

Varonis Incident Response Team

Wir wissen, wie viel Stress mit der Untersuchung eines Sicherheitsvorfalls verbunden sein kann und **können Ihnen dabei helfen.**

Das **Varonis Notfallteam** besteht aus einer Gruppe Cybersicherheitsanalysten, die Unterstützung bei der Reaktion auf Ereignisse bieten, die von Varonis Kunden und Test-Benutzern gemeldet werden.



Kostenlos auf Abruf für Kunden und Test-Benutzer erhältlich



Die meisten Fälle werden **innerhalb von 24 Stunden** einem Sicherheitsanalysten vorgelegt



Global aufgestelltes Team aus **über 20 Experten**

Wobei kann mich das Team unterstützen?



Forensische Analysen



Isolieren, Löschen und Wiederherstellen



Empfehlungen zur Verbesserung der Sicherheit insgesamt und für ein schnelles Erkennen und Reagieren in der Zukunft

Bei welchen Arten von Angriffen kann mich das Team unterstützen?



Brute-Force-Angriffe und Kompromittierung von Konten



APT-Infiltration, Malware, Ransomware



Insider-Risiken, verdächtige Datenzugriffe, Exfiltration



Andere Ereignisse werden je nach Fall weiter eskaliert

Wie fordere ich Unterstützung vom Varonis Notfallteam an?

Wenden Sie sich direkt an den Varonis Customer Support um Unterstützung durch unser Incident Response Team anzufordern. Wenn Sie dringend Hilfe benötigen, können Sie sich **an unser Support-Team wenden.**

Über das Team



MATT RADOLEC

Security Architecture
& Incident Response

Matt Radolec und das Varonis Incident Response Team werden jedes Jahr beim Auftreten von **Hundertern** neuen und tückischen Angriffen auf Kunden- und Test-User zur Hilfe gerufen.

Von der Abwehr von Ransomware bis zum Ergreifen böswilliger Insider: Die größten Unternehmen der Welt vertrauen auf unsere Weltklasse-Experten, um Angriffe zu identifizieren, zu untersuchen und zu stoppen, bevor sie zu Krisensituationen werden.

Das Sicherheits-Researchteam von Varonis genießt Anerkennung für Untersuchungen, die zur Entdeckung von APTs und neuer Familien von Malware wie [Qbot](#) und [Norman](#) geführt haben.

«Varonis hat uns das Problem in seiner ganzen Größe vor Augen geführt und durch seine Unterstützung eine große Rolle bei dessen Behebung gespielt.»

«Das Varonis Team bot keine unausgereiften Lösungen an – sie haben zugehört, sich Notizen und ihre Hausaufgaben gemacht und haben uns dann fundierte Vorschläge gemacht, die uns bei der Lösung unseres Problems geholfen haben.»

LESEN SIE EINE CASE STUDY

Beobachten Sie das Notfallteam in Aktion

Sehen Sie sich unsere wöchentlichen Demos im Cyber-Angriffslabor an, um zu erfahren, wie verbreitete Angriffe ausgeführt werden, welche Anzeichen für Infiltrationen es gibt und wie die Erkennung und Reaktion mit Varonis funktioniert.

Das Team führt **wöchentlich Live-Sessions** als Zoom Webinare durch. Nach der Angriffssimulation sind Sie herzlich zu einer Frage-und-Antwort-Runde eingeladen.

WÄHLEN SIE EINEN TERMIN AUS

```
Administrator: Kerberos
Warning: '/dev/shm' does not exist or is not a directory.
POSIX shared memory objects require the existence of this directory.
Create the directory '/dev/shm' and set the permissions to 01777.
For instance on the command line: mkdir -m 01777 /dev/shm
Using default input encoding: UTF-8

Administrator: Windows PowerShell

FileCrawler

[*] Running as: vrnslab\backupservice
[*] searching for: pci salary gdpr important confidential inside: \\hub-filer\share\Finance

[*] Found files:
FileLocation                                     FoundWords
-----
\\hub-filer\share\Finance\Customers\2020_Plan.docx  {gdpr, confidential}
\\hub-filer\share\Finance\Customers\customersFullList.docx {confidential}
\\hub-filer\share\Finance\Customers\Important.docx  {confidential}
\\hub-filer\share\Finance\Customers\Marketing_Plan.docx {confidential}
\\hub-filer\share\Finance\Customers\Marketing_Plan2.docx {confidential}
\\hub-filer\share\Finance\Customers\report.docx     {confidential}
\\hub-filer\share\Finance\2018-Q1.docx             {confidential}
\\hub-filer\share\Finance\2018-Q2.docx             {confidential}
\\hub-filer\share\Finance\2018-Q3.docx             {confidential}
\\hub-filer\share\Finance\2018-Q4.docx             {confidential}
\\hub-filer\share\Finance\Finance-report.docx      {gdpr, confidential}

[*] Press enter to download the files to local directory

Directory: c:\Users\han.solo\Desktop

Mode                LastWriteTime         Length Name
----                -
d-----          2/12/2019  7:22 PM             tempFiles

[*] Finish
```