

# Ausstieg aus Web Access Management (WAM)



## Eine Modernisierungsstrategie

Die sichere Verbindung von Benutzern mit Anwendungen ist kein neues Problem. Zur Bewältigung dieser Herausforderungen haben viele Unternehmen WAM-Lösungen (Web Access Management) wie CA SiteMinder, Oracle Access Manager (OAM), IBM Tivoli und Microsoft Active Directory Federation Services (AD FS) eingesetzt, um den Zugriff auf Webanwendungen vor Ort zu sichern.

Die Entwicklung von SaaS, Apps für Mobilgeräte und IaaS (Infrastructure-as-a-Service), die den Zugriff auf alle Systeme und Benutzer ermöglichen, hat das WAM-Sicherheitsmodell unterlaufen, das von privaten Netzwerken abhängt, nicht regelmäßig aktualisiert werden kann, um neue Systeme zu unterstützen, und keine kostengünstige Sicherheit bieten kann:

## Herausforderungen beim Web Access Management



Kostenintensiver Betrieb



Schwierige Verwaltung



Schwierige Anbindung an moderne Apps



Verbesserungswürdiges Sicherheitsprofil

„Bis 2022 wird IDaaS das bevorzugte Bereitstellungsmodell für mehr als 80 % der weltweit genutzten Zugangsmanagementlösungen sein.“

**Gartner**

Gartner's Magic Quadrant for Access Management, Worldwide 2018

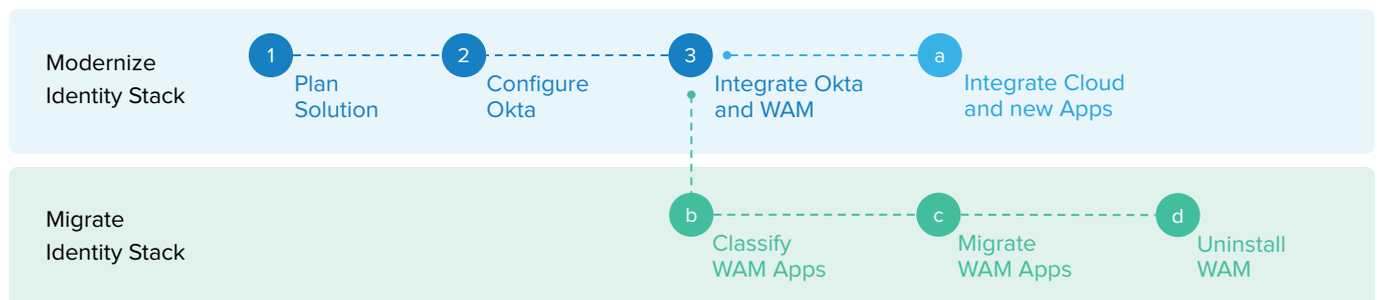
„Der größte Vorteil von IDaaS im Vergleich zu lokalen IAM-Lösungen sind die um 30 % bis 35 % niedrigeren laufenden Wartungskosten.“

**FORRESTER**

Forrester Wave: Identity-As-A-Service, 2017

## Strategie zur Modernisierung des Identitätsmanagements: Ein Ausweg aus WAM

Mit Okta können Unternehmen auf eine moderne Identitätsplattform umsteigen und ältere Lösungen stilllegen, ohne die Funktionsweise von On-Premise-Anwendungen zu verändern. Unsere Modernisierungsstrategie basiert auf schrittweisen Phasen. Unternehmen können ihr Identitätsmanagement in ihrem eigenen Tempo modernisieren, was die Benutzerfreundlichkeit und die Rentabilität ihrer Investitionen verbessert, und dabei Sicherheitsrisiken minimieren und ihre Infrastruktur verschlanken.



Modernisierungsstrategie: Wichtige Meilensteine



## Vorteile



**Eine zentrale Zugangsplattform für alles von der Cloud bis zum System vor Ort**

Okta zentralisiert Zugriffsverwaltungsrichtlinien, Integrationen und Benutzer auf einer einzigen Plattform für Anwendungen, Infrastruktur und APIs von der Cloud bis zum System vor Ort und beseitigt so Identitätsmanagementsilos.



**Keine Änderung der Funktionsweise von On-Premise-Anwendungen**

Okta ersetzt WAM-Lösungen, ohne dass Änderungen am Quellcode der Anwendungen erforderlich sind.



**Risikovermeidung und Benchmarking**

Unser Ansatz ermöglicht es Unternehmen, ihre Ziele zu erreichen und ältere Lösungen in ihrem eigenen Tempo stillzulegen. Risiken werden gemindert, indem eine Migration in einem Schritt vermieden wird.



**Schneller Return on Investment**

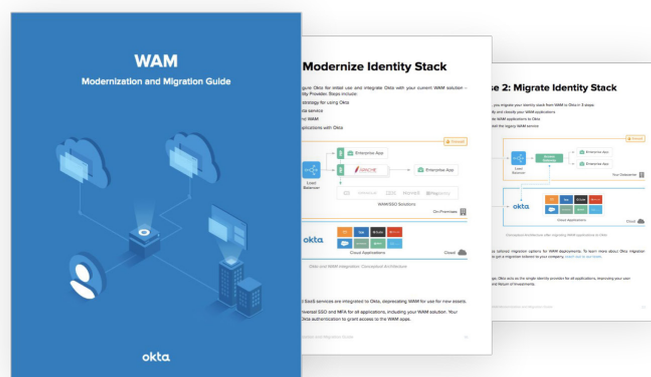
Mit jedem Meilenstein verbessern Unternehmen ihr Sicherheitsprofil und senken gleichzeitig die Kosten durch die Stilllegung von älteren Lösungen.

## Mehr erfahren

Die Schwierigkeiten von WAM haben zu einem Paradigmenwechsel in der Branche geführt. Traditionelle Anbieter haben ihre Lösungen vom Markt genommen. Für Unternehmen wird es daher schwieriger, eine hybride Cloud-Strategie zu verfolgen.

Okta ist die moderne Identitätsplattform, die Ihre WAM-Lösung ersetzen kann. Okta schützt alle Ihre kritischen Ressourcen von der Cloud bis zum System vor Ort, darunter Anwendungen, Infrastruktur und APIs, und ist der einzige Anbieter, der Identitäts- und Zugriffsmanagement für alle Mitarbeiter, Partner und Kunden auf einer einzigen Plattform bietet.

Die Okta-Plattform und -Migrationsstrategie bietet einen umfassenden Plan mit Schritten zur Modernisierung des Identitätsmanagements in Ihrem eigenen Tempo und zur Verbesserung der Sicherheit. Um mehr darüber zu erfahren, wie Sie Ihr Identitätsmanagement mit Okta modernisieren können, erreichen Sie uns unter [okta.com/contact-sales](https://okta.com/contact-sales).



Strategie zur Modernisierung des Identitätsmanagements mit Okta