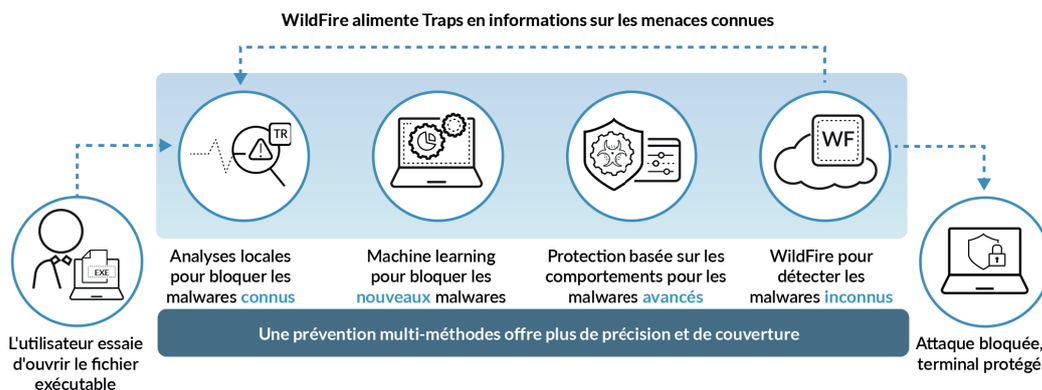


TRAPS: protection avancée des endpoints



Traps™ Advanced Endpoint Protection bloque les menaces sur les endpoints et coordonne l'application de la sécurité cloud et réseau pour éviter que les cyberattaques ne réussissent.

Pour être efficace contre les logiciels malveillants, les *exploits* et les *ransomwares*, votre système de prévention doit adopter une approche vous protégeant de ces trois types de menaces. Traps met en place plusieurs méthodes de protection lors des phases critiques du cycle de vie de l'attaque, afin de bloquer toute exécution de programmes malveillants et toute exploitation des applications légitimes.



Bloquez les attaques sur les terminaux avant même qu'elles ne commencent

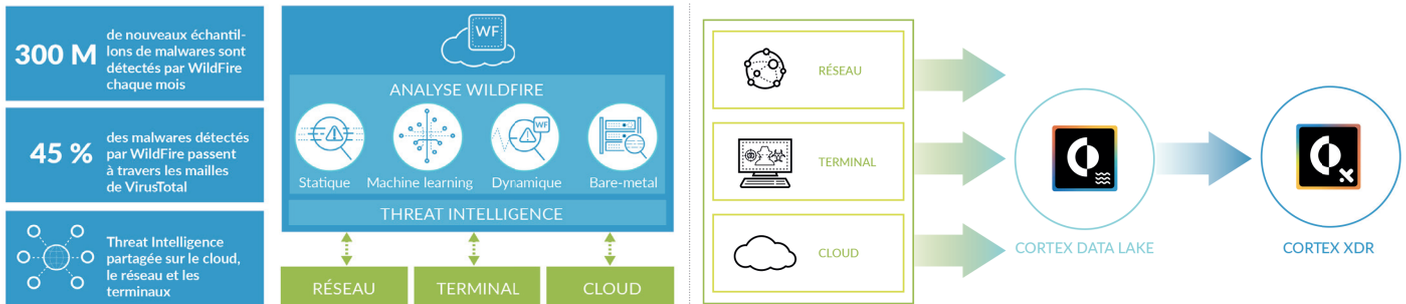
- bloque les logiciels malveillants, les *exploits* et les *ransomwares* avant qu'ils ne puissent prendre le contrôle des terminaux.
- assure la **protection des terminaux, partout**, qu'ils soient connectés ou non, sur un réseau ou non.
- coordonne l'application de la sécurité réseau et cloud pour bloquer les attaques.
- détecte les menaces et automatise le confinement pour en limiter l'impact.
- inclut le service d'analyse des menaces WildFire®, basé dans le cloud,
- intégrée à la Security Operating Platform de Palo Alto Networks®.

Les avantages d'une plateforme connectée

Partie intégrante de la Security Operating Platform, Traps échange en continu des renseignements sur les menaces avec le service d'analyse des menaces **WildFire®** et **Cortex Data Lake**.

Ainsi, chaque fois qu'un pare-feu nouvelle génération détecte un nouveau malware, ou qu'un terminal repère une nouvelle menace,

les systèmes de défense se déclenchent en quelques minutes sur tous les autres endpoints équipés de Traps, à toute heure du jour ou de la nuit et sans aucune intervention de la part des administrateurs. Cette intégration étroite entre vos clouds, réseaux et terminaux renforce votre sécurité et coordonne vos actions contre les attaques *zero-day*.



Une gestion simple et efficace



Gestion simple basée dans le cloud

Le déploiement est simple et rapide, et il ne nécessite aucune licence serveur, aucune base de données, ni aucune autre infrastructure de départ. Vous gagnez du temps et de l'argent en évitant de créer vous-même votre infrastructure de sécurité globale.



Une expérience utilisateur intuitive

Traps offre une interface intuitive qui facilite la gestion des politiques et des événements et accélère la réponse en cas d'incident, ce qui permet de réduire les problèmes opérationnels associés à la protection de vos terminaux.



Un agent léger et discret

L'agent Traps applique votre politique de sécurité sur le terminal et signale toute menace détectée. L'agent de terminal Traps comprend différents pilotes et services, mais ne nécessite que peu de mémoire et de temps de processeur afin de proposer une expérience utilisateur transparente.



Traps recommandée dans le dernier rapport NSS Labs sur la protection avancée des terminaux : 100% des tentatives d'exploits et d'évasion bloquées sans aucun faux positif !

Flashez ce code pour consulter le rapport

Distribué en France par MIEL
Appelez le 01 60 19 34 52