

FICHE PRATIQUE

Que faire en cas de cyber attaque et comment protéger votre entreprise contre ces risques ?

▶ CONTEXTE

Les cyberattaques sont de plus en plus fréquentes et représentent un risque majeur pour les entreprises. L'assurance cyber-risques offre une protection essentielle contre ces menaces. Dans cette fiche pratique, découvrez comment vous pouvez sécuriser votre entreprise avec une assurance adaptée et des conseils de prévention efficaces.

▶ QU'EST-CE QU'UNE ASSURANCE CYBER-RISQUES ?

De nos jours, l'assurance cyber-risques est un contrat essentiel pour toutes les entreprises, quel que soit le secteur d'activité.

En offrant une protection financière contre les dommages causés par une cyberattaque, elle permet à l'entreprise de faire face aux coûts de récupération des données, de gestion de crise et de responsabilité civile.

▶ QUE FAIRE EN CAS D'ATTAQUE ?

En cas d'attaque, il est crucial d'agir rapidement pour limiter les dommages et rétablir la sécurité de vos systèmes. Voici quelques étapes à suivre :

- **Isoler les systèmes infectés** : Identifiez et isolez les machines affectées pour empêcher la propagation.
- **Contactez les autorités** : Signalez l'incident à l'ANSSI pour obtenir de l'aide et signaler l'attaque.
- **Notifiez votre assureur** : Informez votre assureur rapidement pour déclarer l'attaque et obtenir l'assistance prévue.
- **Collaborer avec des experts** : Faites appel à des experts en sécurité informatique pour analyser l'attaque, restaurer les systèmes et renforcer la cybersécurité.



Ne payez pas la rançon, vous encourageriez les cybercriminels à vous attaquer à nouveau sans garantie de leur fiabilité ; faites-vous accompagner dès maintenant par des spécialistes en cybersécurité.

CONSEILS DE PRÉVENTION CONTRE LES CYBERATTAQUES

- **Mettez en place des protocoles de sécurité robustes** : Utilisez des logiciels de sécurité, des pare-feux et des antivirus de qualité pour protéger vos systèmes informatiques.
- **Formez régulièrement vos employés** : Sensibilisez votre personnel aux risques de sécurité informatique et aux meilleures pratiques à adopter pour éviter les attaques, telles que le phishing.
- **Sauvegardez régulièrement vos données** : Effectuez des sauvegardes régulières de vos données critiques afin de pouvoir les restaurer en cas d'attaque ou de perte.
- **Surveillez les activités suspectes** : Mettez en place des outils de détection des menaces pour repérer les activités suspectes sur votre réseau et agir rapidement en cas d'incident.

LES AVANTAGES DE L'ASSURANCE CYBER

- **Accompagnement par des experts** : Avec l'aide de nos partenaires spécialisés dans le domaine de la cybersécurité, notre équipe vous guide à chaque étape, de l'analyse des risques à la gestion de crise en cas d'attaque.
- **Protection en cas d'arrêt d'activité** : Le contrat peut prévoir une prise en charge des pertes d'exploitation subies en raison de la cyberattaque
- **Prévention et sensibilisation** : Nous vous proposons également des conseils et des services de prévention pour limiter les risques.

POUR RÉSUMER

Les **cyberattaques** sont en hausse, constituant un risque majeur pour les entreprises. Des **mesures de prévention** sont essentielles pour réduire les risques.

L'**assurance cyber-risques** offre une **protection financière** contre les dommages causés par ces attaques, y compris la récupération des données et la gestion de crise.

Une **assurance cyber-risques** offre un accompagnement d'experts, couvre les frais d'interruption d'activité et prend en charge les conséquences légales des fuites de données.



Fiche réalisée avec le regard de notre experte **Mathilde Landre**,
Responsable de clientèle au Département Responsabilités et Dommages.
N'hésitez pas à la **contacter** pour tout renseignement !