



Delinea

Remote Access Service für Secret Server

Starten Sie sichere VPN-freie, browserbasierte SSH- und RDP-Sitzungen für Remote-Mitarbeiter und Drittanbieter.

Zur Erfüllung ihrer Aufgaben, benötigt die wachsende Zahl von Remote-Mitarbeitern Zugang zu den Secrets, die in Ihrem Privileged Access Management (PAM)-Vault gespeichert sind. Dritte, die sich außerhalb Ihres Active Directory befinden, müssen für Fehlerbehebungs- und Entwicklungszwecke sichere Verbindungen zu Servern über RDP und SSH herstellen. Remote-Mitarbeiter und externe Auftragnehmer benötigen privilegierten Zugriff auf Anwendungen, wenn sie von zu Hause aus arbeiten. Der Remote Access Service in der Delinea-Plattform erweitert die Fähigkeiten der branchenführenden PAM-Lösung von Delinea, um einen sicheren Remote-Zugriff mit der Einfachheit eines Webbrowsers zu ermöglichen.

Komplexe hybride Cloud-, Multi-Cloud- und On-Premises-Infrastrukturen erschweren die Verwaltung und Sicherung von Remote-Verbindungen mit herkömmlichen Techniken.

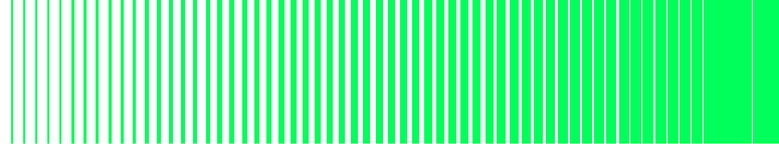
- Direktzugriff ist keine empfehlenswerte Praxis, insbesondere wenn es um RDP geht. Das Öffnen von SSH-, RDP- und VPN-Ports in Ihrer Firewall ist unsicher und eine offene Einladung für Cyberangreifer.
- VPNs sind nicht nur hinsichtlich der Navigation schwierig, sondern auch schwer zu verwalten und zu skalieren. Wie gut sie funktionieren, hängt vom Netzwerk des Benutzers ab, das die Verbindungen verlangsamen und unterbrechen kann. Für die Benutzer kann es frustrierend sein, ihre Identität mehrfach auf verschiedenen Systemen zu überprüfen. VPNs sind schwierig einzurichten und sicher und korrekt zu implementieren, was die betriebliche Effizienz der IT beeinträchtigt. Die Einrichtung von VPNs bedeutet für IT-Administratoren zusätzliche Arbeit.
- Ältere Desktop-Tools, wie etwa virtuelle Remote-Desktop-Lösungen, erfordern die Installation eines Agenten oder einer Anwendung auf jedem Mitarbeiter-Laptop, damit sichere Verbindungen vermittelt werden.

Vereinfachtes und sicheres Remote-Zugriffsmanagement

- Der Remote Access Service in der Delinea-Plattform ermöglicht IT-Teams die Verwaltung richtlinienbasierter Zugriffskontrollen über ein zentrales Portal. Ohne dass ein Jump-Host oder ein Agent auf dem Rechner des Benutzers oder dem Zielsystem erforderlich ist, können Sie sichere Verbindungen über RDP zu Windows-Servern und SSH zu Linux-Servern sowie Netzwerkgeräten herstellen, indem Sie einfach einen Browser verwenden. Um die Kontrolle und Compliance zu gewährleisten, können Sie Remote-Zugriffssitzungen mittels geplanter oder On-Demand Aktivitätsberichte prüfen.

Welche Faktoren erhöhen das Risiko des Remote-Zugriffs?

- Weitreichende, permanente Berechtigungen
- Unbeaufsichtigte Drittanbieter
- Browserbasierte Passwortspeicherung
- Benutzer, die sich über unsichere öffentliche Netzwerke verbinden
- Mischung von Systemen für den privaten und beruflichen Gebrauch
- BYOD und mehrere Formfaktoren
- Verwendung lokaler VPN-, RDP- und SSH-Clients



Sichere browserbasierte Sitzungen verbessern die Benutzerfreundlichkeit

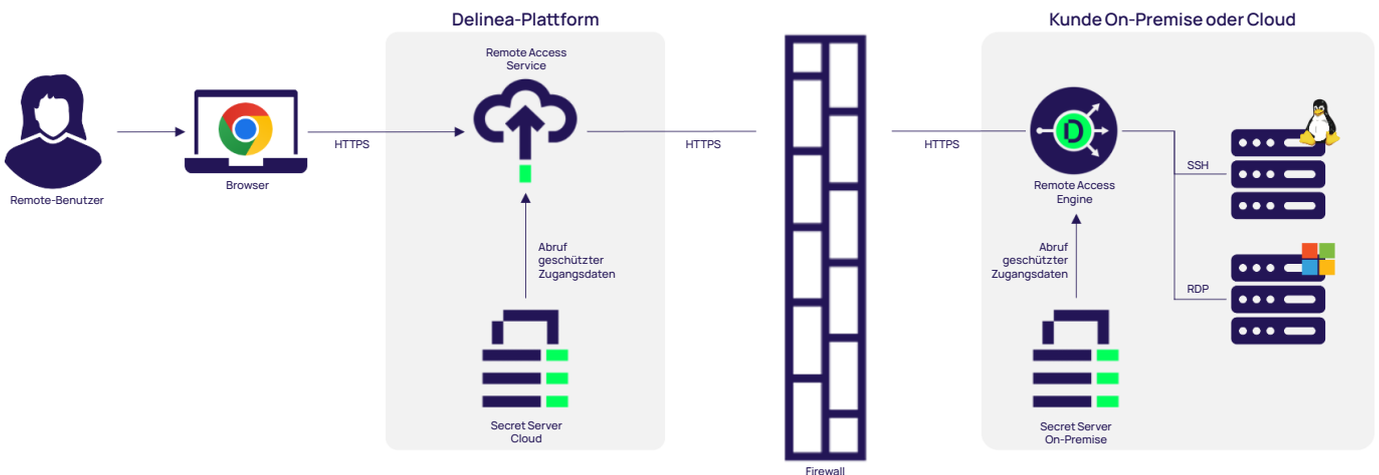
Eine flexible, benutzerfreundliche Lösung für einen sicheren Remote-Zugriff von jedem Ort aus, sorgt für ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Produktivität und zentraler Kontrolle, ohne dass eines von beiden beeinträchtigt wird.

Mit Remote Access Service in der Delinea-Plattform erhalten Remote-Benutzer sicheren und einfachen Zugriff über ihren Webbrowser, indem sie ein gesichertes Konto in Secret Server verwenden. Es ist für sie nicht erforderlich, sich mit VPNs, SSH-Clients, RDP-Clients oder Kennwörtern auseinanderzusetzen.

Testen Sie Secret Server und Remote Access Service

Remote Access Service für Secret Server in der Delinea-Plattform, der branchenführenden Privileged-Access-Management-Lösung. Sprechen Sie mit Ihrem Delinea-Team, um mehr zu erfahren.

Remote Access Service



Delinea

Delinea ist ein führender Anbieter von Privileged Access Management (PAM)-Lösungen für das moderne, hybride Unternehmen. Die Delinea-Plattform erweitert PAM nahtlos, indem sie die Autorisierung für alle Identitäten bereitstellt und den Zugriff auf die kritischsten Hybrid-Cloud-Infrastrukturen und sensiblen Daten eines Unternehmens kontrolliert, um Risiken zu reduzieren, Compliance zu gewährleisten und die Sicherheit zu vereinfachen. Delinea beseitigt die Komplexität und definiert die Grenzen des Zugriffs für Tausende von Kunden weltweit. Unsere Kunden reichen von kleinen Unternehmen bis hin zu den weltweit größten Finanzinstituten, Nachrichtendiensten und kritischen Infrastrukturunternehmen. delinea.com/de