

VOUS ÊTES VICTIME
D'UNE **CYBERATTAQUE** !

VOUS SOUHAITEZ
RENFORCER LA **SÉCURITÉ**
DE VOTRE SYSTÈME
D'INFORMATION !



VOUS DEVEZ GÉRER UNE CRISE SUITE À UNE CYBERATTAQUE



Contactez le **C-SIRT**

(Centre régional de Cybersécurité) au

09 70 60 99 09 et allez sur
www.cybermalveillance.gouv

pour démarrer un **diagnostic** en ligne.



Contactez la **GENDARMERIE** pour faire part de votre problème :
cette démarche est primordiale afin de recenser
les attaques du territoire.

VOUS SOUHAITEZ RENFORCER LA SÉCURITÉ DE VOTRE SYSTÈME D'INFORMATION (POUR ÉVITER AU MAXIMUM UNE CYBERATTAQUE)



Contactez la **GENDARMERIE** et demandez un **diagnostic** :

Les résultats vous seront remis sous la forme d'un rapport détaillé.



Contactez l'**ARNi**¹ au **09 70 60 99 09** et allez sur
www.ternum-bfc.fr pour vous faire **accompagner**.



Visitez le site de l'**ANSSI**² **www.ssi.gouv.fr**
pour vous **(in)former** à tout moment.



¹ Agence Régionale du Numérique et de l'Intelligence artificielle. Contactez l'ARNiA pour demander un service sur Cybersécurité sur www.ternum-bfc.fr ou en appelant le 09 70 60 99 09.
² Agence Nationale de la Sécurité des Systèmes d'Information.

LES BONNES PRATIQUES DE L'ANSSI



- **Listez les applications** que vous utilisez dans votre établissement.
- **Sécurisez les postes** informatiques >>> **Chiffrez les données** sensibles transmises par Internet, munissez-vous d'un anti-virus.
- **Procédez à des contrôles et audits** de sécurité réguliers >>> **Menez une analyse** de risques formelle (par écrit).
- **Gérez le nomadisme** >>> **Sécurisez la connexion** réseau des postes utilisés en situation de télétravail, utilisation du téléphone portable professionnel...
- **Privilégiez l'usage de produits** et de services qualifiés par l'ANSSI.

LES CONSEILS DE LA GENDARMERIE



- **Alertez immédiatement** votre support informatique >>> **Contactez** le prestataire ou personne en charge de votre structure
- **Isolez les systèmes attaqués** afin d'éviter que l'attaque ne puisse se propager >>> **Coupez** toutes les connexions
- **Constituez une équipe** de gestion de crise >>> **Qui fait quoi** face à cette problématique.
- **Tenez un registre** des événements et actions réalisées >>> **Conservez** la trace pour les enquêteurs
- **Préservez les preuves** de l'attaque >>> **Messages reçus**, machines touchées, historique de connexions...
- **Alertez votre banque**
- **Déposez plainte** avant toute action de remédiation >>> **Fournir** toutes les preuves .
- **Identifiez l'origine de l'attaque** et son étendue >>> **Pour éviter** un nouvel incident !
- **Notifiez l'incident à la CNIL³** dans les 72h si des données ont pu être consultées, modifiées ou détruites.

³ Commission Nationale de l'Informatique et des Libertés

