

AVIS DE RECRUTEMENT – TECHNICIEN(NE) POLYVALENT(E) EN RÉSEAUX, SÉCURITÉ, CÂBLAGE ET MAINTENANCE

Dans le cadre du renforcement de son équipe technique, une entreprise spécialisée dans les Technologies de l'Information et de la Communication (TIC) recrute un(e) Technicien(ne) Polyvalent(e) en Réseaux, Sécurité, Câblage et Maintenance.

DESCRIPTION DU POSTE :

Le/la Technicien(ne) Polyvalent(e) aura pour mission principale d'assurer l'installation, la maintenance, le support technique et le déploiement des infrastructures informatiques, réseaux et télécommunications. Il/elle participera également à la mise en œuvre et au suivi de projets techniques chez les clients.

MISSIONS PRINCIPALES :

- Installer, configurer et maintenir les équipements réseaux (switchs, routeurs, points d'accès Wi-Fi, pare-feu, etc.) ;
- Réaliser les travaux de câblage informatique, téléphonique et fibre optique ;
- Assurer l'installation et la maintenance des systèmes de vidéosurveillance, contrôle d'accès et autres solutions de sécurité électronique ;
- Diagnostiquer et résoudre les incidents matériels, logiciels et réseaux ;
- Participer aux opérations de maintenance préventive et corrective des infrastructures informatiques ;
- Effectuer les interventions techniques sur site et assurer l'assistance aux utilisateurs ;
- Participer aux déploiements de projets télécoms et réseaux ;
- Assurer le suivi technique des projets et contribuer à la rédaction des rapports d'intervention ;
- Veiller au respect des normes de qualité, de sécurité et des délais d'exécution ;
- Assurer une veille technologique et proposer des améliorations techniques adaptées aux besoins des clients.

PROFIL REQUIS

- BAC +3 / BAC +5 minimum en Réseaux et Télécommunications, Informatique, Génie Électrique, Électronique ou domaine équivalent ;

- Expérience professionnelle d'au moins deux (02) ans dans les domaines des réseaux, télécommunications, câblage ou sécurité électronique ;
- Bonne maîtrise des infrastructures réseaux LAN, WAN, Wi-Fi et des équipements actifs ;
- Connaissances en systèmes de sécurité électronique (vidéosurveillance, contrôle d'accès, alarmes) ;
- Expérience en câblage structuré cuivre et/ou fibre optique ;
- Connaissances en maintenance informatique et support technique ;
- Notions en gestion et suivi de projets techniques ;
- Capacité à lire et interpréter des schémas techniques ;

DOSSIER DE CANDIDATURE :

Envoyez votre dossier (lettre de motivation, CV, copies des diplômes ou attestations d'inscription) à l'adresse : recrut1001@cdiscussion.com.

Date limite de dépôt : Mardi 29 juin 2026.