

**La Haute école pédagogique du Valais** est une institution bilingue du degré tertiaire chargée de la formation professionnelle des enseignant-e-s de tous les degrés de la scolarité obligatoire et postobligatoire. En lien avec sa mission de formation, la HEP-VS mène des activités de R&D ainsi que des prestations de services au bénéfice des milieux scolaires et éducatifs.

Nous mettons au concours un poste de

## **Chef d'équipe Systèmes et Infrastructure (100%)**

### **Rôle**

Le/la chef d'équipe systèmes et infrastructure assure la gestion, la maintenance, l'amélioration continue et la sécurité de l'infrastructure informatique, des systèmes et des réseaux. Il/elle est chargé de coordonner une équipe technique, de collaborer avec les différents services de la HEP-VS et d'assurer le bon fonctionnement des infrastructures pour soutenir les besoins technologiques de l'institution. Le/la chef d'équipe systèmes et infrastructure est également chargé de la mise en œuvre, de la gestion et de la maintenance des systèmes de sécurité IT pour l'institution.

### **Fonctions et responsabilités**

- Gérer les systèmes informatiques et coordonner les activités liées aux systèmes, à l'infrastructure et à la sécurité
- Planifier, concevoir, mettre en œuvre et maintenir l'architecture réseau de l'institution
- Assurer la disponibilité, la performance et la sécurité des systèmes IT et des réseaux.
- Surveiller les performances du réseau, détecter et résoudre les problèmes éventuels.
- Gérer les projets d'infrastructure, coordonner les déploiements et les mises à niveau.
- Élaborer et mettre en place des politiques de sécurité des réseaux et des systèmes.
- Collaborer avec les différents départements de l'institution pour comprendre et répondre à leurs besoins technologiques.
- Fournir un support technique et résoudre les problèmes liés aux systèmes et réseaux.
- Développer et mettre en œuvre des stratégies de sécurité informatique pour protéger les systèmes, les données et les réseaux
- Veiller à la disponibilité, à la confidentialité et à l'intégrité des données de l'organisation et recommander des améliorations de la sécurité
- Surveiller les vulnérabilités, détecter les incidents de sécurité et mettre en place des mesures correctives
- Concevoir, mettre en œuvre et tenir à jour le plan de continuité des opérations
- Coordonner des projets liés à l'infrastructure, aux systèmes et aux réseaux
- Créer et tenir à jour la documentation relative au système, à l'infrastructure et à la sécurité
- Élaborer et mettre en œuvre des politiques et des procédures de sécurité informatique conformes aux réglementations et aux normes en vigueur

## Éducation et expérience

- Bachelor en informatique ou expérience équivalente.
- 8 ans d'expérience dans la gestion des infrastructures, des systèmes et des réseaux.
- Connaissances approfondies des systèmes d'exploitation (Windows, Linux, Unix.)
- Connaissance technique approfondie du matériel, des protocoles et des normes réseau actuels (pare-feu, NAT, VPN, VLAN, contrôle d'accès, diagnostic et d'analyse réseau)
- Expérience dans l'administration des serveurs et de la visualisation
- Solides connaissances en matière de sécurité des réseaux, des systèmes, des outils de détection des intrusions et des systèmes de gestion des identités
- Connaissances des langages informatiques (PowerShell, Python, bash, etc.)
- Compétences en gestion de projet et capacité à coordonner des équipes multidisciplinaires
- Expérience dans un milieu universitaire un plus

## Compétences

- Excellentes aptitudes en communication et en gestion des relations interpersonnelles.
- Compétences solides en matière d'analyse et de résolution de problèmes
- Capacité à travailler de manière autonome et à gérer les priorités
- Excellente compréhension des architectures réseau, des normes de sécurité et des meilleures pratiques en matière d'infrastructure et de réseau.
- Maîtrise du français et de l'anglais technique
- Bonne connaissance en allemand un avantage

## Lieu de travail

St-Maurice et Brig

## Entrée en fonction

De suite ou à convenir

Nous vous prions d'adresser votre dossier de candidature complet (lettre de motivation, curriculum vitae et justificatifs) par courrier à la Haute école pédagogique du Valais, Ressources humaines, MAC Chef d'équipe Systèmes, avenue du Simplon 13, 1890 St-Maurice, ou par courriel à [rh@hepvs.ch](mailto:rh@hepvs.ch), jusqu'au **29.09.2023**.

Seules les postulations enregistrées dans les délais seront prises en compte.