



End-to-End Exposure Management

Mark Ojomu – Sales Engineer, DACH



- Founded 2016
- Acquired by Schwarz in 2021
- 403% YoY Growth
- 30 registered patents
- GDPR Compliant
- SOC2, ISO 27001, BSI C5 Certified

Major Clients Trust XM Cyber



Key Strategic Technology Partnerships



Marsh Cyber Catalyst Designated Solution
(1 of 15 shortlisted)

1 – Die aktuelle Sicherheitslage



Jedes Unternehmen ist ein Ziel...

MGM Resorts Breach



id financial information of more than

Microsoft breach led to theft of 60,000 US State Dept emails

By Sergiu Gatian

September 28, 2023 04:45 PM



Royal Mail resumes operations via post offices after cyber breach

Branches to get payments to cover lost income as postal workers threaten further strikes



Mehr als 200 Milliarden Euro Schaden Cyberangriffe in Deutschland nehmen zu

Die Wirtschaft hält die deutschen Sicherheitsbehörden für machtlos gegenüber Cyberattacken. Besonders häufig kommen die Cyber-Angriffe aus Russland und China.

Von Selina Bettendorf
01.09.2023, 17:08 Uhr



34 million Indonesian Passports Exposed in a Massive Immigration Directorate Data Breach

ALICIA HOPE · JULY 13, 2023



Hunderte Unternehmen betroffen

Globale Hackerwelle trifft Deutschland

Stand: 06.02.2023 14:27 Uhr

Eine globale Welle von Cyberangriffen hat auch deutsche Unternehmen und Institutionen lahmgelegt. Laut dem zuständigen Bundesamt könnten Hunderte Firmen betroffen sein. Eine Software-Aktualisierung könne die Sicherheitslücke schließen.

2 – Was macht XM Cyber?

Schwachstellen stellen **KEIN Risiko dar, wenn sie nicht ausnutzbar sind.**

2024 Top Technology Trends

1 AI Trust, Risk and Security Management

2 Continuous Threat Exposure Management

3 Sustainable Technology

4 Platform Engineering

5 AI-Augmented Development

6 Industry Cloud Platforms

7 Intelligent Applications

8 Democratized Generative AI

9 Augmented Connected Workforce

10 Machine Customers

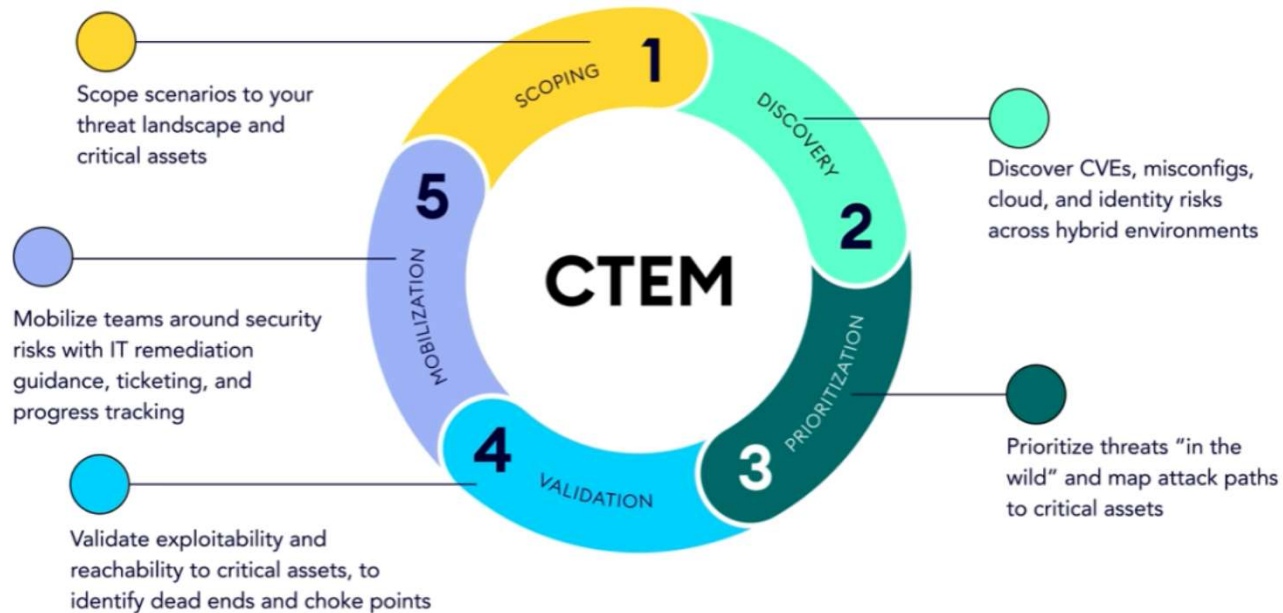
Source: Gartner
© 2023 Gartner, Inc. and/or its affiliates. All rights reserved. CM_GTS_2080051

Gartner

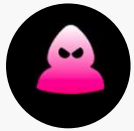
<https://www.gartner.com/en/articles/gartner-top-10-strategic-technology-trends-for-2024>

XM Cyber: Eine umfassende Lösung für CTEM

CTEM = Continuous Threat Exposure Management



Angreifer umgehen aktiv die Verteidigungsmaßnahmen

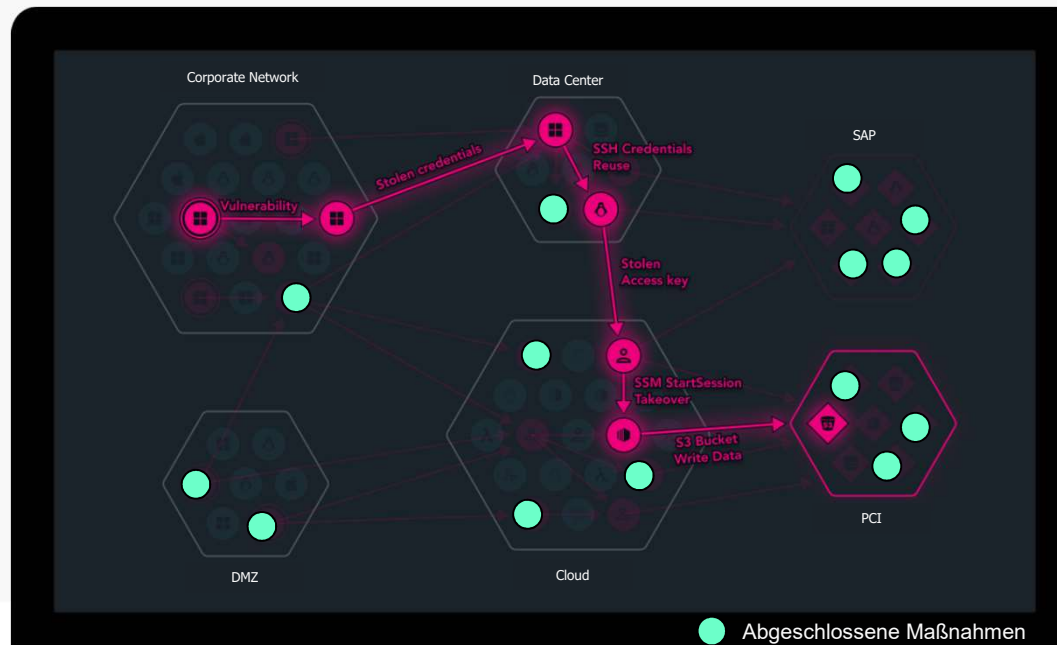


Umgehen von EDR
oder anderen
Sicherheitslösungen

Ein Mix aus
Schwachstellen,
Fehlkonfigurationen &
Identitäten

Hybride Angriffswege &
Multi-Cloud Umgebungen

**Der Vorteil liegt
beim Angreifer**



Lange Listen von
Schwachstellen – man kann
nicht alles (*beheben*)

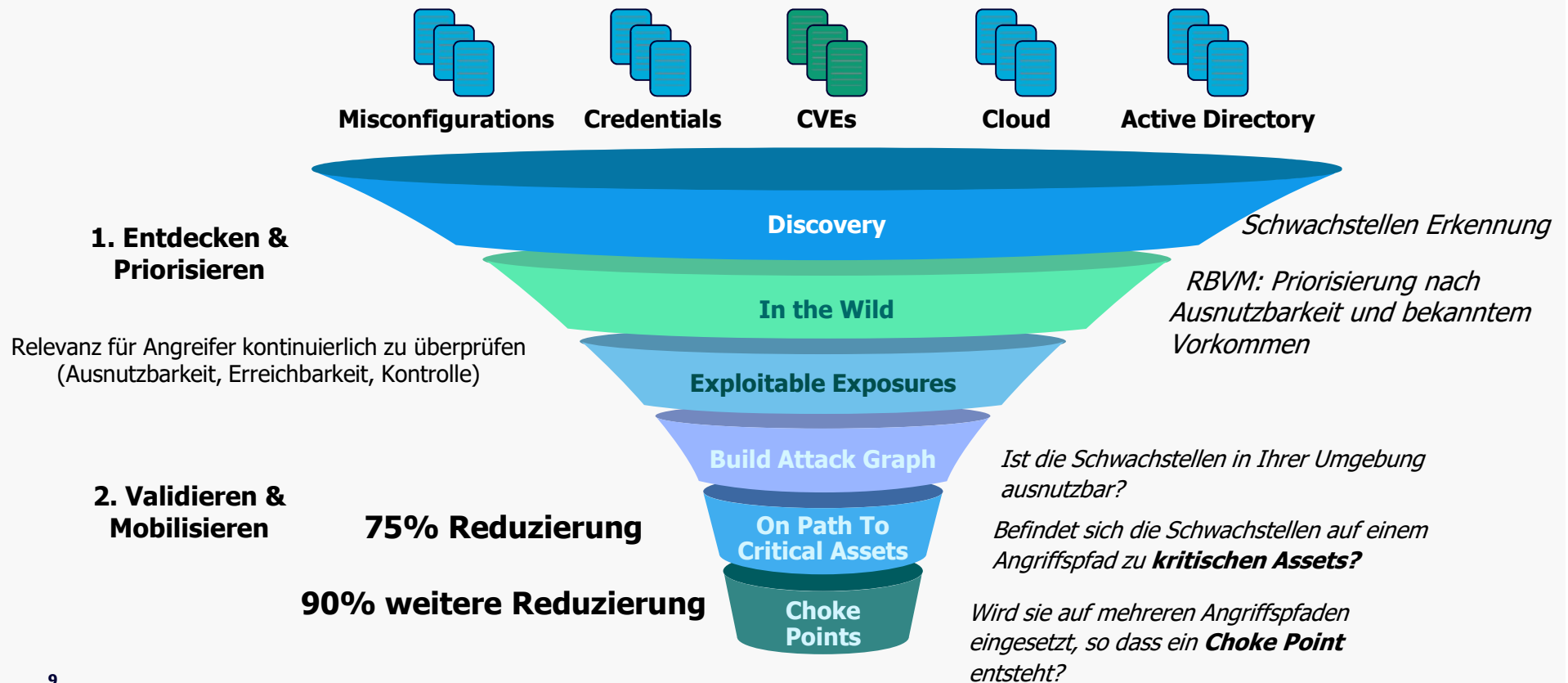
Isolierte Technologien &
Prozesse für unterschiedliche
Umgebungen

Wo liegt das größte Risiko für
das Unternehmen?

**Beschäftigt mit der
Beseitigung der
„falschen“
Probleme**

Ein intelligentere Strategie ist erforderlich

Entdecken Sie, wie **ALLE** Gefährdungen zusammenkommen und kritische Assets gefährden



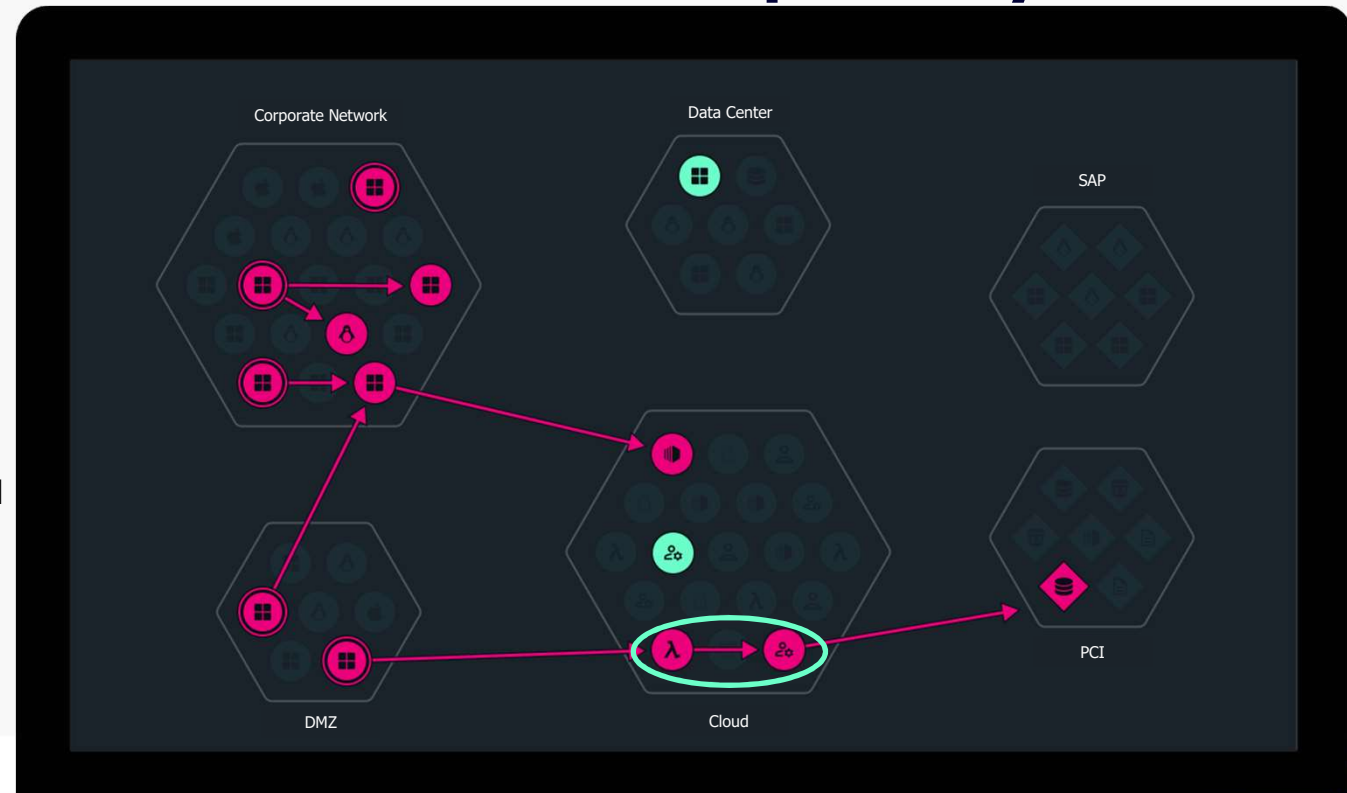
Ein intelligenterer Ansatz – Attack Graph Analysis™

Identifizieren Sie **alle**
Angriffspfade auf
(geschäft-)kritische Systeme

Erkennen Sie alle **Choke-Points**,
und konzentrieren Sie sich auf
diese – nicht auf Dead Ends

Bieten Sie **kontextbezogene und**
mehrere Abhilfemöglichkeiten
an

Beheben Sie weniger.
Schützen Sie mehr.



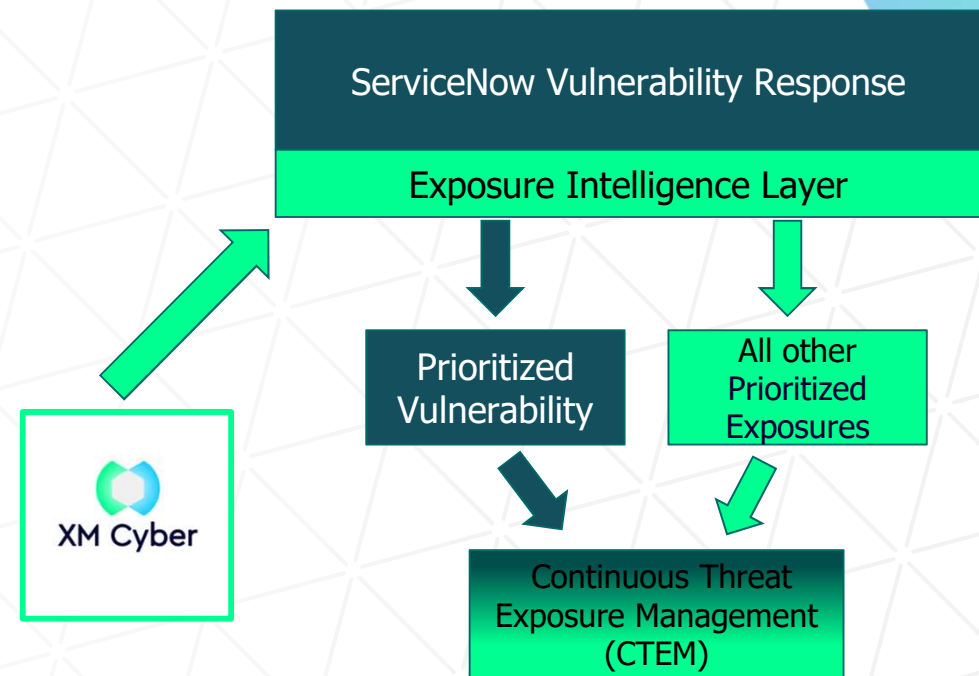
3 – servicenow® & XM Cyber



Die Mehrwerte einer Integration

„Exposure Intelligence“

- Fokus auf reale Unternehmensrisiken statt langer Problemlisten.
- Keine Zeitverschwendung mit irrelevanten Schwachstellen (typischerweise 75%)
- Priorisierung und Behebung der Sicherheitslücken mit größtmöglichen Auswirkungen im Unternehmen.
- Anweisungen zur Risiko-Beseitigung, inkl. Alternativen – für eine ServiceNow-Automatisierung.
- Vollständige Berichterstattung zur Bewertung der Sicherheitslage im Unternehmen.





Mark Ojomu
Sales Engineer at XM Cyber



Q&A



Vielen Dank

 XM Cyber | See All Ways™