

Le Centre National des Arts du Cirque recherche un nouveau – une nouvelle Développeur(se) d'applications & Administration Systèmes en alternance

A propos de la structure :

Le CNAC – Centre National des Arts du Cirque – de Châlons-en-Champagne est un établissement de formations initiale et continue, de ressources et de recherche dans le domaine des arts du cirque contemporain.

Il dispose depuis 2022 d'un nouveau projet d'établissement et d'un nouveau projet pédagogique impulsés par sa directrice générale, Peggy Donck.

Opérateur de l'Etat, il est accrédité par le ministère de la Culture à délivrer deux diplômes nationaux ; le diplôme national supérieur professionnel (DNSP) d'artiste de cirque et le diplôme d'état (DE) de professeur de cirque. Il est par ailleurs organisme de formation continue des professionnel(le)s du cirque.

Il développe plusieurs outils d'insertion professionnelle, dont une cellule d'insertion professionnelle pour ses étudiant(e)s et un dispositif d'aide à l'insertion ouverts aux jeunes diplômé(e)s des trois écoles de cirque nationales.

Dans le cadre de leur formation et de leur insertion Professionnelle, les étudiantes et étudiants participent à la création de plusieurs projets artistiques dont la production et la diffusion d'un spectacle mis en scène par un(e) professionnel(le) et d'autres projets au sein du CNAC et en tournée.

Ses missions principales s'articulent autour de l'enseignement, de la recherche et de la documentation dans le domaine des arts du cirque.

Descriptif du poste

Au sein de l'équipe du pôle bâtiments - infrastructures, sous l'autorité conjointe de la chargée d'exploitation, et de l'alternant Informatique et Systèmes d'Information, le nouveau - la nouvelle Développeur(se) d'applications & Administration Systèmes en alternance aura pour mission principale le développement d'applications et le suivi de l'administration systèmes pour une durée d'un an.

Missions / activités principales

Le nouveau - la nouvelle Développeur(se) d'applications & Administration Systèmes aura pour missions principales :

- Développement et évolution d'applications internes
- Rédaction de tests unitaires et end-to-end (E2E)
- Déploiement et gestion d'environnements Docker
- Administration systèmes (Windows / Linux)
- Gestion et déploiement de GPO
- Administration réseau en lien avec des prestataires
- Support technique de premier niveau

Stack technique :

- PHP (Symfony / Twig)
- Docker
- PowerShell
- Windows Server
- Linux
- Python
- JavaScript / TypeScript
- GitHub Actions

Compétences / aptitudes attendues

Nous recherchons un(e) candidat(e) :

- En 3^e année de BUT Informatique ou en dernière année d'école d'ingénieur (format alternance 1 an)
- Autonome et capable de mener des recherches pour résoudre des problématiques techniques
- Curieux(se), rigoureux(se) et force de proposition
- À l'aise avec les environnements systèmes et le développement
- A l'aise avec le travail en équipe et apte / curieux de pouvoir collaborer avec différents types d'interlocuteurs (étudiants, artistes, prestataires...).

Durée et période

- Contrat d'un an
- Début : octobre 2026
- Fin : août 2027
- Localisation : Châlons-en-Champagne (présentiel)

Merci d'envoyer vos candidatures : CV, lettre de motivation et Portfolio (GitHub ou équivalent fortement apprécié) à :

François MENOUE

Administrateur - Directeur du Pôle Administration, RH, RSO

francois.menou@cnac.fr et technique@cnac.fr