

UNSERE UNTERSUCHUNG HAT ERGEBEN:

31%

der Unternehmen hatten mindestens einen Benutzer/eine Benutzerin, der/die Opfer eines Phishing-Angriffs wurde.

16%

der Nutzer*innen gaben sensible Daten preis, indem sie sich mit riskanten Hotspots verbanden.

20%

der Geräte war das Betriebssystem nicht auf dem neuesten Stand

Richten Sie einen Trusted Access ein, um Benutzer*innen überall und jederzeit mit Jamf Sicherheit in der AWS Cloud zu schützen.

Ermöglichen Sie ultimativen Schutz und optimierte Kontrolle über Ihre Apple Flotte



Jamf bietet fortschrittliche Geräteverwaltungs- und Sicherheitslösungen für Apple Geräte über den gesamten Lebenszyklus des Geräts hinweg. Die skalierbare, sichere Amazon Web Services (AWS) Cloud Infrastruktur ermöglicht es Unternehmen, das volle Potenzial ihres Apple Ökosystems auszuschöpfen und die Benutzererfahrung für unterbrechungsfreie Arbeitsabläufe und bessere Produktivität zu verbessern.



Jamf und AWS vereinen Benutzeridentität, Geräteverwaltung und Endpoint-Schutz.



Erfüllen Sie das Versprechen des Trusted Access, sodass nur vertrauenswürdige Benutzer*innen auf registrierten, konformen Geräten sicher auf sensible Unternehmensdaten zugreifen können.



„SAP hat sich für Jamf entschieden, weil das Unternehmen den Schwerpunkt auf die Benutzererfahrung legt. Jamf Pro in Kombination mit dem Apple@SAP Service sorgt für ein nahtloses Nutzererlebnis bei den Apple Nutzer*innen.“

MARTIN LANG, Vice President des Bereichs IT Services Enterprise Mobility von SAP

VERWENDEN SIE IHRE AWS-AUSGABEN FÜR JAMF PRO, JAMF CONNECT UND JAMF PROTECT, UM LANGE KAUFZYKLEN ZU VERMEIDEN.

Testen Sie Jamf kostenlos

Oder erfahren Sie mehr darüber, was Jamf für Sie tun kann

Starten Sie noch heute oder senden Sie uns eine E-Mail an aws.marketplace@jamf.com

