

IT Security Renaissance: *Être réactif ne suffit pas.*

Claudio Guerrieri – Business Development Manager Network & Security, Bechtle Suisse

Cyrille Larrieu – Senior Sales Engineer DACH, Trend Micro

Bechtle IT Forum, Lausanne.

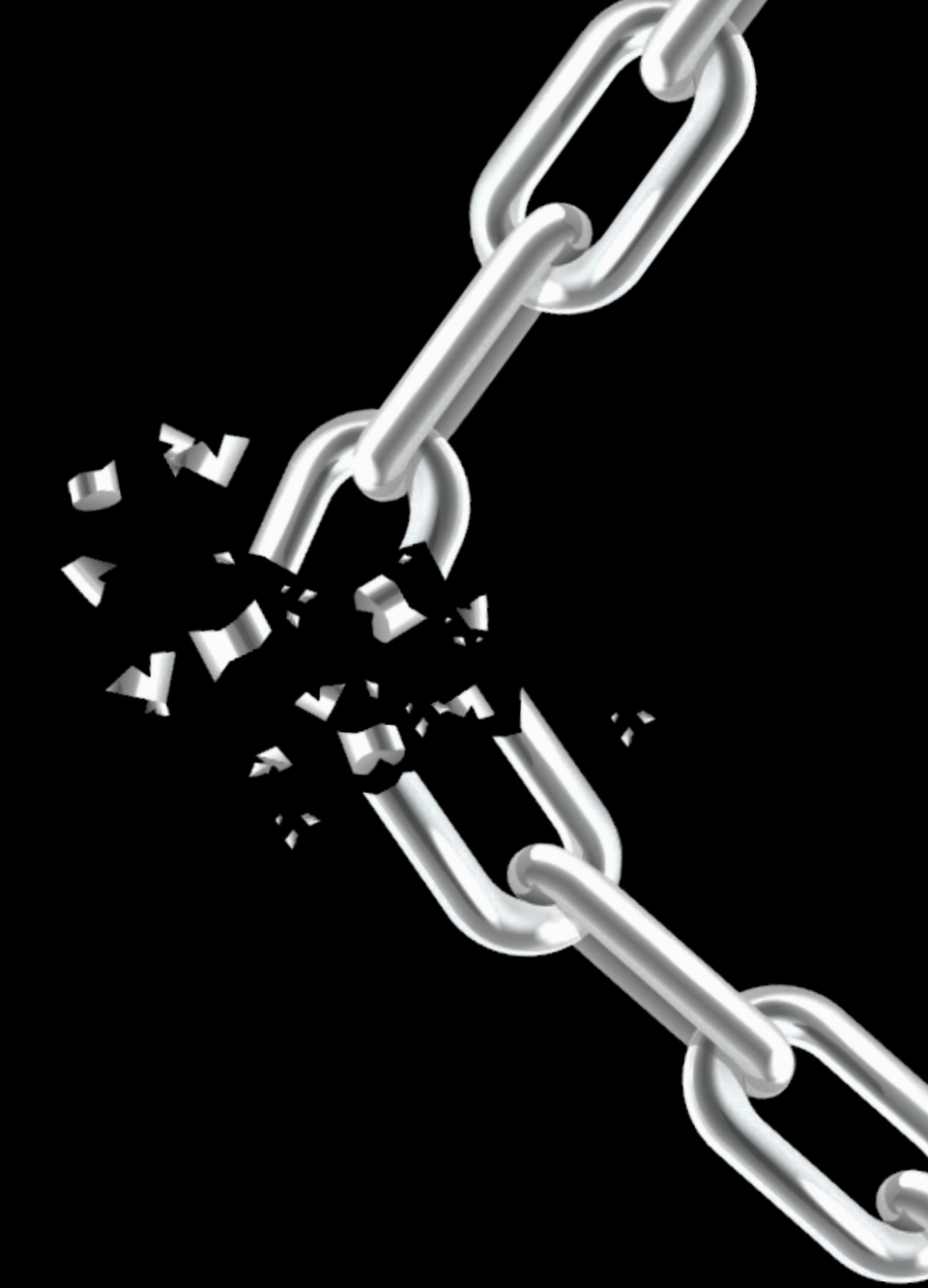
24.06.2025



BITF

#BITF25

L'IA remodèle le paysage des
cyber menaces.
Être réactif est insuffisant.



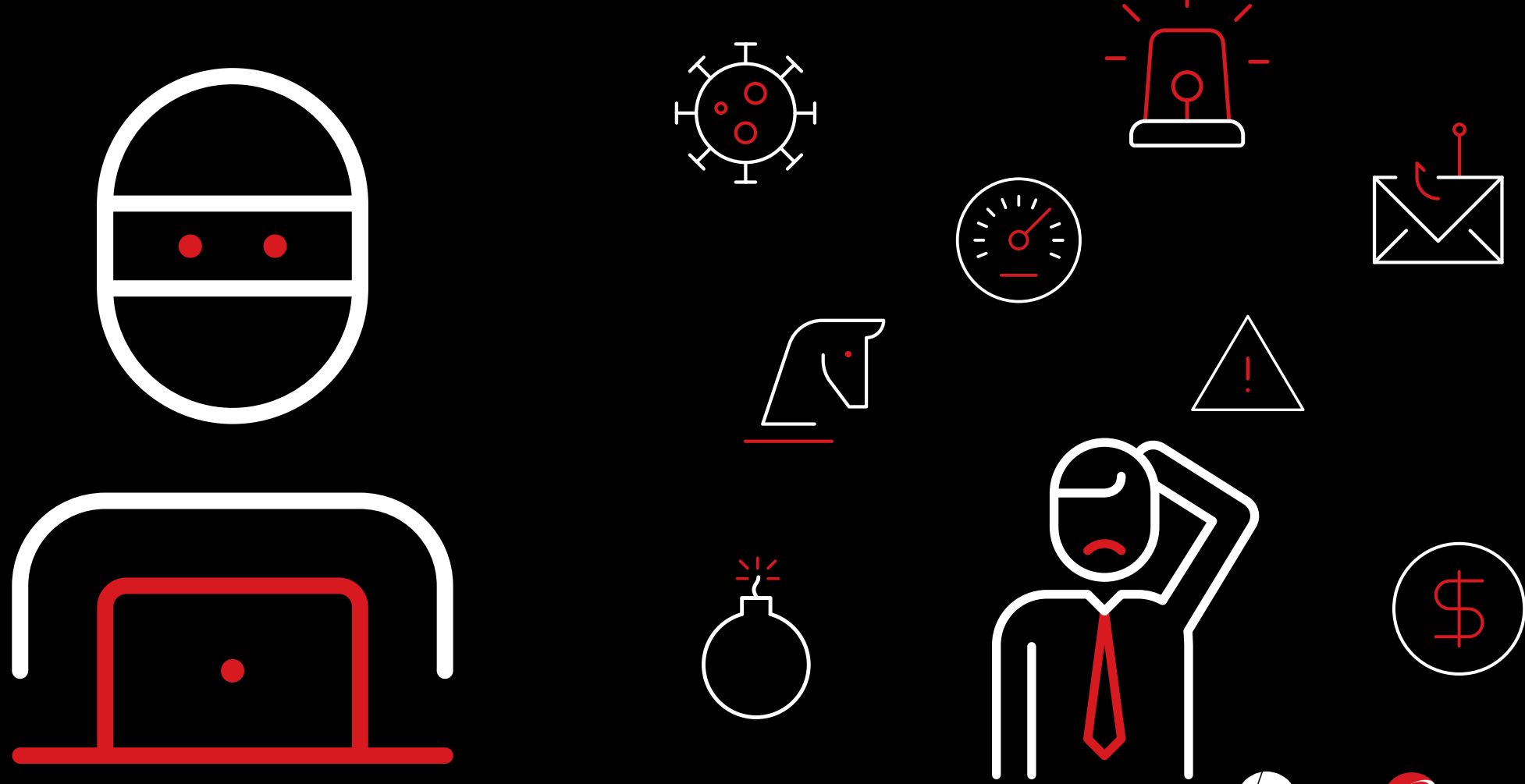
Une défense complexe est coûteuse

Équipes disjointes
Trop d'outils
Réponses tardives

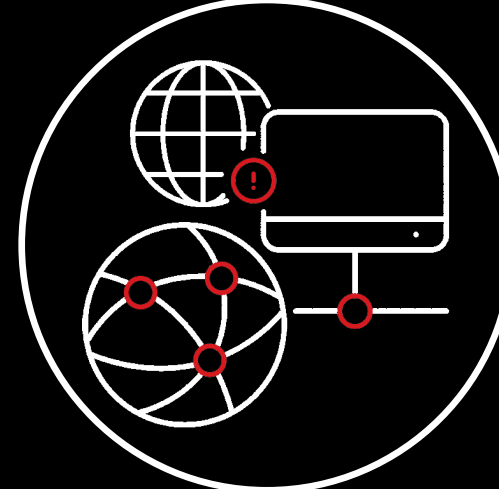
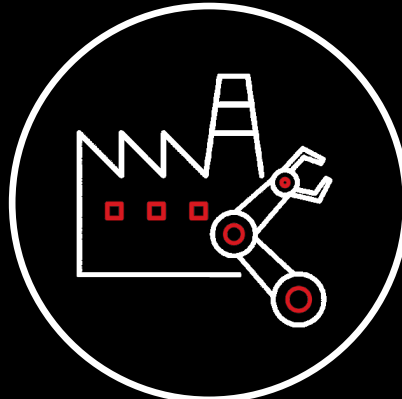
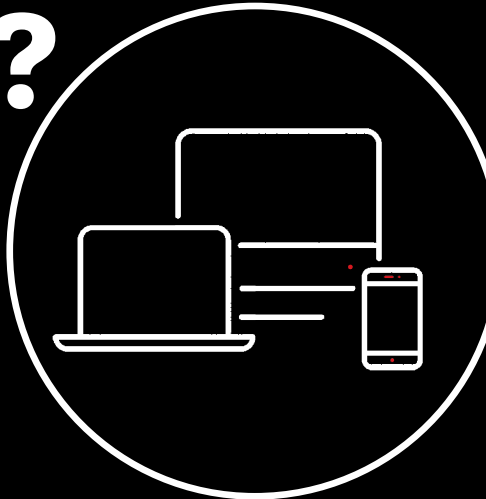
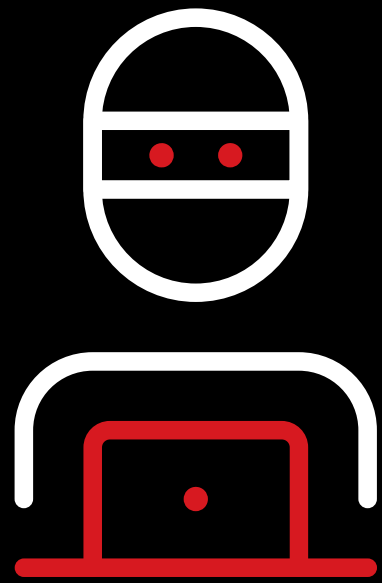


Les risques de l'IA
Surcharge d'alertes
Risque d'exposition
des données

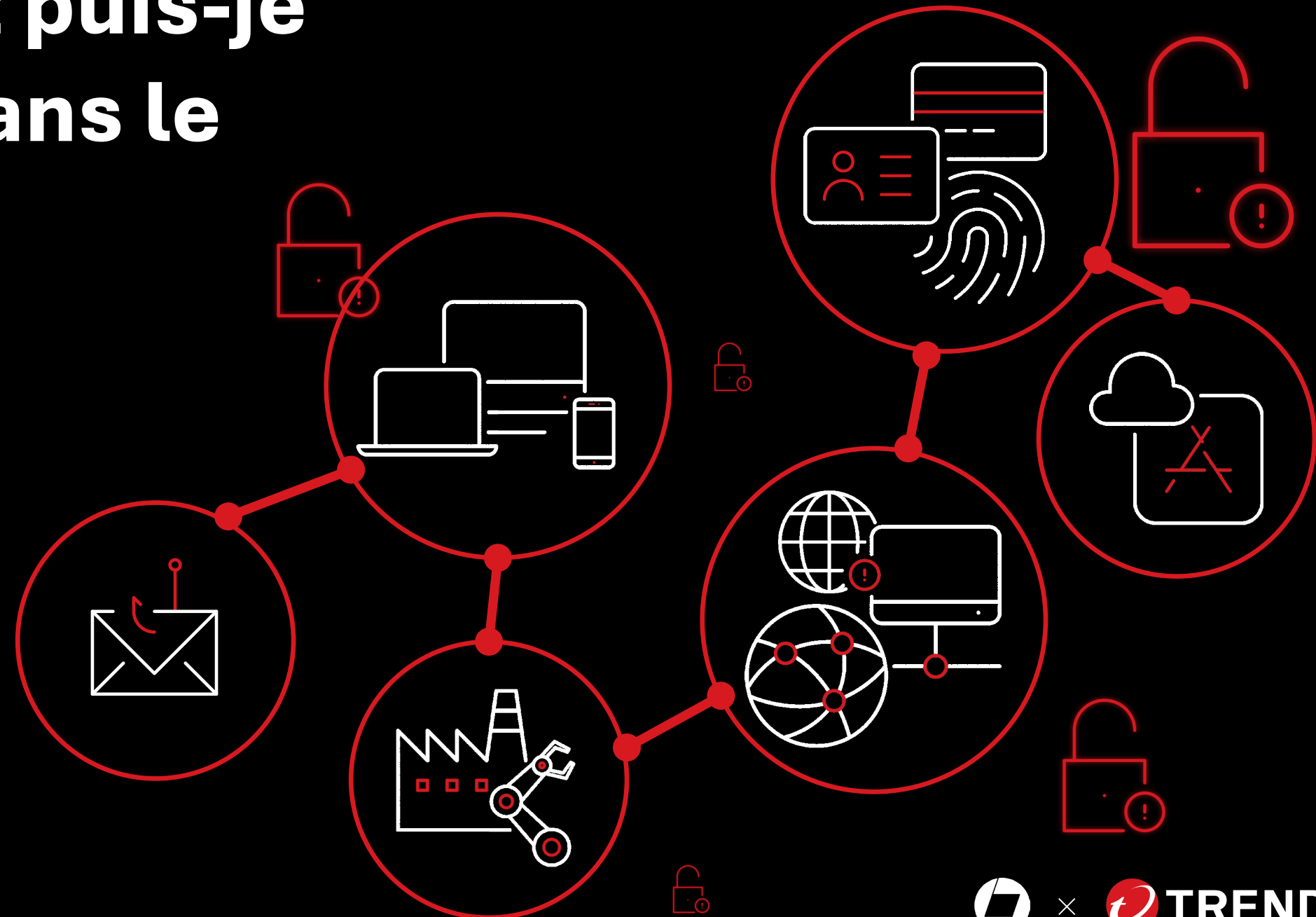
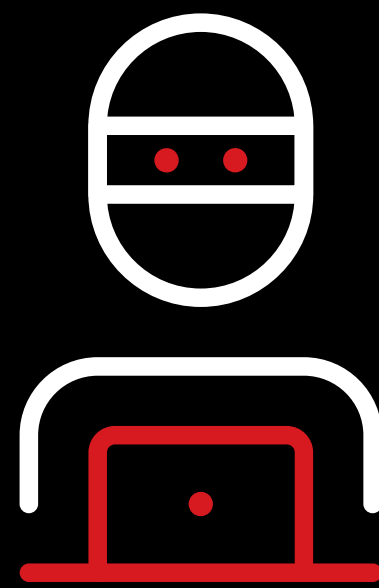
Les attaquants prospèrent mieux dans un environnement complexe



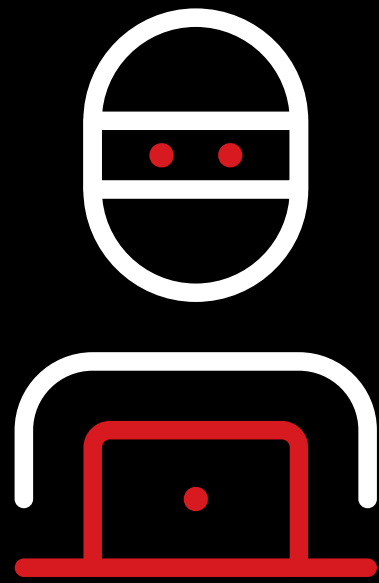
Quel est le moyen le plus simple d'entrer?



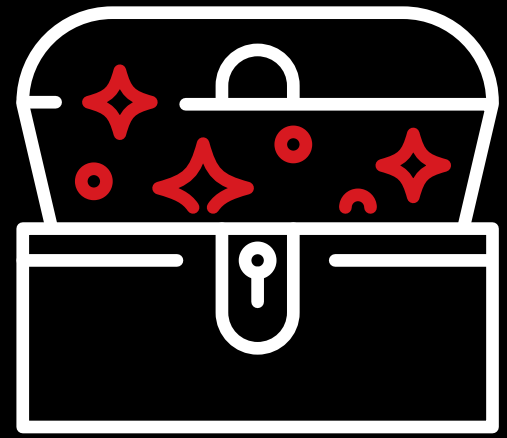
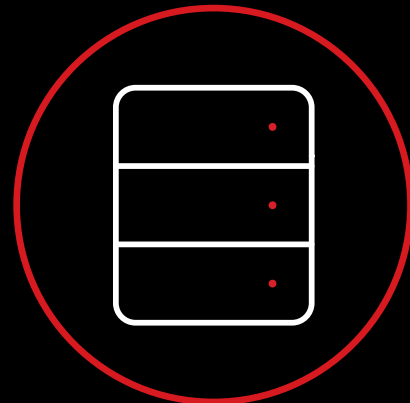
Comment puis-je évoluer dans le réseau?



Et compromettre les actifs digitaux les plus précieux



Les actifs critiques



Une sécurité **Proactive** démarre ici

Visibilité • Prioritisation • Atténuation





VISIBILITÉ

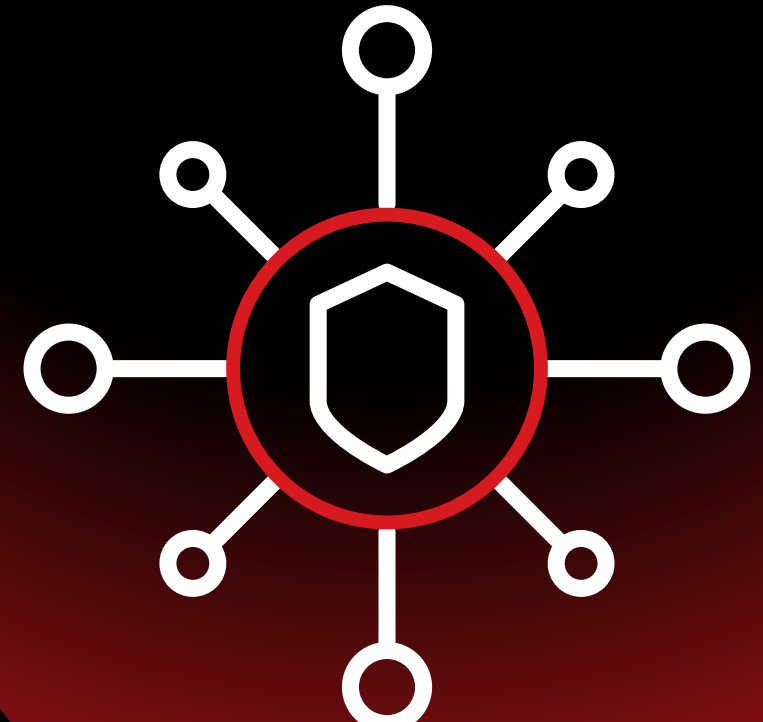
PRIORITISATION



ATTÉNUATION

VISIBILITÉ

Éliminer les angles
morts de sa stratégie
de cyber sécurité



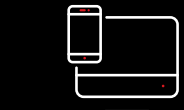
x

TRENDTM
MICRO

Visibilité

EN UTILISANT

La télémétrie native



Terminaux



Réseau



Cloud



E-mail

+

Les sources tierce-parties



+



tenable

Découvrir en continu des actifs numériques connus et inconnus

Centraliser l'inventaire et la gestion des actifs numériques

Évaluez les risques sur l'ensemble de votre patrimoine numérique

Cartographier les lacunes de l'infrastructure informatique



x



Visibilité

EN UTILISANT

La télémétrie native



+

Les sources tierce-parties



+

Découvrir en continu des actifs numériques connus et inconnus



Centraliser l'inventaire et la gestion des actifs numériques



Évaluez les risques sur l'ensemble de votre patrimoine numérique



Cartographier les lacunes de l'infrastructure informatique



Visibilité

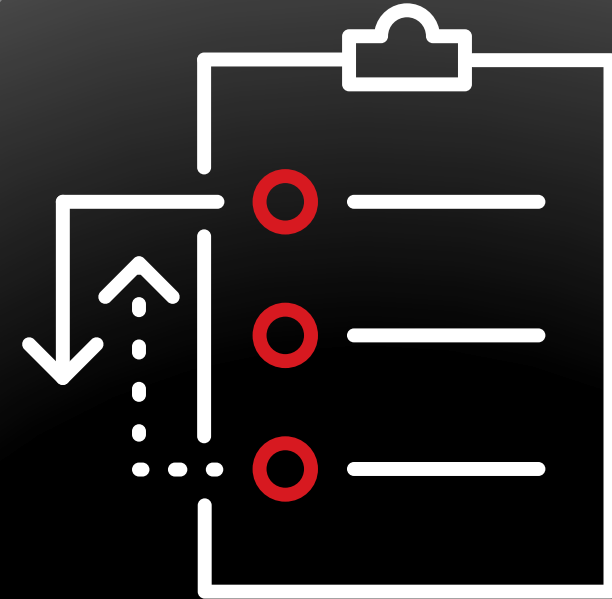
“

Avec Trend, nous avons pu **éliminer les silos et les lacunes de visibilité** [grâce à] une visibilité centralisée, une analyse et une compréhension plus approfondie de ce qui se passe.

Direction des Nouvelles Technologies
Gouvernement Européen

PRIORITISATION

**Concentrez-
vous sur ce qui
compte le plus**



x

TREND MICRO™

Prioritisation

EN UTILISANT

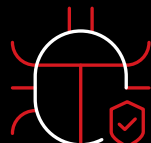
Trend Cybertron alimenté par:



3000+ experts de cyber sécurité



1000+ brevets,
documentation, et de logs



20+ années en leader de
l'industrie dans la recherche
de vulnérabilités

POUR

Identifier quels problèmes
nécessitent de l'attention



Focaliser les ressources sur
les risques critiques



Classer les problèmes en se basant
sur leur impact sur le business



Classer les problèmes en se
basant sur le business



Prioritisation

EN UTILISANT

Trend Cybertron alimenté par:



3000+ experts de cyber sécurité



1000+ brevets, de documentation, et de logs



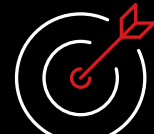
20+ années en leader de l'industrie dans la recherche de vulnérabilités

POUR

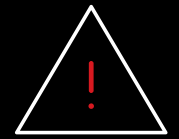
Identifier quels problèmes nécessitent de l'attention



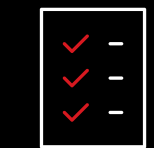
Focaliser les ressources sur les risques critiques



Classer les problèmes en se basant sur leur impact sur le business



Classer les problèmes en se basant sur le business



Prioritisation

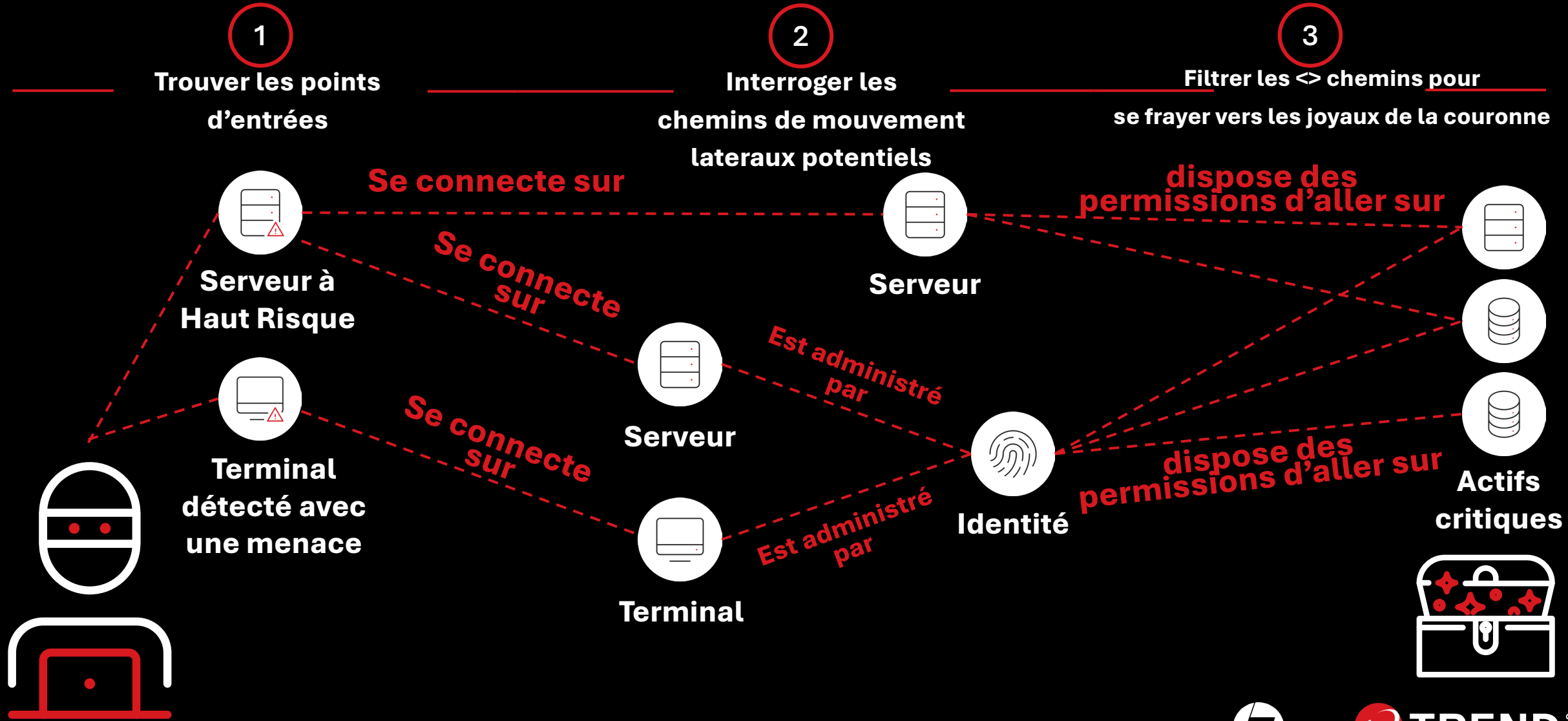
“

Trend Vision One est une solution performante,
car elle offre une approche centralisée. C'est une
véritable innovation — je peux accéder aux alertes
de sécurité en un coups d'oeil et **me concentrer sur**
ce qui requiert le plus d'attention.

Jack Smith, IT Manager
ROC Oil Company Limited

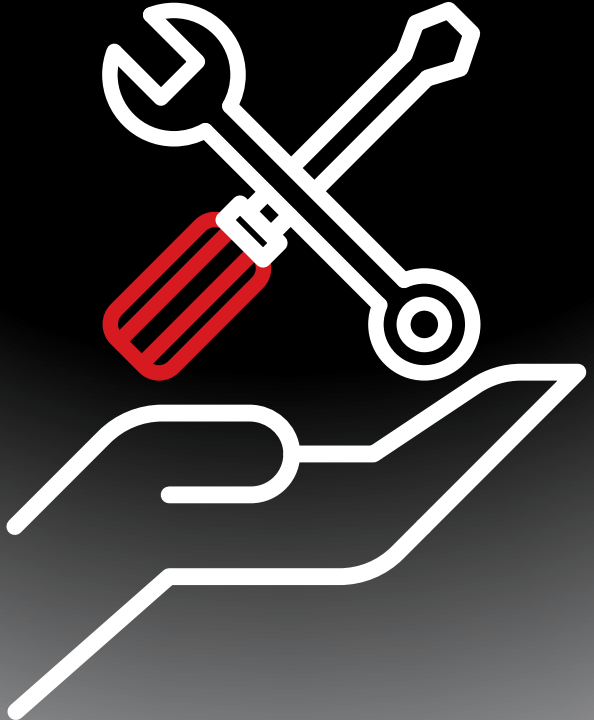


Prédire du point de vue de l'attaquant



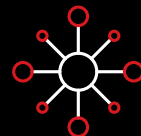
ATTÉNUATION

**Transformer sa
stratégie de cyber
sécurité en un
catalyseur d'innovation**



Atténuation

EN UTILISANT



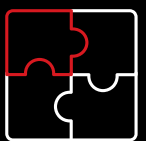
Conscience contextuelle



Vues sur les risques



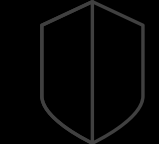
Analyses prédictives



Intégration et
automatisation



Prévenir activement les cyber
menaces



Arrêter les violations avant qu'elles ne
se produisent



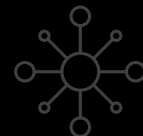
Réduire les risques pour accélérer la
croissance de l'entreprise



Optimiser les ressources et les
investissements en matière de sécurité

Atténuation

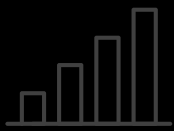
EN UTILISANT



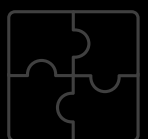
Conscience contextuelle



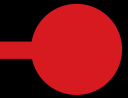
Vue sur les risques



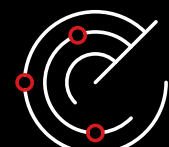
Analyse prédictive



Intégration et
automatisation



POUR



Prévenir activement les cyber
menaces



Arrêter les violations avant qu'elles ne
se produisent



Réduire les risques pour accélérer la
croissance de l'entreprise



Optimiser les ressources et les
investissements en matière de sécurité

Atténuation

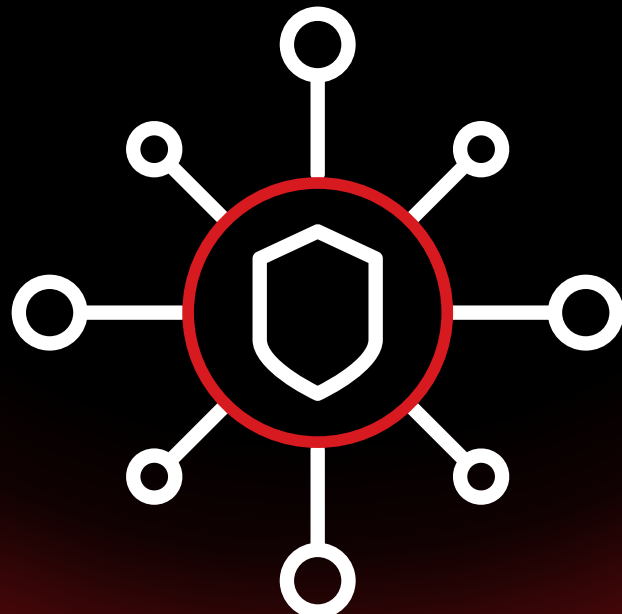
“

La plateforme Trend Vision One accélère notre activité, car elle nous fournit les informations dont nous avons besoin pour agir avant même que les cyber menaces ne commencent.

Spécialiste de Cyber Sécurité
Leading Auto Parts Manufacturer



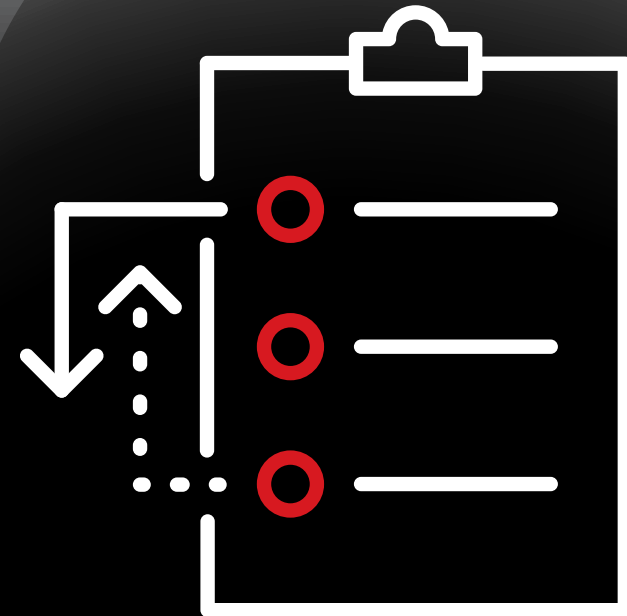
VISIBILITÉ



ATTÉNUATION



PRIORITISATION



VISIBILITÉ

**ÉLIMINER LES
ANGLES MORTS
DE SA
STRATÉGIE DE
CYBER
SÉCURITÉ**

**SE FOCALISER
SUR CE QUI
COMPTE LE
PLUS
PRIORITISATION**

ATTÉNUATION

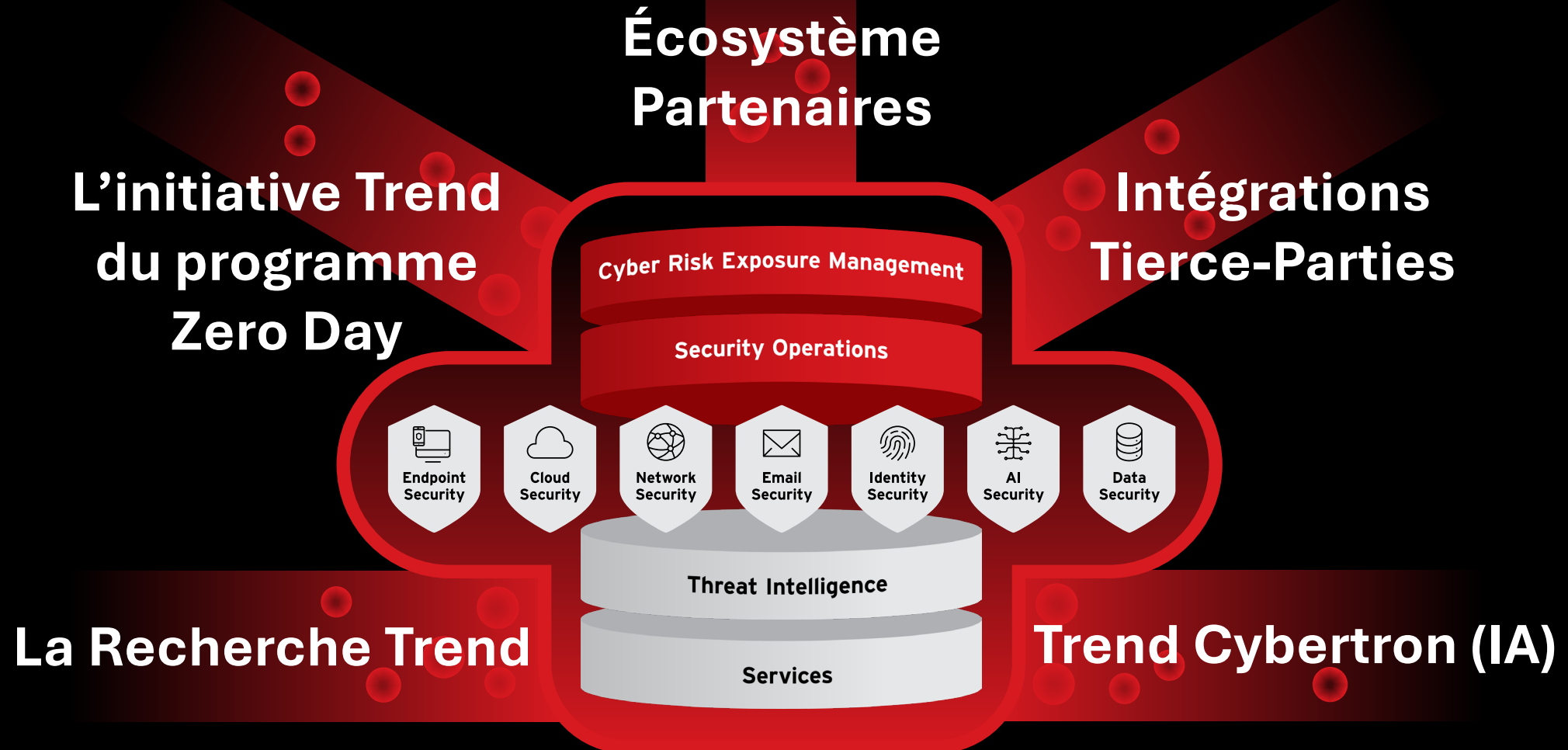
**TRANSFORMER
SA STRATÉGIE
DE CYBER
SÉCURITÉ EN
UN CATALYSEUR
D'INNOVATION**



Vision One

Une plateforme modulaire
de Cyber Sécurité
alimentée par l'Intelligence
Artificielle

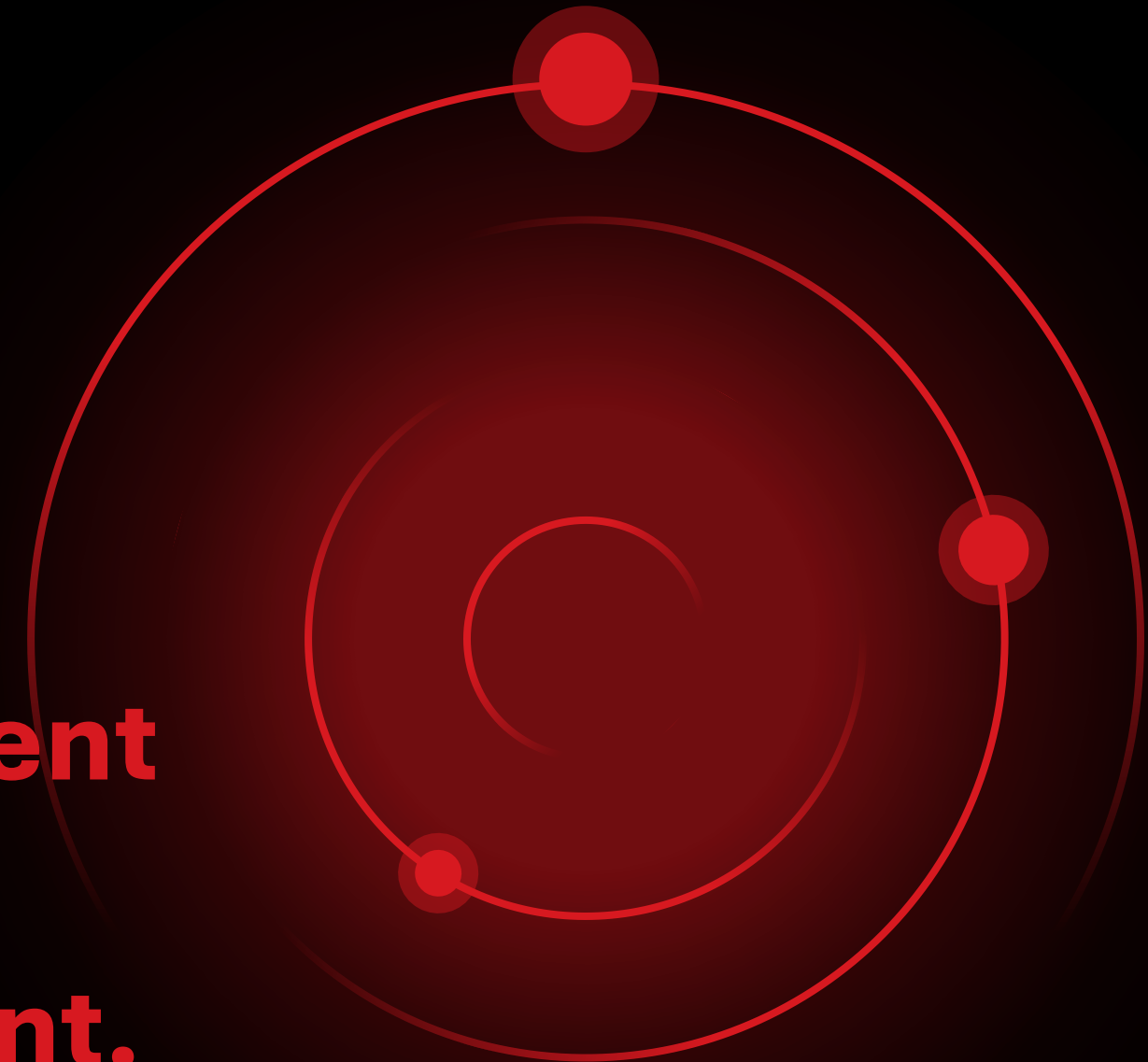




Alimenter une stratégie de cyber sécurité proactive



**Les cyber menaces
évoluent
quotidiennement —
les leaders n'attendent
pas, ils anticipent,
s'adaptent et agissent.**



Cybersecurity Assessment.

- Evaluation du niveau de sécurité
- Définition d'une feuille de route optimisée

Cybersecurity Assessment.

Bechtle Suisse SA vous propose la mise à disposition des consultants de cybersécurité pour objectif l'analyse de votre niveau de sécurité et la définition de votre feuille de route.

Les consultants ont une connaissance de toutes les bonnes pratiques de cybersécurité et maîtrisent l'identification des vulnérabilités. Ils vous accompagnent pour :

- **Identifier les lacunes de sécurité** par rapport aux normes et standards de sécurité ;
- **Déetecter les vulnérabilités de votre système** à travers des outils d'analyse ;
- **Analyser votre niveau et dresser une feuille de route sur 5 ans** afin d'augmenter votre niveau de protection face aux menaces en évolution continue.

L'Assessment est composé des 4 phases suivantes :

- **Phase 1 – Initialisation** : Organisation du projet, validation des intervenants et des prérequis pour l'installation des outils de détection des vulnérabilités
- **Phase 2 – Questionnaire de sécurité** : Workshop de diagnostic de votre niveau de sécurité actuel (entretiens et déroulement d'un questionnaire avec votre responsable informatique ou de sécurité)
- **Phase 3 – Audit technique** : Installation et configuration des outils de détection des vulnérabilités, puis recueil et analyse des résultats
- **Phase 4 – Feuille de route** : Proposition d'une feuille de route et estimation des budgets et ressources nécessaires pour sa mise en oeuvre, validation et présentation des résultats à la Direction



x

TREND[®]
MICRO

Merci!

Des questions ? Contactez-nous :
it-forum.ch@bechtle.com

