

Vulnerability Scan as a Service.

Flyer D

PLÖTZLICHER TOTALAUSFALL

Wer eine komplexe IT/TK-Infrastruktur betreibt, muss darauf vertrauen können, dass sie wirklich sicher ist. Oft wird aber auf erforderliche Prüfungen verzichtet, weil die Notwendigkeit nicht erkannt wird. Durch die ständig steigende Bedrohung aus dem „Netz“ sind dann Komponenten im Einsatz, die Sicherheitslücken aufweisen. Unsichere IT-Systeme bergen im Fall eines Angriffs das Risiko großer wirtschaftlicher, Image- und ggf. auch personenbezogener Schäden bis hin zur Bedrohung der Unternehmensexistenz.

GEFAHR FÜR HANDEL

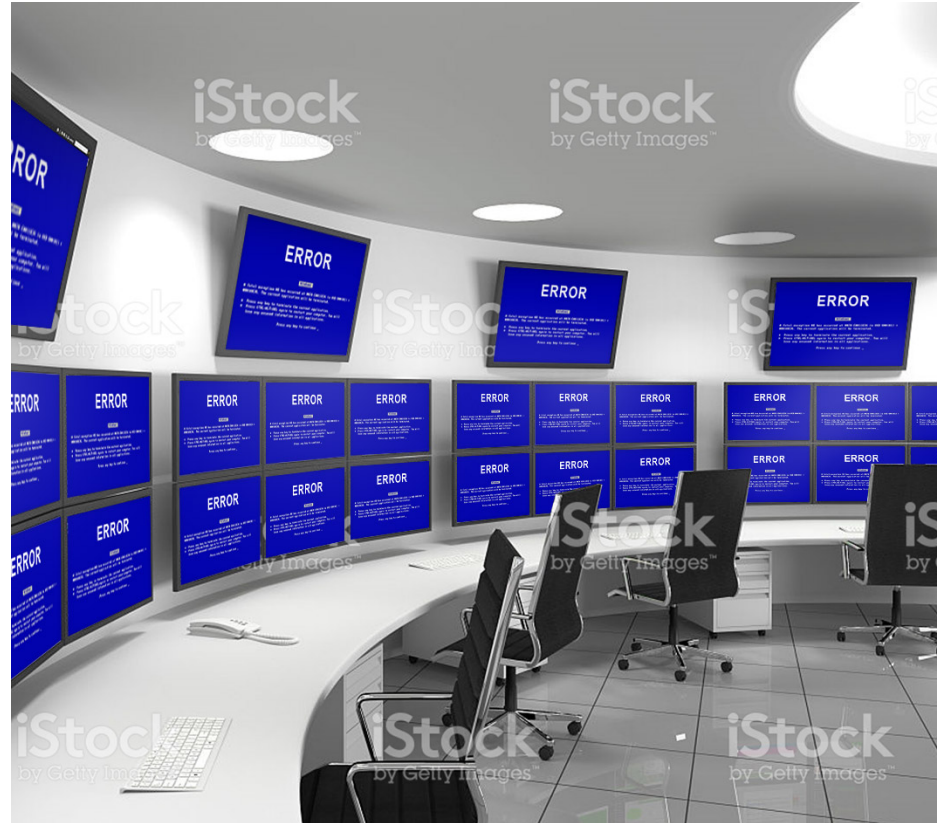
Diebstahl von Kundendaten durch kompromittierte Systeme; Imageschäden und Regressansprüche.

GEFAHR FÜR FERTIGUNG

Eindringen in Produktionsnetzwerke und Lieferketten; Erpressung von Lösegeldern bei Datenverschlüsselung.

GEFAHR FÜR DIENSTLEISTUNG

Diebstahl von Kundendaten durch kompromittierte Systeme; Imageschäden und Regressansprüche.



DIE FOLGE

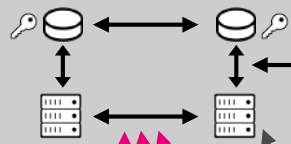
Wirtschaftliche Schäden durch nicht nutzbare Computersysteme und unterbrochene Produktionsprozesse

DIE LÖSUNG

Vulnerability Scan as a Service ermöglicht die Schwachstellenanalyse und Dokumentation über die Sicherheitsmerkmale der eingesetzten Systeme einschließlich aller Sicherheitslücken.



CLOUD SECURITY PLATFORM

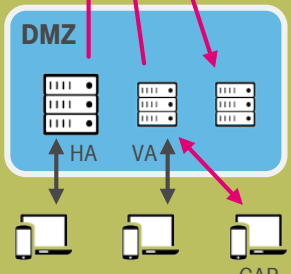


ORACLE
OSGD

@



INTRANET
KUNDE



KUNDEN-
ADMINISTRATOR

QUALYS



GEZIELT VORBEUGEN STATT REPARIEREN



Schnelle Erfassung aller potentiell angreifbarer IT-Bestände des Kunden (Betriebssysteme, Datenbanken u. Applikationen)



Schwachstellenscan von hunderttausenden Endpunkten



Sofortige übersichtliche Ergebnisdarstellung im Dashboard



Konformitätsanalyse zu vorgegebenen Sicherheitsrichtlinien (externe oder interne Standards)



Die Lösung wird ausschließlich in Deutschland im hochsicheren Rechenzentrum der Deutschen Telekom AG betrieben



INTERESSE?

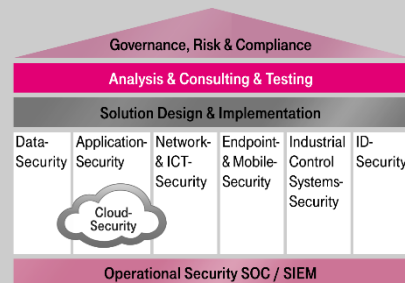
Vertrauen Sie dem führenden Anbieter von Sicherheitslösungen (Vendor Benchmark 2016 der Experton Group).

Kontakt:

T-Systems International GmbH
security-info@t-systems.com
www.t-systems.de/security



Magenta Security Portfolio



Powered by:

