

Enterprise Mobility Suite

Datensicherheit in einer mobilen Welt



Die Herausforderungen

- Benutzer erwarten, über eine Vielzahl von Gerätetypen hinweg, produktiv zu sein und dabei Zugriff auf benötigte Anwendungen zu haben.
- Unternehmen streben an, ihre IT-Infrastruktur mit einer Identität zu vereinheitlichen, die von den Active Directory-Domänendiensten (ADDS) des eigenen Rechenzentrums bis zur Cloud reicht – einschließlich umfangreicher Möglichkeiten zur Verwaltung von PCs und mobilen Geräten.
- Unternehmen müssen ihre Daten schützen und benötigen daher umfassende Funktionen für die Zugriffskontrolle sowie für den Datenschutz.
- Häufigkeit und Intensität von Angriffen hat zugenommen, dabei werden meist Anmeldedaten von Benutzern kompromittiert.

Enterprise Mobility Suite

Die Enterprise Mobility Suite ist unsere umfassende Cloud-Lösung um die Produktivität und zunehmenden Mobilität Ihrer Mitarbeiter sicher zu gestalten. Dabei werden folgende Schnittstellen gesichert: der Nutzer, das Gerät, die Applikation und das Dokument. Zu den Services gehören:

- Microsoft Azure Active Directory Premium zur hybriden Identitätsverwaltung
- Microsoft Intune zur Verwaltung von PCs und mobilen Geräten
- Microsoft Azure Rights Management (Azure RMS) zum Datenschutz
- Microsoft Advanced Threat Analytics zur Abwehr von Hackern



Enterprise Mobility Suite

- Weitere Informationen zur Enterprise Mobility Suite erhalten Sie unter **aka.ms/EnterpriseMobilitySuite**
- Mehr zur Volumenlizenzierung erfahren Sie unter **aka.ms/EMSVolumeLicensing**
- Einen Microsoft-Partner finden Sie über **aka.ms/PartnerEMS**
- Den Microsoft-Vertrieb erreichen Sie über **aka.ms/ContactMicrosoft**

Microsoft Azure AD Premium

- Weitere Informationen zu Azure AD Premium erhalten Sie unter **aka.ms/AzureActiveDirectory**
- Über die Multifaktor-Authentifizierung in Azure erfahren Sie mehr unter **aka.ms/MultiFactorAuthentication**

Microsoft Intune

- Weitere Informationen über Windows Intune erhalten Sie unter **aka.ms/WindowsIntune**

Microsoft Azure Rights Management

- Mehr Informationen über das Azure Rights Management finden Sie unter **aka.ms/AzureRightsManagement**

Microsoft ATA

- Mehr Informationen über Advanced Threat Analytics finden Sie unter **www.microsoft.com/ata**

Hybride Identitäts- und Zugriffsverwaltung

Azure AD Premium liefert eine robuste Identitäts- und Zugriffsverwaltung aus der Cloud, synchron zu den Bereitstellungen aus Ihrem eigenen Rechenzentrum:

- Cloud-basierter Self-Service für Ihre Mitarbeiter z.B. Kennwortzurücksetzung
- Gruppenverwaltung, einschließlich Benutzer-Self-Service-Verwaltung von Gruppen
- Gruppenbasierte Provisionierung und Zugriffsverwaltung für eine Vielzahl von SaaS-Anwendungen (Software-as-a-Service)
- Umfangreiche, robuste Synchronisation von Benutzeridentitäten aus On-Premise-Verzeichnissen, einschließlich des Zurücksetzens von Änderungen
- Umfassende Optionen zur Multifaktor-Authentifizierung (MFA), um Risiken zu vermeiden und Compliance-Anforderungen zu erfüllen

Geräte- und Appmanagement (MDM)

Microsoft Intune ermöglicht es, PCs und mobile Geräte über die Cloud zu verwalten. Nutzer können die Endgeräte ihrer Wahl nutzen. Gleichzeitig sind Unternehmensdaten geschützt und Sicherheitsrichtlinien durchsetzbar:

- Verwaltung einer Vielzahl von Gerätetypen mit unterschiedlichen Betriebssystemen (Windows, Windows RT, Windows Phone 8, Apple iOS oder Google Android)
- Bereitstellen und Verwalten von Apps auf unterschiedlichen Endgeräten
- Optionale Anbindung an eine lokale System Center Infrastruktur

Daten- & Dokumentenschutz

Azure AD Premium und Azure Rights Management unterstützen Sie dabei, die Vermögenswerte Ihres Unternehmens wirksam zu schützen:

- Informationsschutz für die Cloud oder für ein hybrides Modell mit Ihrer vorhandenen On-Premises-Infrastruktur
- Integrierter Informationsschutz in Ihren Anwendungen dank einem Software Development Kit (SDK)

Microsoft Advanced Threat Analytics

ATA ist eine On-Premise-Plattform, die Ihnen dabei hilft, Ihr Unternehmen vor modernen, gezielten Angriffen zu schützen, indem sie automatisch normales und anormales Verhalten von Organisationseinheiten (Benutzer, Geräte und Ressourcen) analysiert, lernt und identifiziert:

- ATA basiert auf maschinellem Lernen und passt sich kontinuierlich internen und externen Veränderungen selbst an
- Kontinuierliche Verhaltensanalyse von Organisationseinheiten (Benutzer, Geräte und Ressourcen) um abnormales Verhalten zu identifizieren
- Attack-Timeline zeigt sofort relevante Informationen in einer Zeitachse und weist Lösungen für verdächtige Vorgänge auf
- Reduzierung von falsch-positiv Meldungen; Warnmeldungen nur bei verdächtigen Vorgängen zwischen zwei Einheiten auf einem Interaktionspfad

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Ihren Microsoft Account Manager oder Partner.

FAQs

Was sind die Lizenzierungsvoraussetzungen für die Enterprise Mobility Suite?

Unternehmen können die Enterprise Mobility Suite zu jedem Benutzer oder Gerät mit aktiver Software Assurance für Core CAL, Enterprise CAL oder Bridge CAL für Office 365 hinzufügen.

Kann ich mein vorhandenes Azure Monetary Commitment nutzen, um die Enterprise Mobility Suite oder Azure AD Premium zu erwerben?

Nein. Die Enterprise Mobility Suite ist ein neues Pro-Benutzer-Abonnement, das in Ihrem Enterprise Agreement separat zu erwerben ist.

Gibt es ein Step-up zur Enterprise Mobility Suite für Kunden der separaten Ausführung von Windows Intune oder für Azure Rights Management-Kunden?

Wenn Sie zur Enterprise Mobility Suite wechseln möchten, kontaktieren Sie dazu bitte Ihren Microsoft-Ansprechpartner oder Partner.

Wenn ich bereits den Office 365 E3- oder E4- (bzw. den A3- oder A4-) Plan habe, welchen Zusatznutzen bietet dann das in der Enterprise Mobility Suite enthaltene Azure Rights Management?

Ab dem 1. Juli 2014 ermöglichen Ihnen Azure RMS die Rechteverwaltung für Inhalte, die Sie außerhalb von Office 365 abgelegt haben, zum Beispiel auf lokalen Servern.

Wenn ich Office 365 schon habe, welchen zusätzlichen MFA-Vorteil bietet dann die Enterprise Mobility Suite?

Azure AD Premium enthält umfangreiche Funktionalitäten für eine MFA. Das heutige Office 365 enthält MFA-Funktionen für Office 365-Workloads (wie zum Beispiel Microsoft Exchange Online und SharePoint Online).