

# Checklist de la sensibilisation aux cyberattaques - quinze signes que tout le monde peut repérer



Êtes-vous sûr que tout le monde au sein de votre entreprise, sait comment repérer les signes d'un cyberincident ? Malheureusement, la sensibilisation fait souvent défaut, ce qui entraîne des retards dans la réponse, qui peuvent être critiques. Heureusement, vous pouvez résoudre ce problème facilement en mettant cette liste à la disposition de tout votre personnel :

## Email

- Vous ne pouvez pas accéder à un compte
- Vous recevez une notification indiquant que votre compte a été consulté à partir d'une adresse IP inhabituelle
- Vous avez reçu des demandes de réinitialisation de mot de passe que vous n'avez pas faites
- Activité inhabituelle (par exemple, des personnes signalent qu'elles ont reçu des courriers suspects provenant de votre compte)
- Vous avez reçu une demande de rançon ou un email menaçant

## Em Contrôle

- Le site web de l'entreprise présente un contenu inhabituel
- Le site web de l'entreprise est lent à charger
- Votre navigateur continue de vous rediriger contre votre gré

## EC Système

- Votre ordinateur fonctionne plus lentement que d'habitude
- Vous voyez des pop-ups ou des publicités inhabituelles
- Votre ordinateur s'arrête et/ou redémarre de manière aléatoire
- Vous ne pouvez pas vous connecter au réseau de l'entreprise

## EC S Réseau

- Vous essayez d'accéder à un fichier ou à un dossier mais il est étonnamment chiffré
- Le réseau est plus lent que d'habitude
- Les programmes s'ouvrent, se ferment et se bloquent automatiquement et/ou de manière aléatoire

Si vous devez faire passer le message facilement, cette liste peut en grande partie se résumer à une seule phrase :

« Si mon ordinateur est lent, s'il ne cesse de planter ou si mon courrier électronique se comporte bizarrement, je cesserai immédiatement de l'utiliser et j'en informerai un tel. »

Vous pouvez être « cet un tel », mais il peut s'agir d'une équipe ou d'une autre personne responsable de la sécurité informatique.