septembre 2024.

- **Temps de travail**

Contrat de l'enseignement public COCOF – CDD 1 an renouvelable — Temps plein.

- **Rémunération**

Rémunération barèmes 501 en fonction des diplômes et expérience (maximum 6 années d'ancienneté reconnues).

- **Lieu de travail**

Ecole supérieure des arts du cirque // ESAC
Campus du Ceria bât. 8B
Avenue Emile Gryzon, 1 – 1070 Bruxelles
BELGIQUE

CANDIDATURE

Envoyez une lettre de motivation et votre CV à Anne Boudot : anne.boudot@esac.be.

Calendrier de recrutement

- Le dépôt de candidatures est ouvert jusqu'au **15 mai 2024 inclus**.
- Les entretiens se dérouleront à partir du mois de juin.

Informations complémentaires

Pour toutes questions ou informations complémentaires, vous pouvez joindre Jean-François KELLER : bureautechnique@esac.be.