

Incident Response - Im Fall des Falles

Cyber Kriminalität ist heute eine enorme Bedrohung. Trotz fundierter Vorkehrungen gibt es keine absolute Sicherheit.



Vielfältige Herausforderungen

Die digitalisierte Welt stellt Unternehmen vor vielfältige Herausforderungen, besonders die Sicherheit rückt hier immer wieder in den kritischen Fokus. Die Zahl von Cyber Security Incidents erhöht sich stetig und parallel dazu erhöhen sich die Bedürfnisse nach umfangreichen Absicherungen. System- und Netzwerkadministratoren sind kaum noch in der Lage eine ganze Organisation alleine vor derartigen Angriffen zu schützen.

Es lässt sich keine Patentlösung finden, um Systeme und Daten zu sichern und es gibt auch keine hundertprozentige Sicherheit. Der einzige effiziente Weg ist eine vielschichtige und umfassende Security-Strategie, die einen Notfallplan für einen Cyber-Angriff parat hält.

Ihre Vorteile im Überblick:

- **Schnell & zuverlässig:** 24/7 Bereitschaftsdienst durch das Security Operations Center
- **Kompetent:** Sicherheitsexperten mit langjähriger Erfahrung im Cyber-Security-Bereich handeln professionell und vertraulich
- **Sicher:** regelmässige, klar verständliche Nachrichten aus der Cyber-Security-Welt
- **Kostensenkend:** schnelle Schadensminimierung im Erstfall; klare Kostenstruktur und unkomplizierter Abruf

Was können Sie dennoch im Fall eines Angriffes tun und wie unterstützt T-Systems Sie dabei?

Richtiges Handeln, wenn jede Minute zählt

T-Systems behandelt Incidents nach einem klar strukturierten Ablauf, um eine rasche und geordnete Behandlung des Zwischenfalls zu gewährleisten.

- **Vorbereitung:** Gewährleistung von technischen Rahmenbedingungen, sowie organisatorischer Verankerung
- **Identifikation:** Rasche Identifikation, Kategorisierung und Eskalation von Vorfällen
- **Eindämmung:** Massnahmen, um weitere Verbreitung und Schäden zu Incident Response - Im Fall des Falles verhindern; Eindämmung des Schadensausmasses

- **Säuberung:** Bereinigung aller betroffenen Systeme und Kontrolle der Effektivität der Säuberungsmassnahmen
- **Wiederherstellung:** Geregelter Zurückführung in den Tagesbetrieb; Formelles Ende des Incidents
- **Nachbearbeitung:** Dokumentation des Zwischenfalles; Einleitung von Massnahmen zur nachhaltigen Verbesserung der Sicherheit

Im Dienst Ihrer Sicherheit

T-Systems informiert sich laufend über aktuelle Entwicklungen und Bedrohungen im Cyberspace. Genau dieses Wissen teilen wir regelmässig mit unseren Kunden und liefern klar aufgebaute Informationen, um Sie bei Ihrer Entscheidungsfindung zu unterstützen.

Die jahrelange Erfahrung in hochkomplexen IT-Landschaften macht T-Systems zu einem starken Sicherheitspartner. Mit dem Security Operations Center steht Ihnen eine rund um die Uhr besetzte und erreichbare Service-Stelle zur Verfügung, die Sie im Fall von Sicherheitsvorfällen unterstützt und Angriffe bewertet.

100.514

Cyberattacken registrierte die deutsche Polizei im Jahr 2019.

Bundeslagebild Cybercrime 2019, September 2020

406 Gbit/s

betrug die grösste Angriffsbandbreite von DDoS Angriffen im ersten Quartal 2020.

BKA: Sonderauswertung Cybercrime in Zeiten der Corona-Pandemie, September 2020

42,6 Millionen

Angriffe auf das Honeynet der Telekom an nur einem Tag.

Telekom Security Operations Center, September 2020

46 Prozent

der Unternehmen sind mit ihrer Fähigkeit, Cyberbedrohungen zu erkennen, zufrieden.

Forrester Research/Palo Alto Networks, The State of Security Operations, 2020

Jetzt das nächste Level der Cybersicherheit erreichen!

Nutzen Sie modernste Security-Tools und vertrauen Sie unseren Expert*innen, die Ihnen jederzeit zur Seite stehen und Sie bei der Abwehr sowie Abwicklung von Sicherheitsvorfällen unterstützen.

HABEN SIE FRAGEN?

Web: www.t-systems.ch
Mail: info@t-systems.ch

EXPERTENKONTAKT

Dieter Bartl
Cyber Security Expert Sales
dieter.bartl@t-systems.com
+41 79 468 02 90

HERAUSGEBER

T-Systems Schweiz AG
, Industriestrasse 21
3052 Zollikofen
Schweiz