

PRÉ-DIAGNOSTIC CYBERSÉCURITÉ SYSTÈMES ÉLECTRONIQUES CONNECTÉS



L'arrivée massive des systèmes électroniques connectés et de l'internet des objets (IoT) conduit de plus en plus à l'apparition de vulnérabilités qui deviennent autant de bases potentielles d'attaques des équipements qui les intègrent. Cela conduit à garantir plus difficilement la disponibilité, l'intégrité et la confidentialité des données que le système électronique embarqué manipule et échange.

AVEZ-VOUS PENSÉ À LA PROTECTION DE VOS SYSTÈMES ÉLECTRONIQUES CONNECTÉS ?

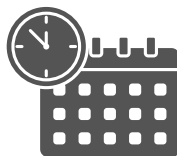
Cet audit sécurité consiste à déterminer le niveau d'exposition aux risques cyber de votre système électronique connecté et à définir les actions qui doivent être menées pour réduire au maximum son exposition à ces risques.

DURÉE / MOYENS

Les conditions de réalisation de la prestation sont les suivantes :



1 produit



2 jours



1 ingénieur-conseil CAP'TRONIC
1 responsable projet

Le diagnostic proposé est réalisé par un ingénieur-conseil CAP'TRONIC expérimenté. Ce travail permet d'aborder, **sous les angles de l'ETSI 303 645, de l'loXT Alliance et des bonnes pratiques en matière de cybersécurité**, différents aspects du système électronique embarqué et connecté.

LIVRABLES

- Une **cartographie** en 4 axes :
 - Le processus de conception
 - L'architecture Produit
 - Le produit dans son environnement
 - Le maintien en condition opérationnelle

TARIFS

2000 € HT

1000 € HT

pour les Adhérents CAP'TRONIC