

# Optimiertes Intune Management in einer cloudbasierten IT-Umgebung

Viele Unternehmen setzen beim Endpoint Management auf cloudbasierte Tools. Zum Einsatz kommen oftmals Microsoft Intune zur Verwaltung mobiler Endgeräte sowie Azure AD oder Endpoint Configuration Manager für andere Systemkomponenten – und versprechen sich durch die exklusive Verwendung von Microsoft-Lösungen eine nahtlose IT-Verwaltung. Die Praxis zeigt jedoch, dass die genannten Lösungen oft mehr nebeneinander als miteinander arbeiten. Das bringt nicht nur diverse Unannehmlichkeiten für IT-Admins mit sich, sondern kostet Unternehmen auch eine Menge Geld.

Erfahren Sie in diesem Use Case, wie Sie durch die Integration von Intune in die ACMP von einer zentralen, effizienten und sicheren Unified Endpoint Management (UEM) profitieren.



## Unternehmensgröße

Mittelständisch

## Perspektive

IT-Administration

## Art der IT-Umgebung

Cloudbasiert (Microsoft)

## Eingesetzte Tools



## Situation

Für die Verwaltung von Mobilgeräten, Laptops, Desktops und Servern werden verschiedene Microsoft-Tools genutzt, was in der Praxis immer wieder zu Unmut in der IT-Abteilung führt: Trotz der vermeintlich einheitlichen Microsoft-Umgebung greifen die genutzten Lösungen für ein effizientes Endpoint Management nicht ausreichend ineinander.

## Herausforderung

Die IT-Abteilung möchte in einer cloudbasierten Microsoft-Umgebung Endgeräte, Updates und Sicherheitsrichtlinien zentral verwalten. Die bestehenden Tools erfordern hohen manuellen Aufwand und verursachen durch fehlende Integration vermeidbare Komplexität. Es fehlt an einer zentralen, durchgängigen Plattform für ein echtes UEM.

# Typische Pain Points einer cloudbasierten Microsoft-Umgebung

Cloudbasierte Microsoft-Tools sorgen bei der Endgeräteverwaltung oft für Chaos: Mehrere Lösungen, keine zentrale Steuerung, jedes System spricht seine eigene Sprache. Die Folge: Medienbrüche, manuelle Korrekturen, Sicherheitslücken. Prozesse dauern zu lange, Automatisierung greift zu kurz, Transparenz fehlt. Statt Effizienz herrscht administrativer Flickenteppich – mit spürbaren Auswirkungen auf Sicherheit und Produktivität.

| Problem                                    | Auswirkung auf den IT-Betrieb                  |
|--|--|
| Mehrere Tools, keine Schnittstellen        | Doppelte Arbeit, inkonsistente Datensätze      |
| Intune ist unzuverlässig und intransparent | Sicherheitslücken, Produktivitätsverlust       |
| Langsames Update- und Gerätemanagement     | Verzögerter Betriebsstart neuer Geräte         |
| Keine zentrale Sicht auf alle Systeme      | Fehlende Kontrolle, komplexe Fehlerdiagnosen   |
| Unterschiedliche Sicherheitsstandards      | Erhöhtes Schadenspotenzial durch Cyberattacken |
| Lückenhaftes Lizenzmanagement              | Risiko für Unter- und Überlizenzierung         |

## Lösung: Intune über ACMP Intune Management zentral verwalten

Mit dem ACMP Intune Management Modul lassen sich mobile und stationäre Endgeräte, Server sowie Sicherheitsrichtlinien in einer einheitlichen Oberfläche über die ACMP Console verwalten – sowohl cloudbasiert als auch lokal.

## Der Nutzen für die IT-Abteilung:



Verwaltung aller Endgeräte (mobil, stationär, Server) in einer Konsole



Mandantenfähige Intune-Verwaltung – ideal für Konzernstrukturen



Zentrale Zuweisung von Apps an die Geräte



Automatisierter Geräte-, App- und Benutzerimport



Starke Kontrolle auch bei Cloud-Ausfällen

## Ergebnis:

Echtes Unified Endpoint Management über eine zentrale Plattform

Durch die Integration von Intune in die ACMP gewinnen IT-Abteilungen die Kontrolle über eine bislang zersplitterte Microsoft-Infrastruktur. Die Geräteverwaltung wird konsistenter, sicherer und effizienter. Gleichzeitig bleibt die bestehende IT-Struktur unangetastet – das Modul ergänzt vorhandene Lösungen, ohne den laufenden Betrieb zu gefährden.

### Vorher

Fragmentierte Microsoft-Tools ohne Integration

Langsame Prozesse & unzuverlässige Softwareverteilung

Hoher Aufwand für Gerätemanagement

Sicherheitsprobleme durch fehlende Übersicht

Frustrierte Admins

### Nachher

**Eine Konsole für alles**

**Automatisierte, stabile Abläufe**

**Weniger Admin-Arbeit**

**Konsistenter Überblick & volle Kontrolle**

**Entlastete IT mit Zukunftsperspektive**

# Better together: ACMP x Intune

Sie nutzen bereits ACMP und Intune und möchten mehr darüber erfahren, wie Sie mit ACMP Intune Management das Beste aus beiden Lösungen herausholen? Werfen Sie jetzt einen Blick auf unsere Produktseite oder nehmen Sie direkt Kontakt mit uns auf!

[Jetzt Kontakt aufnehmen](#)