

Ingénieur(e) systèmes et réseaux Avis de vacance

Catégorie	Hors Catégorie
Filière	Hors filière
Modalités	Poste à pourvoir par voie de recrutement interne ou externe en CDI
Affectation	Paris (Siège – Direction des systèmes d'information - Service technique et support)
Candidature avant le	17 janvier 2016

Contexte

Avec plus de 2 000 collaborateurs et chercheurs, l'Institut national de recherches archéologiques préventives est la plus importante structure de recherche archéologique française et l'une des premières en Europe.

Placé sous la double tutelle du ministère de la Culture et de la Communication et du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, l'Inrap réalise l'essentiel des diagnostics archéologiques et des fouilles en partenariat avec les aménageurs privés et publics : soit près de 2 000 chantiers par an, en France métropolitaine et dans les départements d'outre mer.

Les missions de l'institut s'étendent à l'exploitation scientifique des résultats et à la diffusion de la connaissance archéologique auprès du public, actions pouvant prendre la forme de partenariats nationaux comme internationaux.

Doté d'une organisation reposant sur un siège parisien et huit directions interrégionales, il dispose d'un budget de 166 millions d'euros.

Le service technique et support de la direction des systèmes d'informations, composé de 5 personnes, est chargé d'assurer le bon fonctionnement et les évolutions de l'ensemble de l'infrastructure informatique de l'Inrap.

Mission

Rattaché au Chef du service Technique et Support, l'ingénieur(e) systèmes et réseaux a pour missions d'assurer la continuité de fonctionnement des infrastructures techniques, et de participer aux évolutions du système d'information de l'Inrap.

Fonctions

Dans les conditions définies ci-dessus l'ingénieur(e) systèmes et réseaux, est chargé(e) de :

- Assurer le bon fonctionnement de la production informatique et des infrastructures techniques et en tenir la documentation à jour
- Effectuer des actions d'administration et d'optimisation des infrastructures systèmes et réseau, en lien avec les autres membres de l'équipe technique et support

- Participer à la définition des besoins de l’Inrap en matière d’infrastructure technique
- Rédiger les cahiers des charges correspondants, proposer des choix de solutions et participer à leur application;
- Contribuer au déroulement de projets d’infrastructure ;
- Etre force de proposition pour l’ensemble des projets de systèmes d’information
- Analyser les risques et alerter en cas de nécessité
- Assurer la veille technologique sur tous les aspects de l’infrastructure et proposer des évolutions
- Assurer le support informatique de niveau 3

Les fonctions décrites ci-dessus correspondent aux principales fonctions prévues pour ce poste, elles peuvent faire l’objet d’adaptations en fonctions des besoins de service.

L’emploi implique quelques déplacements hors du siège ainsi qu’une disponibilité certains soirs et week-ends.

Poste ouvert hors filière hors catégorie, à pourvoir par recrutement interne ou externe. Les titulaires de la fonction publique peuvent être recrutés sur ce poste par la voie du détachement.

Niveau de diplôme requis

- Doctorat, ou troisième cycle ou diplôme équivalent
- Master 2

Les diplômes auront été obtenus dans le domaine de l’informatique, type Bac +4, +5, Ecole d’ingénieur ou universitaire.

Compétences et expériences requises

Compétences techniques :

- Maîtrise de l’administration de systèmes d’exploitation (Linux et Windows) ;
- Maîtrise des réseaux d’entreprise ;
- Bonne connaissance des outils de supervision des SI ;
- Compétences dans le déploiement d’une solution de virtualisation dans un environnement de production ;
- Connaissance de langages de programmation et de scripting
- Connaissance de bases de données (MySQL, SQL Server, Oracle appréciés) ;

Compétences personnelles :

- Capacité à travailler en mode projet ;
- Capacité à impliquer l’ensemble du personnel dans une démarche d’amélioration de la production ;
- Capacités relationnelles et rédactionnelles ;

Candidature

Les candidats sont invités à adresser leur candidature (CV, lettre de motivation) **au plus tard le 17 janvier 2016** inclus à Benoît Lebeaupin, directeur des ressources humaines : Inrap, 7 rue de Madrid 75008 Paris ou par email à service-recrutement@inrap.fr