

FICHE PRODUIT

ThreatSpace

Entraînez-vous sur des attaques réelles – sans conséquences réelles



AVANTAGES

- **Mise en évidence des failles et des pistes d'amélioration :** Analysez des incidents complexes et réels pour mettre au jour d'éventuelles failles au niveau de la formation, des processus et des plans de communication.
- **Des experts en réponse à incident à votre service :** Travaillez au contact des spécialistes Mandiant de la réponse à incident, des professionnels forts d'années d'expérience de terrain qui vous prodigueront leurs conseils et observations.
- **Investigation des incidents de sécurité critiques :** Entraînez vos équipes de Threat Intelligence et de réponse à incident sur les derniers scénarios et méthodes d'attaque tels qu'observés par les chercheurs Mandiant sur les menaces persistantes avancées (APT).
- **Différents scénarios d'attaque et profils de cybercriminel :** Confrontez vos équipes de Threat Intelligence et de réponse à incident à différents scénarios d'attaques pour évaluer et améliorer leurs capacités d'action.
- **Étude et analyse des menaces connues :** Apprenez à détecter les techniques, tactiques et procédures (TTP) des pirates et à identifier les indicateurs de compromission (IoC) à partir d'indices sur l'hôte ou le réseau.

ThreatSpace est un service destiné à évaluer et développer les capacités de votre équipe de sécurité face à des menaces réelles – mais sans conséquences réelles. Plongée dans une infrastructure IT type (serveurs, applications, segments de réseaux, postes de travail, etc.), votre équipe passera au crible des attaques simulées en environnement virtuel pour mettre ses procédures et compétences techniques à l'épreuve de scénarios réalistes.

Les scénarios se basent sur la longue expérience de Mandiant acquise au fil de milliers de réponses à incident. ThreatSpace reprend ainsi les dernières techniques, tactiques et procédures (TTP) cybercriminelles connues pour mettre à l'épreuve votre capacité à détecter, cerner et neutraliser des attaques ciblées. Tout au long de votre parcours, vous bénéficiez d'un feedback en temps réel de la part de nos experts.

Forts de notre approche analytique et techno-agnostique, nous testons les capacités de votre équipe à identifier et prioriser les systèmes et artefacts à analyser, notamment :



Applications, réseaux, systèmes et comptes d'utilisateur touchés



Les malwares utilisés et les vulnérabilités exploitées



Informations volées et/ou consultées

Les scénarios ThreatSpace couvrent l'ensemble du cycle des attaques ciblées.

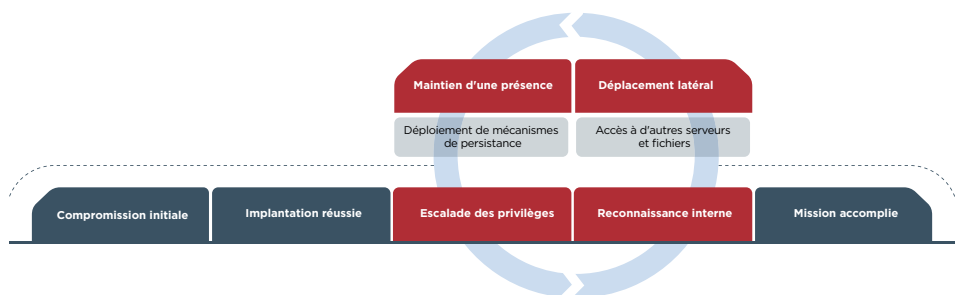


Figure 1. Cycle d'attaque

Prestation

Préparation à distance



Identification des scénarios



Définition des objectifs, des attentes et de la logistique



Évaluation de différents processus de réponse à incident



Figure 2. Lorem ipsum.

Scénarios sur site

- Demi-journée de formation et de familiarisation.
- Deux jours d'investigation couvrant le cycle de vie entier d'une attaque simulée, avec coaching et feedback en temps réel des experts Mandiant à chaque étape du parcours.
- Compte-rendu des points forts et des points faibles de votre équipe, notamment en termes de formation et de processus, avec recommandations d'amélioration.

Livrables

À la fin de la formation, vous recevrez un rapport résumant vos points forts et vos points faibles, accompagnés des recommandations de nos experts pour améliorer vos capacités de réponse à incident.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.fireeye.fr

FireEye, France
Nextdoor Cœur Défense
110 Esplanade du Général de Gaulle
92931 Paris La Défense Cedex 92974
+33 1 70 61 27 26
france@FireEye.com | www.FireEye.fr
FireEye, Inc.
601 McCarthy Blvd.
Milpitas, CA 95035
+1 408 321 6300 | info@FireEye.com

À propos de FireEye, Inc.

FireEye est spécialisé dans la cybersécurité axée sur la Threat Intelligence. Prolongement naturel et évolutif des opérations de sécurité des clients, la plateforme unique de FireEye combine des technologies de sécurité innovantes, des services de CTI d'envergure internationale et les services réputés de Mandiant® Consulting. FireEye simplifie ainsi la cybersécurité et son administration, devenant un allié précieux des entreprises confrontées au casse-tête que représentent la prévention et la neutralisation des cyberattaques.

