

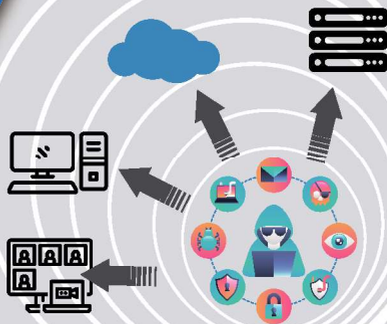


DATA XIUM

LA CYBERSÉCURITÉ DES NOUVELLES TECHNOLOGIES

DX THREAT EMULATOR

Testez votre système de défense face à un rançongiciel



Evaluation de vos systèmes de détection et de réponse



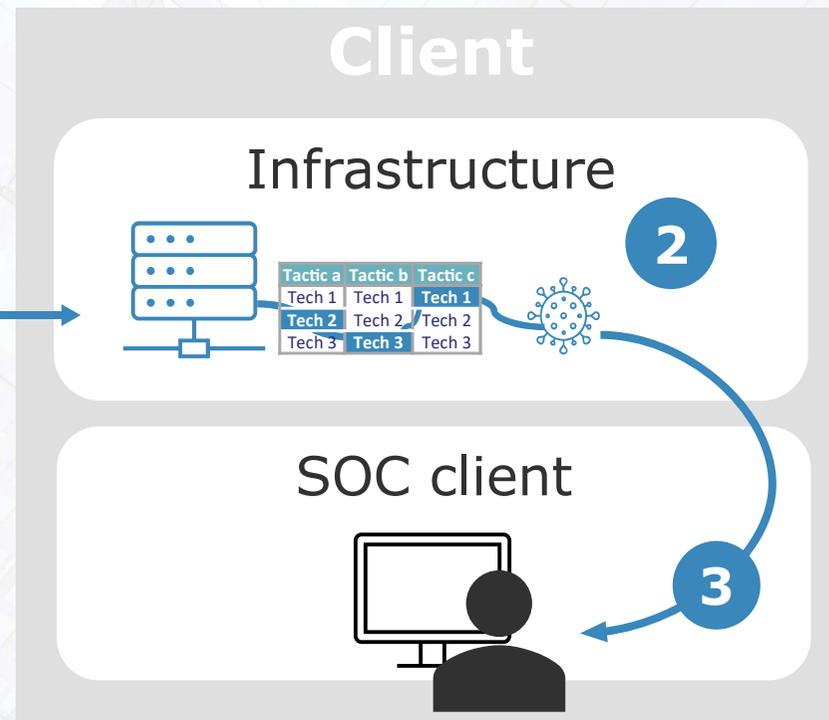
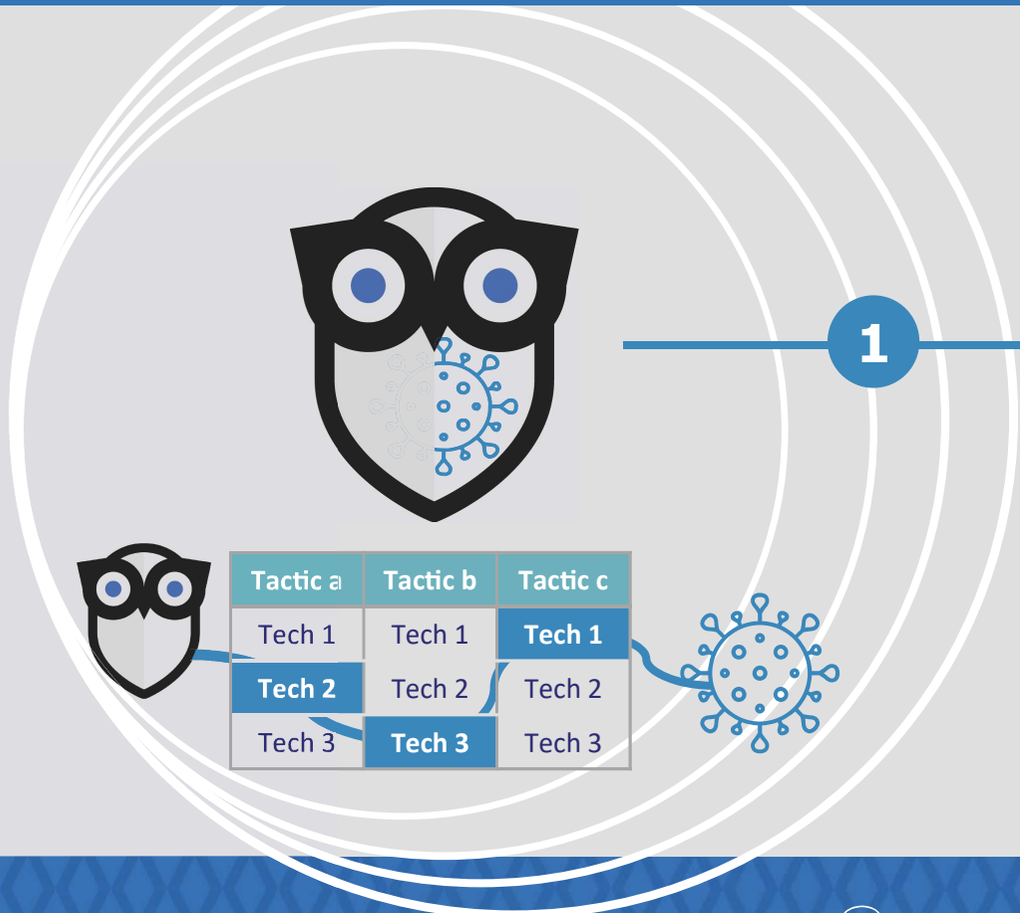
Approche complémentaire aux pentests afin de tester votre détection post-exploitation

Emulation de tout type d'attaques complexes comme les rançongiciels



Elaboration des menaces par une approche comportementale (MITRE ATT&CK)

Notre approche, étape par étape



DATA XIUM

DXThreat Emulator apporte des réponses aux menaces du quotidien

?

Nos systèmes d'alerte sont-ils capables de détecter un rançongiciel ?

?

Mon système de détection est-il fiable ?

?

A quelle étape ce rançongiciel sera-t-il détecté ?

?

Mes équipes vont-elles répondre correctement à la menace ?

- 1 Connexion à un serveur unique côté client
le serveur doit être couvert par un dispositif de monitoring
- 2 Emulation d'attaques complexes
par exemple, attaque rançongiciel construite en utilisant le framework de référence MITRE ATT&CK
- 3 Evaluation de la détection et de la réponse
d'un point de vue technique et organisationnel



DATAXIUM

contact@dataxium.com

+ 33 1 84 20 91 24

dataxium.com



DATAXIUM