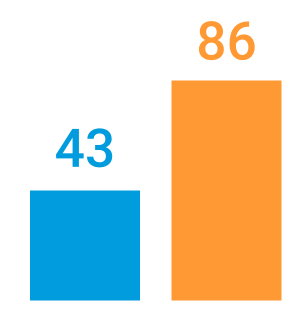


## Der Zustand der Segmentierung im Jahr 2023

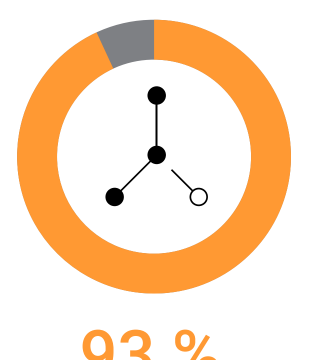
Das Überwinden von Bereitstellungshindernissen erweist sich als Vorteil Schlieften von Bereitstellungshindernissen erweist sich als Vorteil Schlieften von Bereitstellungshindernissen vorkerCompleteChan: WorkerActive = Status

Angesichts einer verdoppelten Zahl von Ransomware-Angriffen konnten nur diejenigen mit einer fortgeschritteneren Segmentierung ihre Verteidigung weiterentwickeln.

Die Anzahl der (erfolgreichen und erfolglosen) Ransomware-Angriffe hat sich in den letzten zwei Jahren verdoppelt ...



von durchschnittlich 43 im Jahr 2021 auf 86 im Jahr 2023.



der Entscheidungsträger im Bereich IT-Sicherheit stimmen zu, dass Segmentierung entscheidend ist, um schädliche Angriffe abzuwehren.

89%

geben an, dass die Mikrosegmentierung für ihr Unternehmen mindestens eine hohe Priorität hat, wobei sie bei 34 % der Befragten oberste Priorität hat.



Obwohl an die Technologie geglaubt wird, verläuft die Implementierung der Segmentierung schleppend. Nur 30 % der Unternehmen haben 2023 auf mehr als zwei kritische Geschäftsbereiche segmentiert (gegenüber 25 % im Jahr 2021), und 44 % haben vor zwei oder mehr Jahren ein Netzwerksegmentierungsprojekt gestartet, was darauf hindeutet, dass die Bemühungen zum Stillstand gekommen sind.

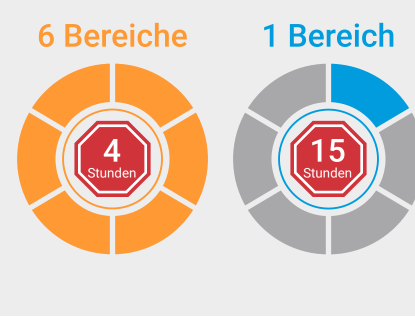
Die Einführung eines Zero-Trust-Frameworks gehört zu den wichtigsten Gründen, warum Unternehmen ein Segmentierungsprojekt gestartet haben. Nur zwei von fünf (40 %) geben jedoch an, dass die Implementierung des Zero-Trust-Frameworks vollständig definiert und abgeschlossen ist.



Durchhaltevermögen zahlt sich aus. Diejenigen, die sechs wichtige Geschäftsbereiche segmentiert haben, konnten ihre Verteidigung weiterentwickeln.

## Der Umfang der Segmentierung ist wichtig

Nach dem Eindringen kann ein Ransomware-Angriff elf Stunden schneller gestoppt werden, wenn sechs Bereiche segmentiert sind.



## Wie können Sie die Implementierung Ihrer Segmentierung beschleunigen?

Stellen Sie sicher, dass Ihre Lösung:

eine interaktive Darstellung aller Verbindungen, die in Ihrer gesamten IT-Umgebung hergestellt werden, erstellt.

ist und alle Betriebssysteme und Geräte abdeckt, unabhängig von ihrem physischen Standort.

softwarebasiert

KI-basierte Richtlinienempfehlungen und vorkonfigurierte Richtlinienvorlagen bietet.

zeitsparende,

erstklassigen technischen Support bietet, der Sie während des gesamten Bereitstellungsprozesses unterstützt.

Vollständigen Bericht herunterladen