

Electriciens cfa sûreté (H/F)

92000 Nanterre [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

ACTUAL, acteur majeur dans le recrutement, recherche pour son client des techniciens sûreté H/F : société qui fait partie d'un groupe qui englobe plusieurs métiers dont l'électrotechnique, les procédés industriels (instrumentation, contrôle commande, automatismes), les métiers de l'IT et des télécommunications, la maintenance tertiaire et le génie climatique (présent dans 30 pays avec plus de 13 000 collaborateurs).

La société vous accompagnera dans votre évolution professionnelle, elle sait faire confiance aux talents !

Le poste

Vous êtes intégré au sein de l'équipe sûreté et intervenez sur des systèmes de vidéo protection, de contrôle d'accès, de détection d'intrusion et infrastructure réseau.

Vous serez appelé à travailler sur les projets tertiaires, urbains et de sécurisation des sites sensibles.

MISSIONS DU POSTE :

- Rédiger de la documentation technique (analyse fonctionnelle, mémoire techniques, architectures)

- Travailler en équipe tout en étant autonome sur vos tâches à réaliser

- Elaborer le reporting opérationnel

- Déployer des systèmes de Sûreté (contrôle d'accès, vidéo-surveillance, détection intrusion, interphonie, détection incendie...),

- Installer des équipements de sûreté,

- Programmer et mettre en service les installations,

- Former les utilisateurs.

COMPETENCES/CONNAISSANCES RECHERCHEES : - Systèmes de contrôle d'accès, systèmes de vidéos analogiques et numériques (standard de compression MPEG, MJPEG...), des technologies anti-intrusion, en automatisme, réseau et développement informatique sont indispensables pour mener à bien votre mission

- Environnements techniques : Genetec, Milestone, TIL Technologies, Nedap, CASD, Honeywell, Vanderbilt, Visual Basic, Windows Server, SQL, Oracle, HID, STID, Deister, Hanwha...

- Vidéosurveillance: systèmes vidéo analogiques et numériques (standard de compression MPEG, MJPEG, H264 et supérieurs..)

- Contrôle d'accès: Configuration d'UTL et modules d'E/S de contrôle d'accès

- Informatique industrielle: Automatisation, supervision industrielle, centrales d'intrusion, automates programmables..

- Réseau: protocole Ethernet, RS485, réseaux sans fil 802.11, SNMP, supervision réseau.

Déplacement en Ile de France, principalement dans le Sud, l'Ouest et PARIS.

Salaire : selon expériences (Plan Epargne Entreprise + intéressement)

Le profil recherché

Vos connaissances de bases dans les technologies énoncées et votre motivation vous permettront d'évoluer au sein de leur service en vous proposant des opportunités internes et un parcours adapté à chaque collaborateur.

Vous serez en contact avec des clients : vous avez une aisance orale et rédactionnelle, et respecter la notion de confidentialité.

Permis B demandé.