



Delinea

Delinea Conduit

Ein Kunde. Jede Ressource. Keine Reibung.

Veraltete Tools für den privilegierten Zugriff beseitigen die Zugriffsfragmentierung nicht, sondern verstärken sie noch. Verbindungsvermittlung, Zugriffsanfragen und privilegierte Sitzungen werden nach wie vor in separaten Tools abgewickelt, sodass die Nutzer gezwungen sind, mehrere Schnittstellen zu durchlaufen, um eine einzige Ressource zu erreichen. Wenn Nutzer diese Kontrollen umgehen, versagt die Durchsetzung von Least Privilege.

Herausforderung

Entwickler, Administratoren und Power-Nutzer müssen sich in einem Labyrinth von Tools zurechtfinden, darunter VPNs, SSH-Clients, Datenbank-Tools, Kubernetes-Kontexte, Cloud-Konsolen und geheime Tresore. Diese Reibung verlangsamt die Arbeit, führt zu riskanten Umgehungs-lösungen, trägt zur unkontrollierten Verbreitung von Zugangsdaten bei und schränkt die Transparenz darüber ein, wer worauf zugreift. Das Ergebnis ist ein größeres Risiko bei weniger Kontrolle.

Lösung

Sie haben einen zentralen Überblick über alles, was Sie für den Zugriff autorisiert haben, und können mit einer einzigen Aktion eine Verbindung herstellen. Ohne benötigte Zugangsdatenverwaltung und mit integrierter JIT-Autorisierung, Sitzungsüberwachung und Richtliniendurchsetzung reduziert Conduit die Reibungsverluste, ohne die Kontrolle zu beeinträchtigen.

So funktioniert Conduit

1 Conduit

Ihr vereinheitlichter Desktop-Client



2 Authentifizierung

Bei beiden Plattformen anmelden

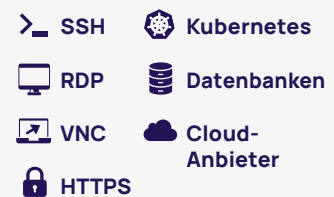


Delinea-Plattform
Einmalig authentifizieren

strongdm
Jetzt Teil von Delinea
Einmalig authentifizieren

3 Alle Ihre Ressourcen

Delinea + StrongDM, vereinigt



Eine Anmeldung. Alles an einem Ort.

Warum dies für Ihr Unternehmen wichtig ist

- Vereinfachter Zugriff auf Ihre gesamte privilegierte Infrastruktur. Ein einziges Inventar mit allem, wozu Nutzer berechtigt sind. Umfasst alle Protokolle und Umgebungen, mit einer einzigen Aktion für die Verbindung. Keine unkontrollierte Anhäufung von Tools. Keine Jagd auf Zugangsdaten. Kein Kontextwechsel.
- Sicherheit ohne Verlangsamung. Ein schneller Zugriff bedeutet in der Regel einen riskanten Zugriff. Mit Conduit entfällt dieser Konflikt. Die Verbindungsvermittlung, die Übermittlung von Zugangsdaten und die Durchsetzung von Richtlinien erfolgen über denselben Client. Nutzer bewegen sich schnell, ohne die Kontrollen zu umgehen.
- Audit-Abdeckung und Sitzungstransparenz ohne operativen Aufwand. Jede privilegierte Sitzung, über alle Protokolle und Umgebungen hinweg, läuft über einen einzigen Kontrollpunkt. Ein einheitlicher Prüfpfad. Sofort verfügbare Compliance mit SOX, PCI, HIPAA und SOC2 – ohne Zusammenfügen von Datensätzen aus fragmentierten Tools.

Konzipiert für jedes Mitglied Ihres Teams

- ✔ **IT-Administratoren**
Ein einziges Tool verbindet sie mit jeder Ressource über jedes Protokoll, ohne dass sie mehrere Clients verwalten oder Zugangsdaten aufspüren müssen.
- ✔ **Entwickler und Power-Nutzer**
Schneller, reibungsloser Zugriff auf die Infrastruktur, ohne auf manuelle Prozesse warten oder den Kontext zwischen verschiedenen Tools wechseln zu müssen.
- ✔ **CISOs und IT-Entscheidungsträger**
Eine einheitliche Plattform für Identitätssicherheit, die Zero Standing Privilege im Unternehmensmaßstab, in Cloud-, Infrastruktur-, DevOps- und KI-gesteuerten Umgebungen ermöglicht und das Wachstum ohne Sicherheitseinbußen beschleunigt.

Sie haben bereits den Zugriff, den Sie benötigen. Jetzt gibt es nur noch einen Ort, um ihn auszuüben. Für jede Ressource, jedes Protokoll, in jeder Umgebung – Conduit.

Sind Sie bereit zu erfahren, wie ein einheitlicher Zugriff aussieht?

Sprechen Sie mit einem Spezialisten, und erfahren Sie, wie Conduit einen einheitlichen Zugriff auf das gesamte Delinea- und StrongDM-Portfolio ermöglicht.

Delinea

Delinea ist die Kontrollebene für Identitätssicherheit, der Unternehmen vertrauen, um menschliche, maschinelle und KI-Identitäten in lokalen, Multi-Cloud- und dynamischen Umgebungen zu sichern. Delinea wurde für das Zeitalter der künstlichen Intelligenz entwickelt und erkennt kontinuierlich Identitäten, analysiert Risiken und erzwingt Least Privilege durch richtlinienbasierte Just-in-Time-Autorisierung. Durch die Unterstützung von Modellen, die sowohl auf Zugangsdaten als auch auf temporärem Zugriff basieren, befähigt Delinea Unternehmen, Risiken zu reduzieren, die Governance zu vereinfachen und den Weg zu Zero Standing Privilege in ihrem eigenen Tempo zu gehen. Delinea ist einfach bereitzustellen und skalierbar und liefert innerhalb von Wochen, nicht Monaten, einen Mehrwert mit bis zu 90 % weniger benötigten Ressourcen und einer Betriebszeit von 99,995 %. Weitere Informationen finden Sie unter delinea.com/de/.