

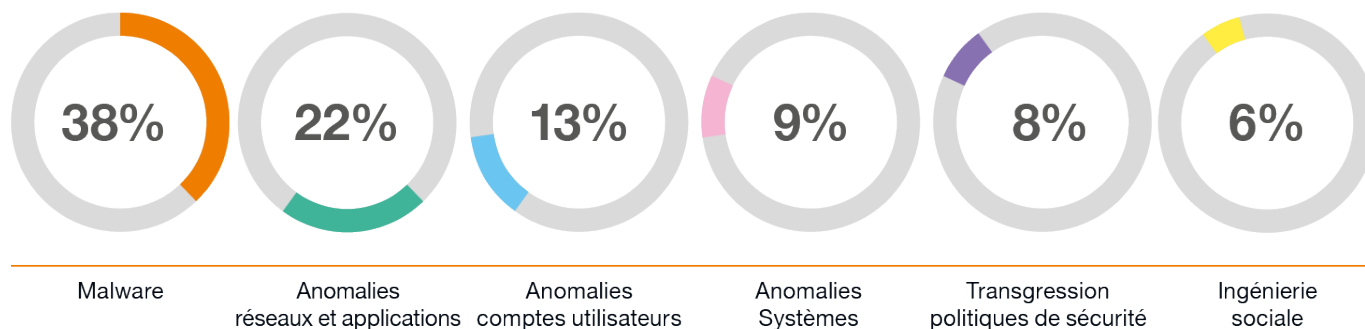
Security Navigator 2022

Construire une société numérique plus sûre :
la contribution de notre Recherche



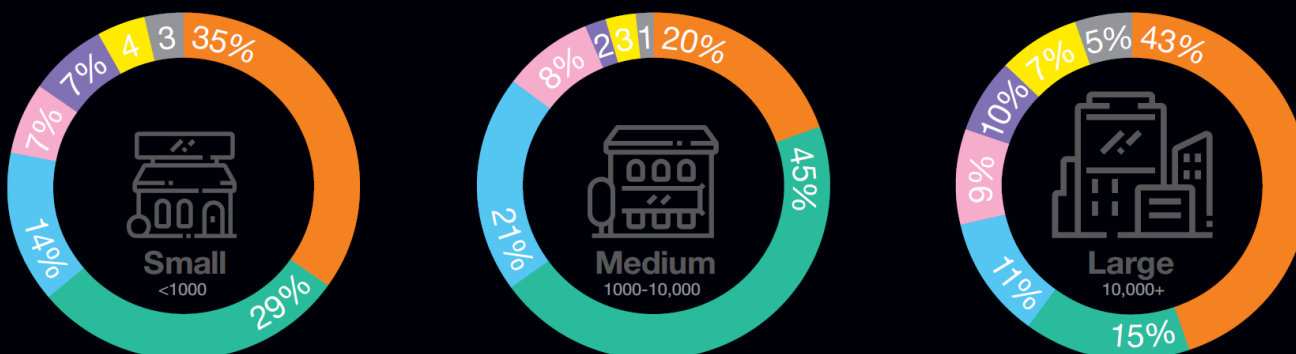
- Bénéficiez d'une vue d'ensemble sur la cybersécurité
- Des informations de première main en provenance de nos 18 SOC, 14 CyberSOCs, de nos CERT, laboratoire d'épidémiologie et de notre service de veille « World Watch ».
- Un éclairage inestimable sur le paysage des cybermenaces, fruit de nos investigations de terrain.
- Des rapports d'experts et revues technologiques sur des sujets tels que les ransomwares, la cyber extorsion et la cybercriminalité.
- Des modèles d'attaques et statistiques selon la taille et le secteur de votre organisation.
- Les faits marquants de l'actualité cyber de 2021 et leurs incidences sur l'avenir.
- Retrouvez ces récits, et bien plus, dans notre rapport gratuit ! [ici](#)

Entonnoir : 94 806 incidents > 34 158 incidents de sécurité confirmés

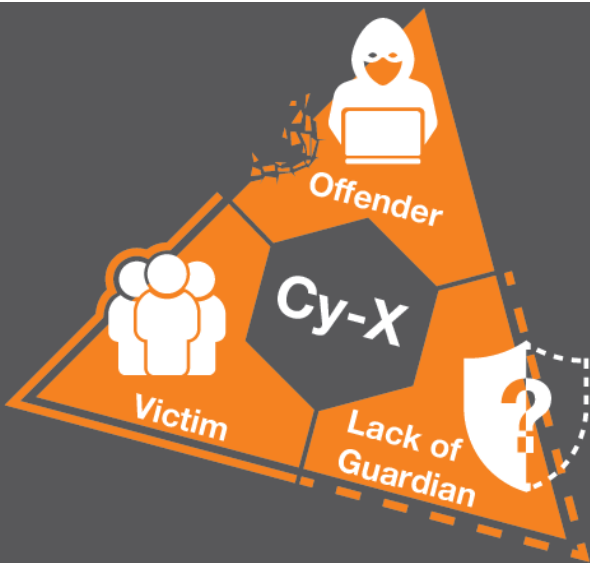


Une question d'échelle : Incidents par taille d'entreprise

■ Malware
 ■ Anomalies Réseaux & Applications
 ■ Anomalies Comptes Utilisateurs
 ■ Anomalies Systèmes
 ■ Transgression des politiques de sécurité
 ■ Ingénierie sociale
 ■ Autre



Pour lire la suite, obtenez votre Security Navigator en vous connectant à : <https://orange cyberdefense.com/fr/security-navigator/>



CSI Cyber Extorsion (Cy-X): La criminologie du Ransomware

Mettons de côté la position de défenseur ou de l'attaquant et explorons plutôt la perspective de Cy-X en tant que crime. En criminologie, le terme de "théorie des activités de routine" (RAT) est un standard dans l'analyse du crime. Selon la RAT, trois facteurs doivent être présents pour qu'un crime se produise : un délinquant motivé, une victime identifiée et l'absence d'un défenseur. La mise en perspective de ces facteurs de Cy-X nous aide à comprendre comment aborder les causes profondes de ce crime à un niveau stratégique. Ces techniques pourraient s'avérer très efficaces et sont indépendantes de la mise en œuvre technique utilisée actuellement par les acteurs malveillants et que les défenseurs tentent de contrer.

L'économie souterraine du Ransomware : Là où vos données se revendent

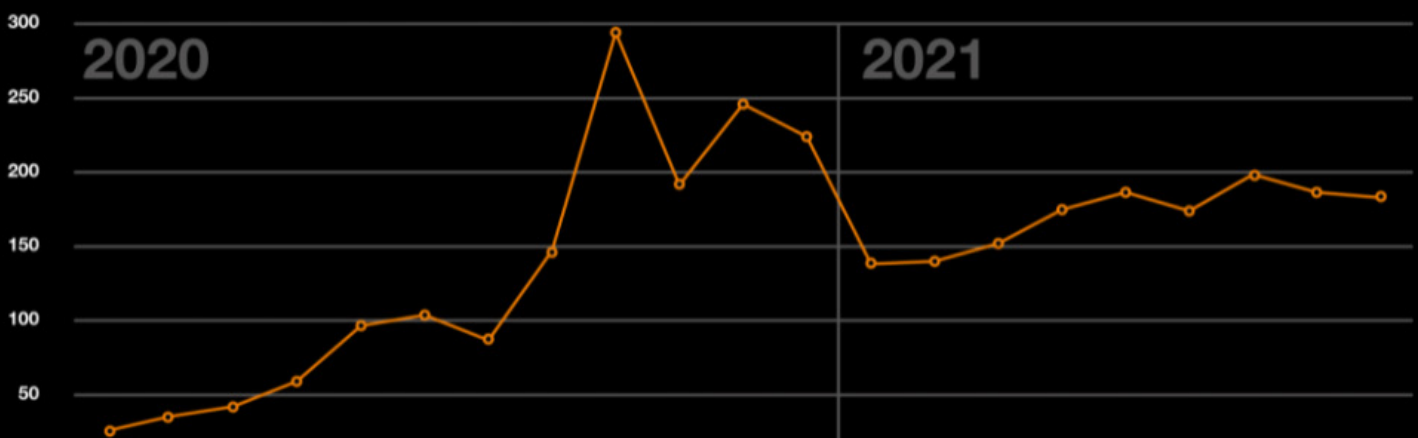
Nos experts ont observé 67 sites de divulgation (« leak sites ») souvent exploités en Double-Extorsion et en Cy-X. Notre équipe de recherche a surveillé ces sites pendant plusieurs mois et a collecté des données sur plus de 3000 extorsions. Ce que nous avons trouvé est compilé dans un chapitre dédié. A partir de cet ensemble de données, nous partageons un aperçu de la scène criminelle qui se cache derrière la Cy-X, nous analysons qui sont les acteurs malveillants et les pays, industries et entreprises selon leurs tailles qui en sont victimes. Nous obtenons un aperçu de l'évolution des acteurs et des technologies que nous voyons fréquemment agir « en coulisse ».



Cyber Extorsion : évolution de la menace

Menaces de divulgation constatées sur les "leak sites" au fil du temps (ex. : double extorsion)

■ leak threats



Pour en savoir plus :

<https://orange cyberdefense.com/fr/>