

E-Wi Télécom est une société spécialisée dans la conception, l'installation et la maintenance de solutions et services WiFi pour les professionnels et les collectivités du tourisme. Nous innovons dans le domaine des services Internet touristiques en offrant à nos clients professionnels des solutions cloud uniques et sur mesure (réseau WiFi public, système TV sur WiFi, objets connectés.....).

Coordonnées de l'entreprise : SARL E- WI TELECOM

Secteur d'activité : Télécommunications/Internet
Adresse: 42J avenue de Rochefort - 17400 - SAINT JEAN D'ANGELY
Numéro de téléphone : 09 74 77 78 30
Nom du correspondant de l'entreprise : Mr POPINOT candidature@e-wi.fr

Description du poste :

Intitulé du poste : Développeur système et embarqué

Mission principale : Tu es passionné(e) par ton métier, ça tombe bien car nous aussi ! Tu seras le/la spécialiste sur nos systèmes embarqués (box WiFi public, set top box vidéo, objets connectés...) et tu auras tout le loisir d'apporter tes talents dans le domaine. Nous avons des projets innovants à te confier, et tu concevras nos systèmes et équipements de demain.

Des missions, tu auras :

- Développer les Firmware sur les plateformes embarquées (routeur OpenWrt, Raspberry Pi, serveurs debian)
- Développement des scripts en python / bash pour le fonctionnement des plateformes embarquées
- S'intégrer dans un environnement réseau à forte valeur ajoutée
- Être force de proposition et effectuer une veille sur la sécurité
- Cogérer l'administration système des serveurs linux virtuels (environ 50 serveurs)
- Avancer dans une démarche devops, en harmonie avec les développeurs web
- Participer à l'agilité des projets
- Contribution active sur l'évolution de nos systèmes existants (Hotspots WiFi, TV en cloud, Webcams live) et sur la création de ceux à venir (Services pour le tourisme, objets connectés)
- Assurer le support technique et SAV niveau 3 sur les systèmes déployés

Des compétences, il te faut :

- Développement système en python, bash, C
- Compilation et utilisation d'environnements SDK
- Virtualisation Proxmox et Docker
- Compréhension des réseaux TCP/IP et des principes de sécurité élémentaires
- Connaissance générale des environnements Windows, iOS et Android
- Utilisation des services et outils OpenVPN, FreeRadius, NginX
- La connaissance des portails captifs et Coovachilli serait un plus, mais ce n'est pas une obligation

Enfin, des qualités, tu dois avoir :

- Créativité et goût pour la nouveauté
- Bienveillance
- Capacité d'analyse et bon rédactionnel

Caractéristiques du poste :

- Type de contrat : en CDI bien sûr, statut cadre en plus !
- Nombre d'heures hebdomadaires : 37h50 + RTT
- Lieu de travail: Saint Jean d'Angély (17)
- Date de prise de poste : au plus tôt
- Salaire proposé : Selon ton profil et ton expérience
- Niveau de formation ou diplôme requis : diplôme BAC+2 minimum dans le domaine informatique
- Expérience exigée : non

Autres :

Nous sommes dans une petite ville de 8000 habitants avec sortie d'autoroute, proche de Niort et La Rochelle et à 40min des plages. Les loyers ne sont pas chers, il y a toutes les facilités et surtout pas d'embouteillage. L'équipe est dynamique et le café coule à volonté ! Bref, la qualité de vie, l'épanouissement personnel, c'est important pour nous.