

# S'affranchir des solutions de gestion des accès web (WAM)



## Une stratégie de modernisation

La sécurisation des connexions utilisateurs aux applications n'est pas une problématique récente. Pour protéger les accès aux applications web on-premise, un grand nombre d'entreprises ont adopté des solutions de gestion des accès web (WAM, Web Access Management), comme CA SiteMinder, Oracle Access Manager (OAM), IBM Tivoli et Microsoft Active Directory Federation Services (ADFS).

L'émergence du SaaS, des applications mobiles et de l'IaaS (Infrastructure-as-a-Service), qui permettent l'accès de tous les utilisateurs à tous les systèmes, met en échec le modèle de sécurité WAM. En effet, celui repose sur les réseaux privés, ne peut être mis à jour régulièrement pour prendre en charge les nouveaux systèmes et ne constitue plus une solution de protection rentable :

## Limites des solutions WAM



Coût d'exploitation élevé



Gestion complexe



Difficulté d'intégration aux applications modernes



Niveau de sécurité difficile à renforcer

« D'ici 2022, le modèle de distribution IDaaS sera plébiscité pour 80 % des déploiements de gestion des accès dans le monde. »

« Le principal avantage du modèle IDaaS par rapport aux solutions IAM on-premise est un coût de maintenance inférieur de 30 à 35 %. »

### Gartner

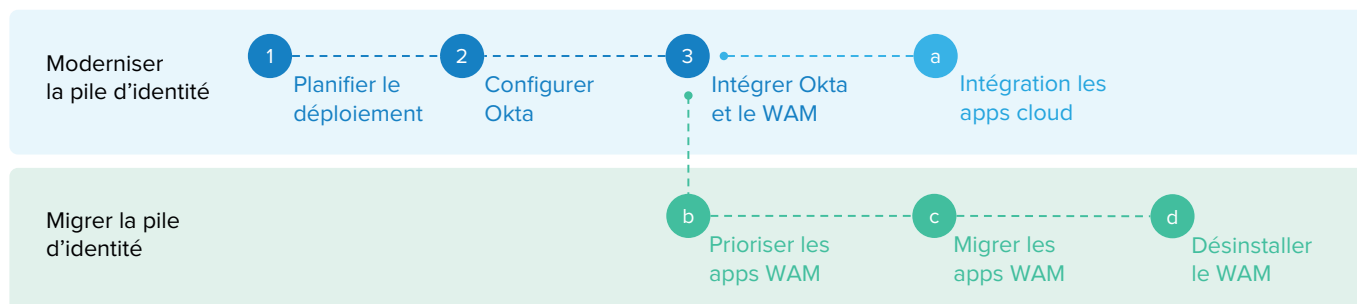
Gartner's Magic Quadrant for Access Management, Worldwide 2018

### FORRESTER

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

## Moderniser l'infrastructure d'identités pour s'affranchir des solutions WAM

Okta permet d'abandonner les anciennes solutions au profit d'une plateforme de gestion des identités moderne, sans rien changer au mode de fonctionnement des applications on-premise. Notre stratégie de modernisation repose sur des phases incrémentielles. Les entreprises peuvent faire évoluer la gestion des identités à leur rythme, en améliorant l'expérience utilisateur et le retour sur investissement, tout en limitant les risques de sécurité et en allégeant leur infrastructure.



Modernisierungsstrategie: Wichtige Meilensteine

## Avantages



**Une plateforme d'accès unique pour toutes les ressources, sur site et dans le cloud**

En centralisant les politiques de gestion des accès, les intégrations et les utilisateurs au sein d'une seule et même plateforme pour les applications, l'infrastructure et les API — que ce soit sur site ou dans le cloud —, Okta décloisonne la gestion des identités.



**Aucune modification au fonctionnement des applications on-premise**

Okta remplace les solutions WAM sans qu'il soit nécessaire de modifier le code source des applications.



**Réduction des risques**

Notre approche permet aux entreprises d'atteindre leurs objectifs et d'abandonner leurs solutions héritées à leur rythme. Cette migration progressive offre également l'avantage de limiter les risques.



**Retour sur investissement rapide**

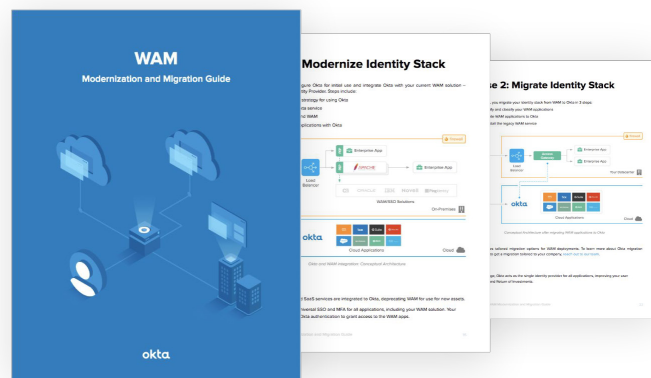
À chaque étape clé, les entreprises renforcent leur sécurité et réduisent les coûts en renonçant aux anciennes solutions.

## En savoir plus

Les enjeux liés à la gestion des accès web ont entraîné un changement d'approche dans le secteur. En abandonnant progressivement leurs solutions, les éditeurs classiques ont compliqué la tâche des entreprises désireuses d'adopter une stratégie cloud hybride.

Okta est une plateforme de gestion des identités moderne, capable de remplacer votre solution WAM. Okta protège toutes vos ressources stratégiques, comme les applications, l'infrastructure et les API, qu'elles se trouvent sur site ou dans le cloud. C'est également le seul éditeur capable de gérer les identités et les accès pour l'ensemble de vos collaborateurs, partenaires et clients au sein d'une plateforme unique.

Okta vous propose une plateforme et une stratégie de migration pour moderniser votre infrastructure d'identités à votre rythme, tout en renforçant votre sécurité. Pour en savoir plus, consultez notre site web : [www.okta.com/fr/contact/](http://www.okta.com/fr/contact/).



*Moderniser son infrastructure d'identités avec Okta*