



<https://latribunelibre.com/emploi/administrateur-systemes-et-reseaux-bourges-f-h>

## Administrateur Systèmes et Réseaux – Bourges F/H

### Description

Nous accompagnons un spécialiste reconnu des services IT et infrastructures, implanté dans l'Ouest de la France, qui accompagne ses clients au quotidien dans la gestion de leurs systèmes d'informations.

Avec plusieurs agences régionales, l'entreprise propose une offre complète : cybersécurité, infogérance, cloud, télécoms, applications de gestion et sûreté. Cette diversité de prestations s'appuie sur un modèle alliant proximité client et expertise technologique, sur un marché dynamique et exigeant.

Rejoindre ce groupe, c'est évoluer dans un environnement technique stimulant où la performance opérationnelle, la sécurité informatique et les solutions métiers sur mesure sont au cœur du quotidien.

Les équipes travaillent avec des outils modernes et bénéficient d'une forte culture d'innovation, d'autonomie et de collaboration. La formation continue est encouragée pour accompagner les évolutions technologiques et développer les compétences.

C'est aussi intégrer une entreprise attachée aux valeurs humaines, qui mise sur la confiance, la proximité et l'efficacité collective pour relever les défis de ses clients et accompagner leur transformation digitale.

### Toujours la ? Lisez la suite !

Dans un contexte de création de poste, vous serez en charge du portefeuille de clients situés dans le Centre Val de Loire.

Les projets sont principalement tournés vers du build (installation, déploiement de matériel, etc.) et le spectre du poste est large : infogérance, intégration, ainsi que du soutien N2 et N3 aux équipes techniques.

Vous aurez notamment en charge :

- L'analyse des besoins clients, et l'élaboration des propositions de solutions,
- La conception et la maintenance des plateformes de virtualisation,
- L'intégration et le maintien de systèmes de sauvegardes et de reprise d'activité,
- L'intervention sur site client et/ou à distance sur des équipements d'infrastructures complexes et parcs informatiques,
- Assurer le support des domaines d'expertises,
- Gérer l'administration de systèmes Windows Server,
- Participer au renforcement de la sécurité du SI de l'entreprise,
- Participer au sein de groupes d'experts,

Technos principales / environnement technique : Windows Server (AD, DNS, DHCP, RDS, DFS ...), Virtualisation (VMware, Hyper V), Stockage (SAN, NAS, ...), Sauvegarde (Veeam, ...), Switching / Firewalling, cloud Azure, solutions 365 ...

### Organisme employeur

Externatic

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

18033, BOURGES, BOURGES,  
France

### Date de publication

8 octobre 2025 à 17:09

### Valide jusqu'au

07.11.2025

## Qualifications

Ce que vous apportez :

- De formation supérieure en informatique, vous avez de bonnes connaissances en architectures virtuelles ou encore dans l'administration avancée des serveurs Windows.
- Au-delà de la technique, vous avez envie de participer à des projets infra et à des missions d'avant-vente.
- Vous disposez d'un bon relationnel, des déplacements tous les jours ne vous dérangent pas (voiture de société + carte essence, pas de décauchage à prévoir)

Conditions de travail

- Salaire : 38K/42K€ / an pour le profil attendu
- Mutuelle / Prévoyance, 13ème mois, Participation, 12 RTT, Tickets restaurants, ...
- Télétravail ponctuel
- **Localisation** : Bourges
- Voiture de société ou de fonction pour les déplacements
- Pas de décauchage à prévoir, vous dormez chez vous tous les soirs

Les « + » du poste

- Société à taille humaine
- Participation, mutuelle prise en charge à 100%
- Ambiance conviviale : événements internes réguliers (petit déjeuner, ...)
- Formation et évolution en interne (notamment vers un poste d'ingénieur technico-commercial)
- Équipe dynamique

Le process de recrutement :

- Traitement de la candidature et RDV avec Mathys
- RDV avec l'équipe RH
- RDV avec le Directeur Technique et le Directeur d'Agence