



Le Groupe AENEAS est un cabinet français, spécialisé dans la prévention, l'assistance et la gestion de la sûreté et de la sécurité.

Au sein de la filiale AENEAS Conseil, le bureau d'études et d'ingénierie souhaite accélérer son développement et recherche un (e) :

## Ingénieur Conseil en sûreté sécurité senior

Localisation du poste :	Nanterre	Déplacements ponctuels à l'étranger
Date d'émission de l'offre	23/09/2022	Rémunération annuelle brute :
Référence de l'offre :	n° BES_5/2022	34 K€ à 41 K€ selon expérience
Type de contrat : CDI		Possibilité de progression rapide

### TYPE DE POSTE

- **Expérience** Senior
- **Fonction** Ingénieur conseil au sein d'un bureau d'études.
- **Secteur** Sûreté (au sens de la malveillance)
- **Modalités de travail** Au siège à Nanterre + missions chez les clients
- **Type d'entreprise** PME
- **Type de clients** Grands comptes : finances, industrie, transport, luxe etc.
- **Date limite de candidature** L'offre sera retirée dès que le poste sera pourvu.

### PERIMETRE D'ATTRIBUTION

- Veille juridique, réglementaire et technologique en matière de sûreté ;
- Développement commercial des offres de conseil et d'ingénierie ;
- Pilotage de projet de l'élaboration de l'offre à la conduite des travaux et à la remise des livrables
- Participation active au management du système qualité mis en place par le Groupe (ISO 9001) ;
- Contribution à la politique RSE du Groupe

### EXEMPLE DE MISSIONS

- Conduire des études de risques et des E.S.S.P
- Réaliser des diagnostics de sûreté, d'audits de sûreté active/passive de site ou encore de protection de l'information (hors SSI) ;
- Concevoir un schéma directeur ou des dispositifs de sécurisation ;
- Rédiger des mises en conformité, des plans et des procédures ;
- Effectuer des recommandations dans le cadre de plan d'action
- Rédiger des offres de services dans le cadre d'appel d'offre ou de prestations d'ingénierie de sûreté ;
- Piloter une équipe d'ingénierie de sûreté et SSI dans le cadre d'une prestation de type AMO ou d'une mission au profit d'un cabinet d'architecte ou d'un MOE ;

## APTITUDES REQUISES

- Autonomie et réactivité
- Anticipation (planification) et méthodologie
- Fortes capacités rédactionnelles
- Créativité et appétence pour les nouvelles technologies
- Respect du cahier des charges et souci de la qualité des livrables en temps et en heure
- Souci de la confidentialité (des habilitations peuvent être demandées auprès des autorités administratives).

## COMPETENCES REQUISES

- Management d'équipe projet
- Maîtrise des méthodes et outils d'analyse de risques
- Maîtrise de l'ensemble des outils Office, Skype, Teams des outils informatiques courants
- Usage ponctuel des logiciels AutoDesk/Autocad et Affinity Publisher ou équivalent
- Connaissance de la conduite de prestations d'AMO : APS, APD, DCE, DET, AOR, OPC, etc.
- Anglais (parlé / écrit).

## QUALIFICATIONS ET FORMATIONS

- Gestion des risques sécurité et sûreté, Master 2 ISSD, IMSGA ou qualification équivalente acquise par V.A.E.
- Auditeur de l'IHEMI est un plus.

## EXPERIENCE

- 5 ans dans les fonctions d'ingénieur de sécurité/sécurité senior
- En l'absence d'expérience en entreprise, la direction du bureau d'études d'ÆNEAS Conseil assure la formation interne complémentaire.

## POURQUOI NOUS REJOINDRE ?

1. Le Groupe d'ÆNEAS Conseil est très attaché à la qualité des prestations au profit de clients prestigieux publics et privés.
2. La diversité des métiers exercés par les différentes filiales du groupe et les synergies développées entre les entités afin d'apporter des solutions complexes et globales, offrent de remarquables opportunités de valoriser les prestations d'ingénierie de la sûreté/sécurité.
3. La taille de l'entreprise permet de privilégier l'humain et les relations professionnelles directes.
4. La croissance continue du Groupe offre des opportunités d'évolution de carrière au sein de la filiale ÆNEAS Conseil ou du groupe.

Pour plus d'information : <https://www.aeneas.fr/>

Le poste vous intéresse et vous correspondez au profil recherché, contactez

[alain.flandrois@aeneas.fr](mailto:alain.flandrois@aeneas.fr)