

Ingénieur.e Réseaux Telecom WAN

→ Postuler directement



CDI BPCEIT01212

Partager cette offre :

Paris



Qui sommes-nous ?

BPCE-IT, c'est 1 700 collaborateur.trices engagé.es pour proposer des services d'infrastructures, de sécurité informatique et de production applicative pour les utilisateurs du 2ème groupe bancaire français: le Groupe BPCE (Banques Populaires, Caisses d'Epargne, NATIXIS, Crédit coopératif...).

Pourquoi embarquer avec nous ?

IT specialist 🧡 : nous sommes une entité dont le cœur de métier est l'informatique.

Wherever 🌍 : BPCE IT, c'est 14 sites en France et 1 site à Porto.

New horizons 🚀 : notre politique de mobilité interne et de montée en compétences vous ouvre le champ des possibles.

More than a place to be, a place to stay 😊 : vous bénéficierez d'une rémunération attractive et des avantages d'un grand groupe

All-inclusive 🌈 : notre entreprise est engagée en faveur de la diversité et de l'inclusion.

Ne ratez aucune annonce



Créer une alerte emploi



Matchez votre CV !

Téléchargez votre CV

Rattaché à la direction Datacenters et Réseaux au sein du pôle Infrastructure, le département Core Network assure la gestion de l'infrastructure réseau LAN Datacenter, MAN, WAN et Telecom.

Il est composé de 4 services et d'environ cinquante collaborateurs localisés à Paris, Toulouse et au Portugal (Porto).

Le service WAN conçoit et met en œuvre les infrastructures WAN du Backbone National et International, des Campus, des Partenaires, et Agences bancaires du groupe BPCE.

Nous proposons des solutions pour améliorer les performances des plateformes, et assurons l'interface avec les experts des autres domaines, les opérateurs, mainteneurs et constructeurs.

Nous effectuons la conception technique (« design »), l'intégration des plateformes, leurs évolutions et installations (« build »), ainsi que leur maintien en conditions opérationnelles (« run »).

L'équipe est composée d'une douzaine d'experts réseaux qui réalisent des projets complexes en identifiant des axes d'amélioration dans un environnement de 300 campus, 6000 agences, 350 partenaires.

→ [Postuler directement](#)

Le poste

L'Ingénieur.e Réseaux & Telecom veille, conçoit, déploie et maintient les infrastructures réseaux/télécom. Il optimise ces environnements en prenant en compte les performances, les capacités et les coûts. Il est garant de la qualité de la production et de la maîtrise du risque opérationnel. Il accompagne l'ensemble des projets sur son domaine d'expertise.

Vos missions :

- Assurer une veille technologique

- Définir les évolutions des infrastructures réseau sur les court, moyen et long terme

- Suivi des constructeurs, éditeurs et opérateurs Telecom pour discuter de toutes les évolutions d'architecture ou de fonctionnalités

- Fournir des conseils techniques à la direction pour orienter les décisions stratégiques

- Intégrer et déployer les solutions retenues

- Améliorer et développer les processus d'automatisation

- Assurer un rôle de conseil, d'assistance, d'information, de formation et d'alerte en matière d'infrastructure réseau télécom.

- Assurer un suivi de l'obsolescence software/hardware

- Gérer les incidents N2 et N3

- Participer aux astreintes et aux interventions de nuit et de week-end

Ce que nous attendons de vous

Vous faites preuve de rigueur, d'organisation et de réactivité pour agir dans les délais et assurer les pics d'activité.

Vous êtes doté d'une forte capacité de travail et savez prendre des décisions dans un environnement complexe.

Vous avez déjà une expérience significative dans l'intégration ou chez un opérateur Telecom avec des milliers de sites.

→ Postuler directement

Nous concevons, mettons en œuvre nos architectures Wan. Nous les faisons évoluer et nous les automatisons. Il est nécessaire d'être curieux, d'aimer résoudre des incidents complexes, de développer, de s'intéresser à des nouvelles technologies. Nous sommes dans une démarche d'amélioration continue et nous devons faire évoluer notre catalogue d'offres.

Bonne gestion du stress pour piloter les incidents

Environnement technique :

Routage dynamique BGP

Multi-éditeurs SDWAN : Versa Networks et Fortinet

Développement/Industrialisation en Python

Environnement opérateur Telecom (L3VPN, L2VPN, Internet)

Constructeurs Cisco, Arista, Nokia

Astreintes, interventions, permanences.

Et si on parlait de vos avantages ?

Du beurre dans les épinards 🥬 : en plus d'un salaire attractif et d'une prime variable, vous bénéficierez d'un intéressement. Pour le dej, nos tickets restaurants sont à 11€ avec une prise en charge de l'entreprise à hauteur de 60%

Work hard, play harder 😎 : bénéficiez chaque année de 29 jours de congés, et jusqu'à 16 RTT

Ride like the Wind 🍃 : nous remboursons votre abonnement de transport à hauteur de 80% ou une allocation forfaitaire de 25€/mois pour des modes de transport green.

Emote & remote 💻 : nous avons mis en place une politique télétravail pour tous nos collaborateurs, en offrant de 2 à 3 jours de télétravail par semaine (soit 10 jours/mois).

→ Postuler directement