

Entreprise	Papa Pique et Maman Coud
Contact	Magali Belhassein, responsable RH recrutement@ppmc.fr
Date diffusion	Février 2025
Référence de l'offre	SPASR35

OFFRE DE STAGE (réf SPASR35) : Administrateur/rice Systèmes et Réseaux H/F

Créative et pétillante, PAPA PIQUE ET MAMAN COUD est une PME qui propose des accessoires textiles qui interprètent les tendances avec fraîcheur, couleur et féminité à travers des produits accessibles et pratiques. En évolution constante depuis 25 ans, la société compte aujourd'hui plus d'une vingtaine de points de vente et un site e-commerce.

Nous recherchons pour notre siège social situé à Saint-Philibert, un(e) administrateur/rice systèmes et réseaux H/F dès que possible.

Si cette annonce vous intéresse, merci d'envoyer votre candidature (lettre de motivation et CV) en indiquant la référence de l'offre SPASR35 sur : recrutement@ppmc.fr

Contrat	CDI
Durée hebdomadaire	35h avec astreintes et télétravail
Salaire	A définir selon profil et expérience
Lieu	Saint Philibert
Date de prise de poste	Février 2025

ACTIVITES

Principales missions du poste	<p>vous intervenez sur les missions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> Assurer le maintien des systèmes informatiques (administration et déploiement des postes utilisateurs, serveurs, du réseau) ; Piloter la supervision des serveurs et services critiques ; Gérer les GPO et l'Active Directory ; Proposer et mettre en œuvre la politique et les outils de sécurité pour le système d'information (incluant le PRA et le PCA) ; Protéger les datas de l'entreprise et être garant des sauvegardes ; Proposer les projets d'évolutions et de modifications du réseau et de l'infra ; Assurer l'assistance utilisateur niveau 1 et prise en charge des tickets niveau 2 et 3 ; Analyser et résoudre les dysfonctionnements ; Suivre et mettre à jour les nouvelles données techniques, économiques et réglementaires (RGPD et ANSSI) ; Maintenir à jour les documentations techniques et d'utilisations ; Faire un reporting des actions menées et des résultats obtenus ;
--------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

PROFIL ET COMPETENCES

Profil	<ul style="list-style-type: none"> Formation Bac +2/4 Expérience réussie sur un poste similaire d'au moins 2 ans
Compétences et qualités personnelles	<ul style="list-style-type: none"> A l'aise techniquement, vous êtes capable d'intervenir dans les domaines et technologies suivantes : Vmware / WireGuard / Synology / Microsoft 365 Copilot / Windows Server / Azure / Aastra / Sharepoint / Nagios / Mysql. Vous êtes en mesure de diagnostiquer et résoudre les problèmes en cas

de besoin.

- Vous saurez évoluer dans votre poste et vos missions en toute autonomie tout en étant force de proposition.
- Meticuleux/se, consciencieux/se, vous faites preuve d'une grande rigueur dans votre travail et avez à cœur de rendre un travail fiable et précis.
- Vous êtes reconnu/e pour votre organisation mais aussi votre flexibilité (astreintes).
- Vous faites preuve de pédagogie avec vos collaborateurs.