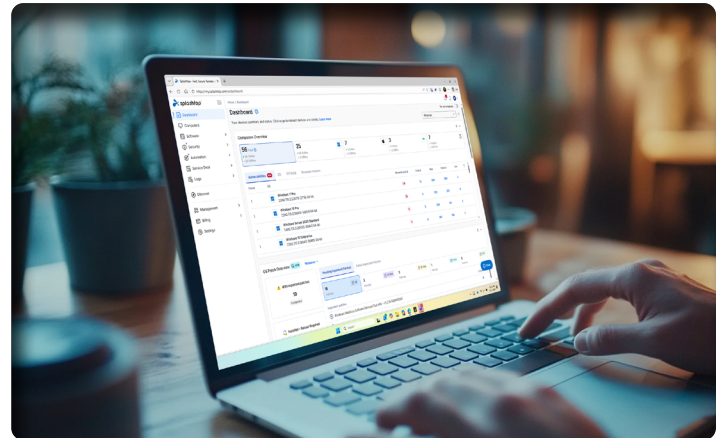




# Splashtop Autonomous Endpoint Management

Stärken Sie Ihr IT-Team und sichern Sie Endgeräte durch Echtzeitkontrolle, lückenlose Transparenz und KI-gestützte Automatisierung



Optimieren Sie den IT-Betrieb, automatisieren Sie Routineaufgaben und unterstützen Sie Benutzer mit leistungsstarkem Fernzugriff – alles direkt über die Splashtop-Konsole.

## Wichtigste Funktionen und Vorteile

- **Verbesserte Transparenz und Kontrolle:** Behalten Sie den Überblick über alle Endgeräte über ein einziges Dashboard. Verfolgen Sie Assets, überwachen Sie den Sicherheitsstatus und stellen Sie die Compliance sicher (ISO/IEC 27001, SOC 2, DSGVO, HIPAA, PCI).
- **Endpunkt-Richtlinien:** Setzen Sie maßgeschneiderte Sicherheits- und Konfigurationsrichtlinien durch, einschließlich flexibler Patching-Regeln wie vorab genehmigte Versionen, Update-Ringe und automatisierte Genehmigungen.
- **Patch-Management:** Automatisieren Sie Updates für Betriebssysteme, Anwendungen von Drittanbietern und benutzerdefinierte Apps und stellen Sie gleichzeitig sicher, dass kritische Patches unter Windows und macOS umgehend installiert werden.
- **KI-gestützte Einblicke in Schwachstellen:** Identifizieren Sie Risiken schnell, bewerten Sie die Auswirkungen und priorisieren Sie Schwachstellen mithilfe von CISA-KEV- und CVE-Zusammenfassungen sowie empfohlenen Abhilfemaßnahmen.
- **Proaktive Warnmeldungen und Behebung:** Identifizieren und beheben Sie Probleme schnell mit konfigurierbaren Warnmeldungen und Automatisierungen über intelligente Aktionen.
- **Skripte und Aufgaben:** Optimieren Sie Wartungsaufgaben, indem Sie Skripte und Aktionen zeitlich planen oder sofort gleichzeitig auf mehreren Endpunkten ausführen.
- **Hintergrund-Tools:** Greifen Sie auf Diagnosetools wie Task-Manager, Registrierungseditor, Gerätemanager, Dienstmanager und Remote-Befehle zu, ohne den Endbenutzer zu stören oder eine Remote-Sitzung zu starten.
- **Bestandsberichte:** Greifen Sie auf detaillierte Berichte zum System-, Hardware- und Softwarebestand zu, um die Transparenz, das Auditing und die Compliance zu verbessern.
- **Endpoint-Sicherheits-Dashboard:** Zentralisieren Sie den Endpoint-Schutz mit Echtzeit-Bedrohungserkennung, automatisierten Reaktionen und Antivirus-Management für Splashtop AV und andere.
- **Fernsteuerung:** Erhalten Sie sofortigen Fernzugriff auf Windows-, Mac- und Linux-Rechner von jedem Gerät aus, unabhängig davon, ob ein Endbenutzer anwesend ist oder nicht.

## Wer profitiert davon

Splashtop AEM ist ideal für MSPs und IT-Teams, die Folgendes anstreben:

- **das Endpunktmanagement automatisieren möchten** indem sie den manuellen Aufwand durch richtlinienbasiertes Patchen, Warnmeldungen, Skripting und vollständige Transparenz Ihrer Umgebung reduzieren.
- **Verbessern Sie Ihre Sicherheits- und Compliance-Situation** mit KI-gestützten CVE-Einblicken, der Durchsetzung von Patch-SLAs und optimiertem Reporting für Audits und Cyberversicherungen.
- **Ergänzen Sie Microsoft Intune** durch mehr Kontrolle mit Echtzeit-Patching für Windows und Mac OS sowie Anwendungen von Drittanbietern, sofortiger Behebung, Skripting und vollständiger Bestandsaufnahme aller Geräte.
- **Ersetzen Sie veraltete RMM-Tools** und konsolidieren Sie diese in einer einzigen, modernen Plattform, die auf Benutzerfreundlichkeit, Automatisierung und Kosteneffizienz ausgerichtet ist.

„Unsere Nutzung von Intune für bestimmte Funktionen der Endpunktverwaltung wird durch Splashtop ergänzt, das wichtige Lücken schließt, darunter eine bessere Übersicht über und mehr Kontrolle bei Software-Updates sowie eine verbesserte Dokumentation. Auf einer einzigen Plattform können wir Probleme auf beliebigen Remote-Geräten beheben, Systeme proaktiv überwachen, Software-Patches automatisieren und die Einhaltung von Vorschriften sicherstellen.“

IT-Manager  
pb2 architecture + engineering

## Erweitern Sie Ihre Möglichkeiten mit Enterprise-Funktionen

### SSO/SAML-Integration

Authentifizieren Sie sich mit Okta, Azure AD, OneLogin, JumpCloud, Workspace ONE, G Suite und weiteren Diensten für eine vereinfachte Zugriffsverwaltung.

### Sicherheit und Zugriffskontrollen

Verbessern Sie Sicherheit und Compliance durch Aufzeichnung von Cloud-Sitzungen, detaillierte Zugriffsberechtigungen, SIEM-Integration und IP-Whitelisting.

### Fernsteuerung von Sitzungen

Erhalten Sie unbeaufsichtigten Android-Zugriff, leiten Sie USB-Geräte (Smartcards, Sicherheitsschlüssel, Stylus-Tools und mehr) um, nutzen Sie Ihr lokales Mikrofon als Eingabegerät auf Ihrem Remote-Computer, erleben Sie den 4:4:4-Farbmodus mit High-Fidelity-Audio und vieles mehr.

### Integrationen

Verbinden Sie sich mit Ticketing- und ITSM-Plattformen für nahtlosen Fernsupport. Nutzen Sie offene APIs, um Workflows zu automatisieren und zu integrieren.

### Splashtop Connector

Erhalten Sie agentenfreien Zugriff auf Computer und Server über RDP, VNC oder SSH ohne VPN.

## Erweiterte Vereinheitlichung durch Add-ons

### On-Demand-Support

Unterstützen Sie nicht verwaltete und mobile Geräte mit verschiedenen Verbindungsmethoden und Service-Desk-Workflows. Verwalten Sie Windows-, Mac- und Android-Geräte – mit Lesezugriff für ältere Android- und iOS-Geräte – ohne vorherige Installation.

### Remote-Arbeitslizenzen für Endbenutzer

Bieten Sie Endbenutzern leistungsstarken Fernzugriff auf von Ihnen verwaltete Computer, damit sie von überall aus arbeiten können.

### Splashtop AR

Befähigen Sie Außendienstteams, Probleme schneller zu beheben – dank Remote-Kamerafreigabe und visuellen Echtzeit-Overlays.

### Antivirus und EDR (Endpoint Detection and Response)

Schützen Sie Endgeräte mit flexiblen Lösungen, darunter Splashtop Antivirus und EDR der nächsten Generation, oder rund um die Uhr verwalteter Schutz von SentinelOne, CrowdStrike und Bitdefender.

## Lizenzierung

Profitieren Sie von einer flexiblen, endpunktbasierter Preisgestaltung mit Mengenrabatten, die sich Ihrem Wachstum anpassen. Ergänzen Sie dies durch On-Demand-Support mit Lizenzen für gleichzeitige Sitzungen sowie benannte Endbenutzerlizenzen für die Remote-Arbeit.

Besuchen Sie [splashtop.com/de/products/autonomous-endpoint-management](https://splashtop.com/de/products/autonomous-endpoint-management), um mehr zu erfahren, das Produkt kostenlos zu testen und es zu erwerben.

**„Splashtop ist mein bestes Werkzeug. Ich nutze es für die Fernsteuerung, den Endbenutzersupport, die Aktualisierung all meiner Anwendungen und die Bestandsverwaltung. Ihr seid die kostengünstigste und einfachste Lösung mit dem besten Kundensupport.“ Cameron**

**Montgomery, Inhaber**  
C.M. Computers Northwest LLC

## Warum Splashtop?



### Zentrales IT-Management

Kombinieren Sie Fernzugriff und Support mit Endpunktmanagement und Endpunktsicherheit, um Geräte in hybriden und Remote-Umgebungen auf dem neuesten Stand, geschützt und konform zu halten.



### Kostengünstig und skalierbar

Senken Sie die Betriebskosten durch wettbewerbsfähige Preise und skalieren Sie gleichzeitig über hybride Teams, Remote-Umgebungen und große Geräteflotten mit verschiedenen Betriebssystemen hinweg.



### Unübertroffener Kundenservice

Erhalten Sie an 5 Tagen in der Woche rund um die Uhr kompetenten Support per Telefon, Chat oder E-Mail. Lösen Sie Probleme schnell und verlassen Sie sich auf proaktive Beratung, damit Ihr Unternehmen widerstandsfähig und produktiv bleibt.



10050 N. Wolfe Rd., Ste. 260, Cupertino, CA 95014 USA 1-408-886-7177  
www.splashtop.com ©2026, Splashtop, Inc. Alle Rechte vorbehalten. 041026

Wir sind ISO-zertifiziert und erfüllen die Anforderungen von SOC 2 und der DSGVO

