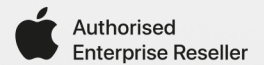




# AD Integrationsdienste

Active Directory ohne feste Bindung.



## Die AD Integrationsdienste unterstützen Ihr IT-Team dabei, Mac Benutzern eine sichere Verbindung mit Active Directory (AD) Domains und Ressourcen zu bieten.

Für personalisierte Geräte ausgelegt können diese dabei helfen, auf Dienste mit Einmalanmeldung zuzugreifen, z. B. Dateifreigaben, Drucker, Share Point oder alle anderen Kerberos fähigen Dienste. Außerdem können Sie automatisch das SSO-Vertrauen in ein AD wiederherstellen, wenn Ihr Mac sich mit dem Netzwerk verbindet, und sogar Ihr lokales Mac Passwort mit Ihrem AD Passwort synchronisieren.

**Kompatibilität** macOS 10.11 (oder neuer), Active Directory 2008 (oder neuer)

**Verfügbarkeit** Von Apple Professional Services für Unternehmen, Regierungen und Bildungseinrichtungen

## Mehr Möglichkeiten für Mac Benutzer. Ganz einfach.

Mit den AD Integrationsdiensten können Sie Ihren Mac Benutzern Zugriff auf AD Ressourcen geben, ohne den Mac an ein AD zu binden, und ohne dass Benutzer die IT anrufen müssen. Wenn Sie AD Integrationsdienste kaufen, unterstützt ein Spezialist Sie entweder per Fernzugriff oder vor Ort und bietet Ihnen wertvolle Einblicke zur Bereitstellung von Enterprise Connect basierend auf Ihrer aktuellen AD Implementierung. Der Spezialist erstellt mit Ihnen zusammen den Bereitstellungsplan, unterstützt Sie beim Entwickeln von Scripts und schult Sie zu neuen Features und bewährten Verfahren.

## Bestellinformationen

Kontaktieren Sie uns unter [apple@acp.at](mailto:apple@acp.at) für weitere Informationen und Preise.

## Kerberos-Einmalanmeldung (SSO)

- Automatisch ein Kerberos Ticket Granting Ticket erhalten und erneuern
- Bei Kerberos fähigen Diensten anmelden
- Mit Dateifreigaben, Druckerwarteschlangen usw. verbinden
- Lokale und/oder mobile AD Accounts nutzen

## Passwortverwaltung

- Ihr AD Passwort direkt über Enterprise Connect ändern oder zu einem webbasierten System zur Identitätsverwaltung weiterleiten
- Passwortanforderungen anzeigen und Passwörter direkt bei der Änderung prüfen
- Benutzer in der Mitteilungszentrale benachrichtigen, wenn ihre Passwörter ablaufen, auch wenn sie offline sind
- Das Mac Anmeldepasswort mit dem AD Passwort synchronisieren

## Verwaltung der Netzwerkfreigabe

- Benutzerordner aller Benutzer aktivieren
- Explizite Freigaben aktivieren, wie etwa Gruppenfreigaben
- Freigaben automatisch erneut aktivieren
- Unterstützung für SMB, AFP oder DFS<sup>1</sup>

## Anpassung und Automatisierung

- Eigene Scripts bei spezifischen Triggern auslösen
- Scripts vor jeder AD Authentifizierung zur Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen prüfen
- Script für erfolgreiche Verbindung führt nach jeder Verbindung zum AD eine Aktion durch
- Script für Passwortänderungen läuft, nachdem das AD Passwort geändert wurde

## Lokalisierung und Support

- Für über 30 Länder lokalisiert
- Support über AppleCare OS Support oder AppleCare for Enterprise

<sup>1</sup>Bindung erforderlich.