

MAÎTRISER EN CONTINU LE NIVEAU DE SÉCURITÉ DU SYSTÈME D'INFORMATION

Nos +

Une approche personnalisée et contextualisée de votre Cybersécurité.

Une méthodologie, un savoir-faire et des outils (éditeurs et/ou communautaires).

Un Security Operation Center (SOC) avec une équipe d'ingénieurs DevSecOps N2 et N3 disponible en 24/7.

Votre besoin

ÉVALUER les menaces et la vulnérabilité des environnements de production et des services exposés.

RATIONALISER la charge de travail des équipes IT internes.

Mettre en place un **CONTRÔLE CONTINU** des risques de sécurité et **ASSURER LE SUIVI** des actions de remédiation (PSSI).

MAINTENIR le niveau d'intégrité du SI.



Notre offre

1 **Évaluer le niveau de vulnérabilité :** identifier, qualifier et mesurer (score).

3 **Maintenir en condition de sécurité (MCS) :** prioriser, corriger et contrôler les vulnérabilités.

2 **Superviser la vulnérabilité** du SI en s'adaptant aux contraintes "Métier".

4 **Sauvegarder et restaurer :** définir une politique, planifier, superviser.

