

Verwaltung und Überwachung privilegierter Fernzugriffe von Mitarbeitern und Drittanbietern mit Privileged Remote Access

Unternehmen müssen heutzutage den Zugriff auf immer komplexere Netzwerke mit sich unendlich ausdehnenden Grenzen verwalten. Zu dieser Infrastruktur gehören IaaS (Infrastructure-as-a-Service), interne Cloud-Ressourcen und webbasierte Verwaltungskonsolen, auf die eine Vielzahl von Drittanbietern und externen Mitarbeitern zugreifen müssen. Unzureichend verwaltete Fernzugriffsrechte, insbesondere durch riskante VPNs, sind äußerst attraktive Angriffspunkte.

BeyondTrust Privileged Remote Access ermöglicht den richtigen Personen zum richtigen Zeitpunkt granulare Zugriffsmöglichkeiten auf die richtigen IT-Systeme und bietet dabei Transparenz und Kontrolle über alle Fernzugriffe, wie beispielsweise von IT-Administratoren, Drittanbietern, Entwicklern, internen Mitarbeitern und CloudOps-Technikern. Unternehmen nutzen die Lösung, um den Zugriff auf wichtige IT-Ressourcen nahtlos zu erweitern und zugleich strenge Sicherheits- und Compliance-Vorschriften zu erfüllen.

„Bisher mussten wir für den Fernzugriff externer Dienstleister ein VPN einrichten – eine andere Möglichkeit gab es nicht. Mit BeyondTrust können wir ihnen eingeschränkten Zugriff auf unsere IT-Umgebung gewähren und ihre Sitzung aufzeichnen. So erhalte ich ein Audit-Protokoll von allem, was gemacht wurde. Unsere Umgebung ist dadurch wesentlich sicherer.“

– Brian Bard, Business- und Technologie-Analyst, Universität von North Carolina, Charlotte

Wichtige Funktionen:

Privileged Access Control

Vermeiden Sie Fernzugriffe nach dem „Alles oder nichts“-Prinzip und bieten Sie Mitarbeitern und externen Anbietern die Möglichkeit, sich nahtlos und sicher von überall aus zu verbinden – von einem Windows-Server bis hin zu einem Kubernetes-Cluster – indem Sie einen granularen und rollenbasierten Zugriff mit genau definierten Sitzungsparametern einrichten.

Infrastructure-as-Code

Nutzen Sie das volle Spektrum der Automatisierung mit benutzerfreundlichen APIs und Tools wie Terraform. Fahren Sie je nach Bedarf eine Cloud-Infrastruktur hoch oder runter und gewähren oder entfernen Sie Zugriffsrechte.

Bring-Your-Own-Tools (BYOT)

Stellen Sie sichere Workflows für Ihre technischen Mitarbeiter bereit, indem Sie die Nutzung bekannter Tools wie Putty und Azure Data Studio für die Arbeit zulassen – und das ganz ohne VPN.

Einfache Integrationen

Sorgen Sie für einen privilegierten und sicheren Fernzugriff auf Ihre vorhandenen SIEM-Lösungen, um eine zentrale Anlaufstelle für Analysten und Techniker innerhalb der gewohnten Workflows zu schaffen.

Privileged Remote Access – Produktdetails & kostenlose Testversion

beyondtrust.com/remote-access

Steigerung der Effizienz

Bieten Sie sicheren Zugriff und ermöglichen Sie mit vielfältigen Integrationen den Erhalt bestehender Workflows – ohne die Sicherheit oder Compliance-Anforderungen zu vernachlässigen.

Einhaltung von Compliance-Anforderungen

Optimieren Sie Audits durch erweiterte Sitzungsprotokollierung aller Zugriffsaktivitäten in einem zentralen Repository.

Sicherheits- und Kostenoptimierung

Erhöhen Sie die Netzwerksicherheit und nutzen Sie Einsparungspotenziale, ohne den Bedarf eines VPNs.

