



OFFRE D'EMPLOI

Directeur/trice

Présentation de la Fédération

Fondée en 1988, la Fédération Française des Écoles de Cirque (FFEC), réunit 12 fédérations régionales, 140 écoles et 25 000 licenciés. Elle développe et structure l'enseignement des arts du cirque en matière de pratique amateur et de formation professionnelle artistique et pédagogique.

Elle délivre un agrément qualité aux écoles répondant à un cahier des charges exigeant en matière de pédagogie, santé, sécurité, formation et administration. A travers ces engagements, les écoles garantissent à leurs élèves et à leurs partenaires une qualité d'enseignement "dans le respect de la personne" et une pérennité de leurs activités.

Elle est l'interlocuteur de référence pour les Ministères de la Culture et de la Communication, de l'Éducation Nationale, du bureau de la Jeunesse et des Sports. Elle participe notamment à la mise en place des diplômes spécifiques à l'encadrement et à l'enseignement des arts du cirque.

Aux côtés d'autres partenaires du secteur (syndicats professionnels, associations de lieux de diffusion et de compagnies...) elle contribue à la réflexion et à la structuration des arts du cirque en France. Pôle ressources, elle mobilise les compétences techniques, pédagogiques, juridiques et administratives de son réseau et développe une ligne éditoriale.

La FFEC est également fortement investie au niveau européen en étant membre de deux réseaux et en étant partenaire ou porteur de plusieurs projets inscrits dans les dispositifs ERASMUS + éducation et ERASMUS + jeunesse.

Description du poste

En charge d'une équipe de six personnes, sous la responsabilité d'un directoire composé de 8 élus et en lien avec le Conseil d'Administration, le/la directeur/trice a notamment en charge :

- ▶ la coordination générale des activités et des instances fédérales ;
- ▶ la gestion du personnel et la coordination de l'équipe ;
- ▶ la gestion budgétaire, le montage et le suivi des dossiers de demandes de subventions nationaux et européens ;
- ▶ le développement du réseau ;
- ▶ le suivi du montage de projets pédagogiques (formations, accompagnement à la structuration et à la qualification du réseau,...) ;
- ▶ le développement des services aux membres ;
- ▶ la représentation de la fédération auprès des institutions et des réseaux professionnels nationaux et européens ;
- ▶ le suivi, la coordination et l'animation interne et externe de projets européens.

Profil recherché

Ce poste s'adresse en priorité à des personnes disposant d'une expérience réussie de direction ou de coordination de structures culturelles et/ou d'enseignement artistiques, et/ou fédérales et d'une formation supérieure de niveau Bac + 4/5 (master en gestion de projets culturels,...).

Les qualités suivantes sont indispensables :

- bonnes capacités d'animation, de pilotage et de management d'équipe ;
- sens de la négociation, de la coopération et de la communication interne et externe ;
- excellentes compétences en matière de gestion des ressources humaines et de gestion financière ;
- maîtrise de la réglementation, de la législation sociale et de la convention collective de l'animation ;
- démarche d'appui et d'aide à la décision vis-à-vis des administrateurs ;
- capacités d'analyse et de synthèse ;
- aisance relationnelle et excellentes qualités rédactionnelles ;
- maîtrise du fonctionnement et des enjeux associatifs ;
- expérience et/ou bonne connaissance des arts circassiens ;
- connaissance des dispositifs européens ERASMUS + ;
- maîtrise des outils informatiques ;
- maîtrise de l'anglais ;
- disponibilité importante pour déplacements fréquents ;
- permis B indispensable.

Intitulé du poste	: Directeur/trice
Positionnement indiciaire	: Groupe I / indice 500 (ou suivant qualification et/ou expérience) CDI - Temps plein – Convention collective de l'animation Poste à pourvoir dès que possible

Faire parvenir, **uniquement par mail, pour le 1^{er} février 2019**, CV et lettre de motivation adressée à :
Fédération Française des Ecoles de Cirque
Madame la Présidente
direction@ffec.asso.fr