

Architecte Systèmes & Réseaux

1 Préambule

Le poste décrit par la présente fiche s'adresse aussi bien à une femme qu'à un homme. Si dans certaines parties le masculin est seul utilisé c'est pour des questions de simple lisibilité du texte.

2 Présentation de la société

Implantée à Caen en Normandie, **téicée** est une société qui apporte son expertise dans l'intégration et le développement de solutions **Informatique**, **Télécom** et **Web**. **téicée** est spécialisée dans la mise en place de solutions globales d'infrastructure en OpenSource.

Nous renforçons notre équipe et recherchons un profil d'architecte système et réseaux.

3 Présentation du poste

Au sein de notre équipe, vous interviendrez sur la définition et la mise en place de solutions d'infrastructure tant pour les équipements de **téicée** que ceux de ses clients.

Les principales missions sont :

- maintenir et faire évoluer l'infrastructure DataCenter de **téicée** ;
- assister l'équipe commerciale dans la définition des architectures cibles des projets ;
- définir et piloter le déploiement d'infrastructures systèmes et réseaux pour nos clients.

Vous intégrerez une équipe à taille humaine et travaillerez conjointement avec l'équipe commerciale, le chef de projet et les administrateurs systèmes et réseaux.

3.1 Technologies

Nous sommes plus particulièrement sensibles à la connaissance des produits et technologies suivantes :

- équipements réseaux (switch, routeur, wifi, ...) et protocoles **BGP**, **CARP**, **Spanning Tree**, **LACP**, **802.1X**, etc.
- solutions de firewalling **pfSense** / **OPNsense**
- solutions de **NAC**
- solutions de système de filtrage de contenu (**Squid**, **SquidGuard**)
- solutions de VoIP (**Asterisk**, **Xivo**, **FreeSwitch**)
- WebRTC

Une **certification Cisco** serait un véritable atout pour votre candidature.

La connaissance des produits et technologies suivantes seraient un atout supplémentaire :

- systèmes GNU/Linux et BSD,
- outils d'automatisation (**Ansible**)
- outils de gestion de parc et de monitoring (**Centreon, Zabbix, Nagios, GLPI**)
- outils de virtualisation (**Proxmox, oVirt, KVM, LXC**)
- protocoles de partage de données (**Samba, NFS, iSCSI, FC**)
- solutions de haute-disponibilité et réplication de données (**DRBD, Corosync, GlusterFS, Ceph, OpenIO**)
- annuaires LDAP (**OpenLDAP, 389-DS**)
- serveurs Radius/Kerberos, SSO (**FreeRadius, freeIPA, LemonLDAP::NG**)

4 Profil recherché

Vous possédez de l'expérience en tant qu'administrateur système et réseaux, acquise par exemple en ESN, SSII ou chez un client utilisateur.

Vous avez déjà travaillé sur des projets d'infrastructure DataCenter. Vous avez de bonnes qualités d'analyse et de compréhension des besoins client ainsi qu'une vision globale d'une architecture informatique basée sur des solutions OpenSource.

La maîtrise de l'anglais technique est indispensable.

Vos qualités personnelles feront la différence : savoir-être, esprit d'analyse et de synthèse, rigueur, autonomie, veille technologique, sens de l'écoute et du conseil, capacité à travailler en équipe.

Nous attendons du candidat de la veille technologique et une bonne capacité de rédaction de documents et de schémas.

5 Type de Contrat

CDI.

6 Rémunération

Selon profil et expérience.

7 Lieu du poste

Dans nos locaux à Bretteville-sur-Odon (14).

8 Date de début souhaité

Poste à pourvoir immédiatement.

9 Déplacements

Déplacements à prévoir pour des interventions chez nos clients qui se trouvent sur l'ensemble du territoire national voire au-delà.