

Sicherheit und Mobilität für Unternehmen.

Mobile Apps von Adobe Document Cloud lassen sich mithilfe führender EMM-Lösungen (Enterprise Mobility Management) organisationsweit verteilen und verwalten.

Als führender Anbieter für Mobile-App-Entwicklung kooperiert Adobe mit wichtigen EMM-Plattformen zur sicheren Verwaltung und Verteilung von Produktivitäts-Apps in Unternehmen.

Bedienung der Nachfrage nach mobilen Lösungen.

Mobile Technologien eröffnen Unternehmen neue Wege. Weltweit ist die Anzahl vernetzter Smartphones, Tablets und Programme, die in einem durchschnittlichen Unternehmen im Einsatz sind, dramatisch angestiegen. Auch die Anzahl der Geräte, die ein einzelner Mitarbeiter verwendet, nimmt stetig zu. Für Mitarbeiter gehört es inzwischen zur täglichen Routine, ihre Arbeit über Smartphones und Tablets zu erledigen. Die Grundvoraussetzung hierfür sind mobile Lösungen, damit sie jederzeit und ortsunabhängig arbeiten können.

Der Einsatz von Smartphones und Tablets bringt zahlreiche Vorteile mit sich, von denen Unternehmen profitieren möchten: höhere Produktivität und Effizienz, schnellere Ergebnisse, bessere Vereinbarkeit von Privatleben und Beruf sowie mehr Innovation. Daraus resultierend führen Unternehmen auf der ganzen Welt BYOD- (Bring Your Own Device) bzw. EOD-Programme (Employee-Owned Device) ein, um sicherzustellen, dass ihre Mitarbeiter mit den geeigneten und bevorzugten Geräten arbeiten. Die Vorteile dieser Programme überwiegen im Allgemeinen die möglichen Sicherheitsrisiken. Der stark zunehmende Einsatz dieser Lösungen erhöht jedoch den Aufwand, den IT-Abteilungen betreiben müssen, um vertrauliche Daten effektiv zu schützen.

Sichere Verwaltung mobiler Technologien.

Um mobile Lösungen sinnvoll in Unternehmensabläufe einzuflechten, sind viele IT-Abteilungen bestrebt, umfassende Lösungen einzusetzen, die alle Aspekte der Mobilität abdecken. Mit der Ausweitung von BYOD- und EOD-Programmen sowie dem Kauf, der Entwicklung und Bereitstellung von Mobile Apps durch Unternehmen wächst auch die Nachfrage nach umfassenden EMM-Lösungen.

Adobe Document Cloud für Unternehmen umfasst:

- Adobe Acrobat für den Desktop
- Adobe Acrobat Sign, eine Cloud-basierte Lösung zur Automatisierung elektronischer Unterschriftenprozesse
- Cloud-basierte PDF-Services
- Mobile Apps und Web-Anwendungen
- Verwaltung und Workflow-Steuerung für Unternehmen
- Anbindung an Unternehmenslösungen und Produktivitätsanwendungen

„Als international tätiges Unternehmen legen unsere Führungskräfte besonderen Wert auf Möglichkeiten für mobiles Arbeiten. Die Bedienfreundlichkeit und Funktionalität auf Smartphones und Tablets sind beeindruckend. Adobe steht für konsistente Anwendererlebnisse – ganz gleich, wo oder wie wir arbeiten.“

BART VAN DEN HEUVEL, Manager of Corporate Procurement, LeasePlan Corporation

EMM-Systeme erfüllen vier Hauptfunktionen: MDM (Mobile Device Management), MAM (Mobile Application Management), MIM (Mobile Identity Management) und MCM (Mobile Content Management).

- MDM dient der zentralisierten Sicherung, Überwachung und Unterstützung unterschiedlicher Smartphones und Tablets.
- MAM beinhaltet die Verwaltung interner, öffentlicher oder erworbener Mobile Apps durch die IT über den gesamten Nutzungszyklus hinweg.
- MIM bietet verschiedene Authentifizierungsmethoden, die sicherstellen, dass ausschließlich zugelassene Geräte und vertrauenswürdige Anwender auf Unternehmensressourcen zugreifen.
- MCM ermöglicht die sichere Speicherung, Bereitstellung und Anzeige von Inhalten auf Smartphones und Tablets.

Mithilfe einer EMM-Plattform können Organisationen Mobile Apps, Smartphones und Tablets leichter in ihre Geschäftsabläufe integrieren, Mitarbeitern die bevorzugten Programme und Geräte zur Verfügung stellen und gleichzeitig Sicherheit und Compliance gewährleisten.

Ortsunabhängiges Arbeiten mit digitalen Dokumenten.

Adobe Document Cloud für Unternehmen ist eine End-to-End-Plattform für digitale Dokumente, die [Adobe Acrobat](#), die weltweit führende PDF-Software, und [Adobe Acrobat Sign](#) vereint, die bewährte Lösung für automatisierte elektronische Unterschriftsprozesse. Damit können Mitarbeiter wichtige Geschäftsdokumente vorbereiten, schützen, versenden und verfolgen. Workflows sind zu 100 % digital. Ebenfalls enthalten sind Admin-Werkzeuge zur einfachen Bereitstellung und Verwaltung von Mobile Apps in Unternehmen sowie schlüsselfertige Integrationen mit Archivierungssystemen.

Mit den Mobile Apps von Document Cloud gibt ihr euren Mitarbeitern die Möglichkeit, wichtige Geschäftsdokumente überall und jederzeit – auf dem Desktop, vom Smartphone oder Tablet aus oder im Web – aufzurufen und zu bearbeiten. Zu den Mobile Apps von Document Cloud gehören die Acrobat Reader-App und Acrobat Sign.

- Mit der Acrobat Reader-App lassen sich auf jedem Smartphone oder Tablet PDF-Dateien anzeigen, erstellen und bearbeiten, Formulare ausfüllen und Kommentare hinzufügen.
- Die Acrobat Sign-App trägt dazu bei, dass Unterschriftsprozesse auch dann nicht verzögert werden, wenn die Empfänger nicht im Büro sind. Anwender können über ihr Smartphone oder Tablet Dokumente signieren oder Unterschriften einholen, gespeicherte Dokumente abrufen und Unterschriftsprozesse nachverfolgen. Dokumente lassen sich auch offline unterzeichnen – und werden dann automatisch synchronisiert, sobald der Anwender wieder online ist.

Mit Mobile Apps von Document Cloud können Anwender:

- PDF-Dateien öffnen und anzeigen
- Text in PDF-Dateien bearbeiten
- Seiten verwalten
- PDF-Dateien kommentieren
- PDF-Dateien erstellen und exportieren
- Zuletzt verwendete Dateien sofort abrufen
- Unterschriften einholen
- PDF-Dokumente elektronisch unterzeichnen
- Unterschriftsprozesse verfolgen und verwalten

Verteilung und Verwaltung von Document Cloud-Apps mit EMM-Lösungen.

Das Abrufen, Unterzeichnen und Verwalten wichtiger Geschäftsdokumente auf Smartphones und Tablets macht es erforderlich, dass Mobile Apps im Unternehmen effektiv verwaltet werden können. Als führender Anbieter für Mobile-App-Entwicklung fördert Adobe sichere, zuverlässige Kommunikation mithilfe digitaler Dokumente.

Adobes Konzept für die Verwaltung von Dokumentenprozessen ist umfassend. Ganz gleich, ob Dokumente gerade erstellt, übertragen oder vor Ort bzw. in der Cloud gespeichert werden: Die zuverlässigen Sicherheitsfunktionen, -prozesse und -mechanismen von Adobe tragen zur Risikominimierung und zu reibungslosen Abläufen bei. Zusätzliche Sicherheit wird durch die Unterstützung folgender EMM-Plattformen zur Verwaltung und Verteilung von Document Cloud-Apps erreicht:

- **Android Enterprise** – Android Enterprise ist die EMM-Plattform von Google, mit deren Hilfe Unternehmen die Produktivitäts-Apps von Document Cloud sicher und zuverlässig auf Android-Geräten bereitstellen können.
- **Microsoft Intune** – Microsoft Intune ermöglicht die Verwaltung von Apps für eine Vielzahl von Geräten, wahlweise über die Cloud oder vor Ort.*

Durch die Zusammenarbeit von Adobe mit diesen führenden EMM-Anbietern können Unternehmen persönliche und geschäftliche Daten schützen, ohne Abstriche beim Anwendererlebnis machen zu müssen. Die Mobile Apps von Document Cloud werden auch in Zukunft herausragende Anwendererlebnisse bieten und die geräte- und ortsunabhängige Arbeit mit digitalen Dokumenten ermöglichen – bei gleichzeitiger Wahrung der Sicherheitsanforderungen von Unternehmen.

Die führende Lösung für digitale Dokumente.

Adobe bietet seit mehr als 20 Jahren zuverlässige Lösungen für digitale Dokumente. Unzählige Organisationen weltweit vertrauen auf Adobe Acrobat und Adobe PDF, um wichtige Geschäftsdokumente effektiv vorzubereiten, zu schützen und weiterzugeben. Viele weitere Anwender setzen nun auch Acrobat Sign ein. Mit Document Cloud profitieren Unternehmen von kontinuierlichem Support und der Zuverlässigkeit von Adobe, einem der weltweit größten Anbieter von SaaS-Lösungen (Software-as-a-Service). Die starke Marktposition, Innovationskraft und Zuverlässigkeit von Adobe bieten Unternehmen das notwendige Maß an Sicherheit.

Weitere Informationen:

<https://www.adobe.com/de/documentcloud.html>

