



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-avant-vente-surete-electronique-f-h-f-h-2>

## Ingenieur Avant-Vente Sûreté Electronique f /h F/H

### Description

Passionné.e par l'innovation technologique et la création de lieux d'exception, entrez dans l'univers de Siemens Smart Infrastructure. Ensemble, digitalisons notre cadre de vie en concevant et équipant les infrastructures intelligentes d'aujourd'hui et de demain.

Rattaché(e) au Responsable des Architectes de Solution Ingénierie, et au sein d'une équipe d'experts en design, conception et chiffrage de solutions sûreté, vous prendrez part à la forte croissance de notre activité sur des projets complexes et de grandes envergures.

A ce titre, vos principales responsabilités :

- Analyser les besoins clients ou DCE, comprendre leurs problématiques et en faire une synthèse,
- Développer et concevoir la ou les solutions techniques dans les domaines de la vidéosurveillance, détection intrusion, contrôle d'accès, interphonie, réseau sécurisé,
- Effectuer des déplacements sur site pour élaborer des plans de conception de base,
- Analyser la configuration technique sur site chez les clients afin de mieux juger des aspects d'intégration de produits et de solutions
- Consultation des fournisseurs,
- Réaliser les offres (chiffrage main d'œuvre, matériel, sous-traitance, etc...), et rédiger le mémoire technique en mettant en évidence la solution technique et organisationnelle,
- Réaliser des analyses techniques et soutenir le processus d'offre à toutes les étapes, au sein de l'équipe de vente,
- Assister les ingénieurs commerciaux en avant-projet et défendre les projets complexes lors de soutenance, collaborer avec les équipes de ventes pour élaborer la proposition commerciale, ponctuellement intervenir en amont auprès des prescripteurs
- Identifier les améliorations possibles et collaborer avec les équipes de développement en fonction des retours clients.

Ce poste ouvert en CDI est à pourvoir dès que possible.

Un rattachement est possible auprès des agences de Lesquin (59) et Petit-Couronne (76).

**Organisme employeur**  
Siemens

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
INSTALLATION DE MACHINES  
ET ÉQUIPEMENTS MÉCANIQUES

**Lieu du poste**  
59350, LILLE, LILLE, France

**Date de publication**  
17 octobre 2025 à 21:08

**Valide jusqu'au**  
16.11.2025

## Statut Cadre

### Les clés pour réussir :

Idéalement de formation Ingénieur, vous avez une expérience sur un poste similaire dans les métiers de la sûreté, et une expertise dans les domaines tels que le design d'architecture système, l'interopérabilité entre produits tiers, la sécurité des systèmes d'information (IT, réseau, Cyber, ...), la connaissance des équipementiers du marché.

Passionné(e) par les nouvelles technologies et l'innovation, vous avez le sens des responsabilités, vous êtes autonome et organisé(e), vous savez travailler en mode projet ou seul(e), et partager vos retours d'expérience avec votre équipe.

Vous avez un bon relationnel, vous aimez travailler avec un grand nombre d'interlocuteurs transverses et variés.

Rejoignez-nous !

Siemens recrute et reconnaît tous les talents

## Qualifications

Idéalement de formation Ingénieur, vous avez une expérience sur un poste similaire dans les métiers de la sûreté, et une expertise dans les domaines tels que le design d'architecture système, l'interopérabilité entre produits tiers, la sécurité des systèmes d'information (IT, réseau, Cyber, ...), la connaissance des équipementiers du marché.

Passionné(e) par les nouvelles technologies et l'innovation, vous avez le sens des responsabilités, vous êtes autonome et organisé(e), vous savez travailler en mode projet ou seul(e), et partager vos retours d'expérience avec votre équipe.

Vous avez un bon relationnel, vous aimez travailler avec un grand nombre d'interlocuteurs transverses et variés.