

Consultant processus de cybersécurité pour l'IoT

2021

Notre Société

Au cœur de Paris, Trialog est une PME créatrice d'innovations technologiques grâce à son équipe de trente ingénieurs tournée vers ses clients français et européens.

Notre savoir-faire principal est le transfert des innovations à l'industrie sur les domaines de l'énergie (*Smart Metering, Smart Grid*), de la mobilité électrique (*Smart Charging, Vehicle-to-Grid, Vehicle-to-Home*), de l'innovation Sociale et Santé (*Silver Economie*), de la Cybersécurité et la *Privacy*.

- ✓ Dans le centre de Paris
- ✓ PME innovante
- ✓ Projets internationaux
- ✓ Chacun est acteur de ses projets et de la vie de la société

Contexte de l'offre d'emploi

Trialog accompagne ses clients dans l'intégration de solutions innovantes.

En particulier, Trialog est un acteur technologique européen reconnu dans les écosystèmes de l'énergie, de la mobilité électrique, du social-santé, de la cyber-sécurité et la protection des données privées. Trialog participe à de multiples projets de recherche traitant de l'ingénierie, du smart grid, de l'internet des objets (*IoT*), du véhicule connecté, de la cyber-sécurité et du *big data*.

Dans le domaine de la protection des données et de la cybersécurité, notre expertise porte sur l'ingénierie et la pratique de la sécurité et de la *privacy* dans les systèmes industriels et l'IoT.

Afin de contribuer au développement de cette activité, nous recherchons un consultant en processus de cybersécurité. Ce poste pourra évoluer rapidement vers un rôle de chef de projet, chargé également de la structuration et de l'animation de l'activité.

Trialog offre un environnement stimulant et favorable à l'innovation et à l'épanouissement technique :

- Participation à des projets collaboratifs de R&D nationaux et européens
- Laboratoire interne d'innovation (Trilab)
- Implication sur des problématiques clés liées à la numérisation de la société, à l'IoT, et à l'IA

Poste et missions

Vous intervenez à la fois sur des projets pour des clients industriels et sur des projets collaboratifs de R&D, principalement dans le domaine de la cybersécurité et de la protection des données privées.

Votre rôle est d'assurer l'application des processus de cybersécurité : présentation et animation des processus, accompagnement du client à leur mise en œuvre, amélioration continue.

Ce poste pourra évoluer rapidement pour intégrer des missions de gestion de projet : préparation et structuration de projet, suivi de l'avancement et des efforts, gestion de la qualité, animation de la relation avec le client.

Au niveau des domaines métiers, sans être expert technique vous-même, il est important que vous compreniez les enjeux des projets et les solutions mises en œuvre, et que vous sachiez vous appuyer sur les experts techniques internes pour concevoir les solutions et résoudre les problématiques rencontrées.

Profil

Bac+5, titulaire d'un Master ou d'un diplôme d'ingénieur, vous disposez d'au moins 2 ans d'expérience dans un poste technique et/ou de gestion de projet.

Vous êtes curieux, vous êtes passionné par les techniques innovantes et par la définition et l'application de méthodologies et processus.

Vous êtes rigoureux et organisé. Vous savez être autonome et travailler en équipe. Vous avez une bonne communication et un bon relationnel, ainsi que le souci de la satisfaction du client.

Vous avez de très bonnes capacités d'expression orale et écrite, en français et en anglais.

Vous avez développé des compétences en Systèmes communicants ; Application de processus de cybersécurité ; Gestion de projet.

Contact

Ecrivez-nous à carrieres@trialog.com