



ADMINISTRATEUR TELEPHONIE ET COMMUNICATIONS UNIFIEES F/H



Type de contrat : Intérim 6 mois renouvelable

Localisation: Verneuil-en-Halatte (60) à 40 mn au nord de Paris.

Accès: Une navette privée et gratuite assurant la liaison entre la gare de Creil et notre site est à votre disposition.

Télétravail: possible après 6 mois, moyenne 2 jrs/semaine

CONTEXTE

L'Ineris (Institut national pour l'environnement industriel et des risques), qui compte environ 500 collaborateurs, est un organisme national de référence, sous tutelle du ministère chargé de l'environnement, dont la mission principale est de réaliser des études et des recherches permettant de prévenir les risques que les activités économiques font peser sur la sécurité des personnes et des biens.

MISSION

Au sein de l'unité Production du Département des Systèmes d'Information (DSIP), en charge de la conception, de l'exploitation et du support des moyens informatiques de l'Institut, vous jouerez un rôle clé dans le projet de remplacement de notre autocom. Avec une approche proactive et indépendante, vous serez responsable de l'audit de notre système de téléphonie existant en assurant une analyse détaillée et en pilotant le processus de mise à niveau vers une solution de communication unifiée. Vous travaillerez au sein de l'équipe réseau constituée d'un ingénieur et d'un technicien, en étroite collaboration avec le responsable du support utilisateur et en coordination avec les services généraux de l'Ineris.

Vous effectuerez les missions suivantes :

- Participer à la refonte du système de téléphonie fixe de l'Ineris en pilotant un audit de l'existant et en déployant des solutions intégrant la téléphonie over IP et la solution Microsoft TEAMS;
- Gérer la flotte de téléphonie mobile et d'équipements IoT, en assurant le suivi des commandes, des incidents, des forfaits et la configuration et le déploiement des terminaux (environ 500 lignes, gestion du MDM et des apps, etc.);

- Accompagner la refonte des salles de réunions en pilotant le déploiement et la maintenance des équipements de visioconférences compatibles Microsoft Teams (environ 10 salles de réunions);
- Assurer la spécification et la maintenance de l'infrastructure de câblage, des baies de brassage, des locaux techniques et des équipements de vidéoprotection en relation avec les services généraux dans un environnement de recherche et industriel;
- Contribuer au déploiement réseau des capteurs et actionneurs d'une solution de gestion technique des bâtiments et supervision d'équipements de laboratoires;
- Rédaction des spécifications techniques et procédures associées ainsi que des dossiers décrivant l'architecture du système réalisé.

PROFIL

Diplômé(e) Bac+2/3 en informatique, réseaux ou télécommunications. Vous avez une expérience de 5 à 7 ans dans la gestion de projet technique, idéalement dans un environnement industriel ou de recherche.

Vous maîtrisez les technologies de réseaux IP/Ethernet/Télécom, téléphonie fixe et mobile en analogique et ToIP, de visioconférence. La connaissance des solutions de communications unifiées Microsoft Office 365 sera un plus.

Par ailleurs, vous disposez des compétences suivantes :

- Vous êtes capable de gérer des projets, de rédiger des documents techniques et de communiquer avec les différents interlocuteurs;
- Vous exploitez des données tabulaires et des listes issues de différentes sources en mettant en œuvre des traitements avancées (extraction, fusion de données et regroupement sous forme de tableaux croisés dynamiques);
- Vous êtes autonome, rigoureux(se) et organisé(e), avec un bon sens du service et du travail en équipe.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Horaires variables Restaurant d'entreprise Bornes de recharge électriques

Notre offre est ouverte à tous, nous souhaitons intégrer nos nouveaux talents au sein d'un environnement de travail inclusif.

Pour nous rejoindre, postulez ici