

Mit drei Schritten zur Cloud-Identität



Die Investition in die Cloud-Identität zahlt sich aus; Sie können Millionen an Infrastruktur- und Verwaltungskosten sparen, neue Anwendungen schneller einführen und die Effizienz steigern. Gelingen Sie schneller in die Cloud mit unseren Best Practices für die Einrichtung und Optimierung einer Cloud-Authentifizierungsinstanz und klar umrissenen Methoden zur Konsolidierung älterer Identitäts-Systeme.

Die Journey zur Identität in der Cloud besteht in der Regel in einem dreistufigen Verfahren, das Ihre Geschwindigkeit, Agilität und Effizienz erhöht und gleichzeitig ausreichend Flexibilität bietet, um bei jedem Schritt auf diesem Weg spezifische Anforderungen zu erfüllen.



1 | EINFÜHREN DER CLOUD-IDENTITÄT

Die Einrichtung einer Cloud-Identität ist die Grundlage für Ihre Cloud-Migrationsstrategie. Mit einer Cloud-Authentifizierungsinstanz können Sie den Zugriff auf Ressourcen in all Ihren Domänen sichern und kontrollieren, von öffentlichen und privaten Clouds bis hin zu bestehenden On-Premises-Umgebungen.

2 | OPTIMIEREN DER CLOUD-IDENTITÄT

Durch die Optimierung Ihrer Cloud-Identität können Sie Reibungsverluste beseitigen und Ihre Sicherheitsmaßnahmen nur dann offenbaren, wenn diese benötigt werden. So garantieren Sie nahtlose und sichere Online-Erfahrungen für Ihre Mitarbeiter und Kunden. Außerdem können Sie Ihre Identitäts-, Geräte- und Kontextdaten kontinuierlich mit Cloud-basierten Diensten wie MFA, Risikomanagement, Identitätsüberprüfung und anderem validieren.

3 | KONSOLIDIEREN DER IDENTITÄT IN DER CLOUD

Erlösen Sie Ihr Unternehmen von veralteten, teuren und proprietären Systemen mit der Modernisierung Ihrer IAM-Infrastruktur. Out-of-the-Box Migrations-Tools und Integrationslösungen für ältere Identitätsanbieter wie Oracle, Broadcom/CA Technologies, IBM und RSA, können Ihnen helfen, Ihre veralteten MFA, WAM und Verzeichnisdienste in der Cloud zu konsolidieren.

Ping hat im Laufe der Jahre viele Unternehmensmigrationen in die Cloud unterstützt und einen wiederholbaren Prozess entwickelt. An diesem können Sie sich orientieren, um die Cloud-Migration, die angesichts des Umfangs abschreckend wirken kann, zu erleichtern. [Kontaktieren Sie uns noch heute.](#)

Ping Identity ist die Intelligent Identity-Lösung für Unternehmen. Mit uns können Unternehmen identitätsbasierte Sicherheit auf der Grundlage des Zero-Trust-Modells erreichen und Kunden eine personalisierte, optimierte Benutzererfahrung bieten. Über die Plattform Ping Intelligent Identity™ können Kunden, Mitarbeiter und Partner sicher auf Cloud-, Mobil-, SaaS- und lokal gehostete Anwendungen in der gesamten Infrastruktur eines hybriden Unternehmens zugreifen. Mehr als die Hälfte der Fortune-100-Unternehmen verlassen sich auf unsere Expertise im Identity-Bereich und setzen auf unsere offenen Standards und unsere Partnerschaften mit Firmen wie Microsoft und Amazon. Wir liefern flexible Identitätslösungen mit Multifaktor-Authentifizierung, Single-Sign-on, Zugriffsmanagement, intelligenter API-Sicherheit sowie Verzeichnis- und Data-Governance-Funktionen, die digitale Geschäftsinitiativen ankurbeln, die Kundenzufriedenheit steigern und das ganze Unternehmen rundum absichern. Weitere Informationen finden Sie auf www.pingidentity.com.