

Auf einen Blick

**Als führender Anbieter für Cybersecurity ist unser Bestreben eine sichere digitale Gesellschaft aufzubauen.
Unsere Mission: Build a safer digital society.**

Wir bieten unseren Kunden Consulting, Solutions und Managed Security Services. Speziell mit unseren Managed Detection & Response und Threat Intelligence Services helfen wir unseren Kunden Bedrohungen zu erkennen, Risiken zu identifizieren und auf Vorfälle angemessen zu reagieren.

Fakten

25+ Jahre
Cybersecurity
Expertise

24x7x365
Rund um die
Uhr und das
ganze Jahr für
Sie im Einsatz

2700+
Engagierte
Mitarbeiter
weltweit

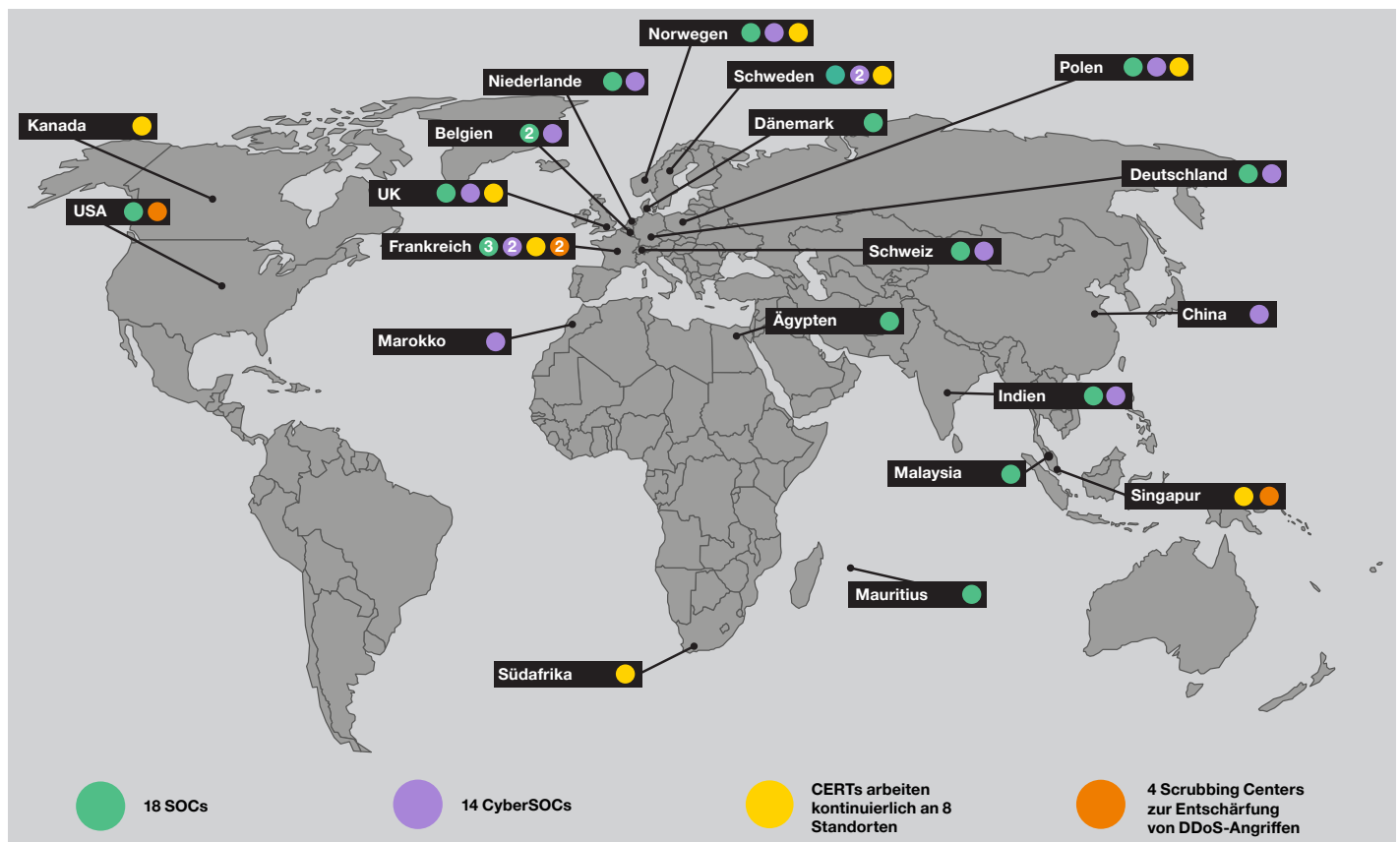
250+
Analysten und
Forscher im
Bereich Cyber-
defense und
Threat Research

45K
Betrügerische
Webseiten
werden pro Jahr
blockiert

50 Mrd.
Logs und Events
werden täglich
durch unsere
Threat Detection
Plattformen
verarbeitet

80+
Publikationen und
Präsentationen auf
Cyber-Konferenzen
im letzten Jahr

Weltweiter Schutz mit lokaler Expertise



Wir unterstützen Sie während des gesamten Threat Lifecycle.

Anticipate

Prognostizieren Sie die neuesten Cyber-Bedrohungen und verhindern Sie digitale Risiken.

Identify

Identifizieren Sie Ihre kritischen Assets, Daten und Schwachstellen, um Ihre Sicherheitsstrategie und Maßnahmen festzulegen.

Protect

Schützen Sie Ihr Unternehmen mit der richtigen Technologie und Kompetenz.

Detect

Erkennen Sie Cyber-Angriffe durch die Analyse von Alarmen und Verhaltensweisen.

Respond

Reagieren Sie auf Cyber-Angriffe mit geeigneten Plänen zur Eindämmung und Behebung.



Unsere Core Services:

Managed Cybercrime Monitoring

Monitoring des Deep & Dark Web und Social Media



Vulnerability Management

Identifikation, Analyse und Remediation



Qualys.



Nucleus

Incident Response Services

Schneller weltweiter Vor-Ort-Support mit SLA



Logdaten-basiertes Monitoring

Analyse und Response



splunk>

Endpoint-basiertes Monitoring

Analyse und Response



paloalto

cybereason

Netzwerk-basierte Anomalie Erkennung

VECTRA

Unser Mehrwert

- modulare, erweiterbare und miteinander integrierbare Standard Service Bausteine
- individuelle Anpassungen (z.B. Use Case Entwicklung) oder Support beim Rollout durch lokales PS Team
- einsetzbar in verteilten Hybrid- und Multi-Cloud Umgebungen
- verbesserte Angriffserkennung durch Cross-Service Korrelation und kundenübergreifende Datenbank
- Threat Intelligence Informationen standardmäßig in Services integriert
- lieferbar primär aus Augsburg bzw. EU Cyber-SOC in 24/7h mit deutschsprachigem Service Delivery Manager

