

## Ingénieur(e) Système Linux

---

Passionné par l'environnement linux vous rêvez de pouvoir apporter votre contribution aux technologies de demain? Venez donc rejoindre l'équipe Système et Infrastructures de l'Institut de Recherche Idiap.

L'Institut de Recherche Idiap, situé à Martigny, est une fondation à but non lucratif et indépendante, spécialisée dans la gestion de l'information multimédia et les interactions homme-machine. Les missions principales de l'Idiap sont la recherche, la formation et le transfert de technologie.

Dans ce contexte, l'équipe Système et Infrastructures de l'Idiap (composée de 6 personnes) est responsable d'assurer la mise à disposition d'un environnement de travail performant pour tous les collaborateurs et d'en assurer son bon fonctionnement et ses évolutions. Afin de renforcer notre équipe, nous recherchons un **Ingénieur Système Linux**.

### Missions :

- Assurer l'installation et la maintenance des serveurs linux de l'Idiap
- Garantir la mise à disposition des outils appropriés pour tous les collaborateurs de l'institut et en assurer le support
- Assurer une veille technologique pour garantir l'optimisation des ressources systèmes de l'entreprise.

### Profil recherché :

- Ingénieur HES / EPF en informatique ou équivalent
- 5 ans d'expérience dans un poste équivalent
- Excellente maîtrise de l'environnement linux debian
- Créatif, ouvert, capacité à travailler en équipe
- Très bonnes connaissances en français et anglais

### Un plus :

- Connaissances Plone/Zope
- Expérience de virtualisation open source (KVM/docker)
- Expérience GPU / HPC
- Bonnes connaissances Python
- Bonne compréhension des services d'infrastructures réseau

L'Idiap offre des conditions attractives dans un environnement extrêmement dynamique et innovant. Envie de relever ce défi ? N'hésitez pas à nous envoyer votre dossier de candidature en anglais via <http://www.idiap.ch/jobs>, référence OP-20161212-144629. Les dossiers soumis par courrier postal ne seront pas considérés.

**Délai: 9 janvier 2017**

Pour plus d'information, vous pouvez aussi contacter M. Frank Formaz à l'adresse email suivante : [frank.formaz@idiap.ch](mailto:frank.formaz@idiap.ch) ou encore au 027/721 77 11.