



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-cybersecurite-systemes-embarques-f-h>

## Ingénieur Cybersécurité Systèmes Embarqués F/H

### Description

#### AVANTAGES DU POSTE

- Entreprise innovante
- Présence Internationale
- Solution évolutive

#### DESCRIPTION DU POSTE

Nous recherchons pour l'un de nos clients, spécialiste français des solutions de sécurité pour le secteur de la Défense, un Ingénieur Cybersécurité et Systèmes embarqués, expert de la sécurité des systèmes embarqués véhicule.

Parmi vos responsabilités, vous serez amené à :

#### SAVOIR-FAIRE

- Appuyer les équipes et les programmes Cyber sécurité de notre client dans le cadre du développement des nouvelles versions des systèmes connectés embarqués dans les véhicules.
- Travailler conjointement avec les architectes en charge du design et des spécifications de sécurité pour s'assurer de la bonne implémentation des mesures de sécurité au sein des logiciels développés pour les différents calculateurs du véhicule,
- Etre force de proposition dans la bonne prise en compte de la Cyber dans le cycle en V de développement,
- Etre force de proposition en matière de préconisations Cyber,
- Assurer un support et une expertise en Cyber sécurité dans le domaine des logiciels embarqués (essentiellement des plateformes Linux et Android)

### Qualifications

#### PROFIL DU CANDIDAT

De formation Bac + 5 Universitaire ou Diplôme d'ingénieur en Informatique, vous justifiez d'au moins une première expérience opérationnelle sur des systèmes embarqués.

Vous avez des capacités reconnue dans le domaine du conseil technique en Cyber Sécurité (Kernel et noyau Linux, RTOS, couche bas niveau des microprocesseurs, sécurité Android, couches réseau, communications/interfaces

Vous disposez d'un niveau d'anglais courant.

#### SAVOIR-ETRE

Autonomie, capacité à interagir avec les différentes équipes d'architecture et de développement.

#### ENVIRONNEMENT-TECHNIQUE

Linux, TCP, RTOS, Microprocesseurs, Kernel

#### REMOTE

### Organisme employeur

ARealTI

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

PROGRAMMATION  
INFORMATIQUE

### Lieu du poste

78640, VELIZY VILLACOUBLAY,  
VELIZY VILLACOUBLAY, France

### Date de publication

24 août 2024 à 09:02

### Valide jusqu'au

23.09.2024

4 jours possibles de Télétravail/ Paris

MOTS CLE

Linux

TCP

RTOS

DOMAINES

Smart City

Embedded Systems

Cybersécurité

REMUNERATION

50-60K