

Connexion, performance, efficacité énergétique, datas : dans un monde en évolution permanente, VINCI Energies accélère le déploiement des nouvelles technologies pour concrétiser deux mutations majeures : la transformation digitale et la transition énergétique. Ancrées dans les territoires et organisées en mode agile, les entreprises de VINCI Energies rendent les infrastructures d'énergie, de transport et de communication, les usines ainsi que les bâtiments chaque jour plus fiables, plus sûrs, plus efficaces.

2018 : 12,6 milliards d'euros de chiffre d'affaires | 77 300 collaborateurs | 1800 entreprises | 53 pays

Secure Systems & Services est une société du Groupe VINCI Energies experte en protection de patrimoine et en solutions technologiques de sûreté (Contrôle d'accès, détection périphérique, vidéosurveillance, hypervision...)

Nous intervenons en France et à l'International, grâce à notre réseau de Partenaires (notamment en Europe, au proche Orient et en Afrique)

www.secure-systems.net | <https://www.youtube.com/watch?v=jQ77PO1PR8&t=8s>

Stage : Ingénieur projet dans l'intégration de systèmes de sûreté h/f

En tant qu'Ingénieur projet, vous interviendrez sur de nombreux sujets dont les principaux seront :

- Découverte du métier d'Ingénieur projet technique dans la sûreté électronique
- Conception et réalisation de solution de sûreté
- Planification
- Participation aux études de conception et de détail
- Participation à la rédaction de la documentation du projet
- Participation à l'élaboration d'offres technico-financière
- Gestion des approvisionnements
- Gestion des sous-traitants
- Participation à la réalisation de la plateforme en usine, des essais et de la validation usine
- Participation au déploiement et à la mise en service

Vous êtes en cours de cursus d'Ecole d'ingénieur et vous avez des compétences et un intérêt particulier en informatique, électronique et nouvelles technologies.

Le poste nécessite un bon niveau d'anglais, de l'autonomie, de la rigueur et de l'organisation.

Vous ferez partie d'une équipe de 5 Ingénieurs Projet dans une entreprise de 50 personnes.

Date de début souhaitée : Février 2021

Durée : 6 mois (TFE)

Lieu : Aix en Provence (13)

Contact : Emilie Peyrache : emilie.peyrache@secure-systems.net



75%
d'ingénieurs IT



+ de 2 000
sites équipés



Couverture
internationale