

Vous soupçonnez une Cyberattaque : 10 points à vérifier :

1. Comportement étrange de l'ordinateur :

- Lenteur inhabituelle, messages d'erreur fréquents ou programmes qui se ferment sans raison.

2. Accès non autorisé :

- Vérifiez si des comptes (emails, réseaux sociaux, etc.) présentent des activités suspectes ou des connexions que vous ne reconnaissez pas.

3. Modifications des paramètres :

- Regardez si des paramètres de sécurité (comme les mots de passe ou les questions de sécurité) ont été changés.

4. Logiciels malveillants :

- Exécutez une analyse complète avec un logiciel antivirus ou antimalware pour détecter d'éventuels virus ou malwares.

5. Notifications de sécurité :

- Consultez vos emails ou messages pour des alertes de sécurité de vos fournisseurs de services.

6. Augmentation des spams :

- Si vous recevez soudainement beaucoup de courriels indésirables, cela peut être un signe de compromission.

7. Perte d'accès à des fichiers :

- Vérifiez si des fichiers ou dossiers ont été supprimés ou cryptés sans votre consentement.

8. Réseau inconnu :

- Assurez-vous que votre réseau Wi-Fi n'est pas utilisé par des appareils inconnus.

9. Notifications de facturation :

- Vérifiez vos relevés bancaires pour des transactions suspectes ou non autorisées.

10. Sauvegardes :

- Assurez-vous que vos données sont sauvegardées régulièrement, au cas où vous deviez restaurer votre système.

Si vous identifiez au moins deux de ces signes, appliquez les actions de la fiche **11 actions à réaliser en cas de cyberattaque**, notamment de rendre compte sur le site :

<https://www.cybermalveillance.gouv.fr> qui pourra vous proposer une assistance.