

KACE[®] Unified Endpoint Management von Quest

Kontrollieren Sie Ihre traditionellen und modernen Endgeräte und unterstützen Sie Ihre Hybrid-Mitarbeiter.

Die Welt verändert sich und alles wird unvorhersehbarer. Damit erhalten die Planungen für den nächsten Ausfall noch mehr an Bedeutung. Angesichts der schnellen Umschaltens auf die Arbeit im Home-Office sind zahlreiche Unternehmen dabei, die Krisenmanagementstrategien für ihre IT zu überdenken – besonders im Bereich der Verwaltung von dezentralen Endgeräten.

Eine Umgebung mit Hybridarbeitsplätzen verlangt Flexibilität, damit die Mitarbeiter nahtlos und proaktiv an jedem beliebigen Ort arbeiten können. Strategien zu traditionellen Endgeräten müssen letzten Endes auch moderne, Cloud-basierte Verwaltungstechniken umfassen, die eine komplexere Endgerätelandschaft berücksichtigen.

TRADITIONELLE ENDGERÄTEVERWALTUNG

Die Aktivitäten sind charakterisiert durch eine lokale, granulare Verwaltung von Computern und Servern und umfassen typischerweise die Erkennung/Inventarisierung von Endgeräten, die Skripterstellung, die Installation von Software, das Patching, das Software-Asset-Management (SAM), das Scanning auf Schwachstellen und die mit oder ohne Agenten durchgeführte Verwaltung von

IoT-Geräten. Diese Methode wird durch die KACE Systems Management Appliance.

MODERNE ENDGERÄTEVERWALTUNG

Eine moderne Endgeräteverwaltung umfasst die Cloud-basierte Kontrolle von Mobilgeräten mit iOS oder Android neben traditionellen Microsoft und Mac Laptops. Merkmale sind etwa eine einfache Geräteregistrierung, Bestandsinformationen und Funktionen wie das Zurücksetzen von Kennwörtern oder das Löschen von Daten auf einem gestohlenen Gerät. Diese und andere Funktionen bietet KACE Cloud Mobile Device Manager.

KACE UNIFIED ENDPOINT MANAGEMENT

Egal auf welchem Stand Sie sich bei der Endgeräteverwaltung befinden – KACE Unified Endpoint Management bietet Ihnen die Flexibilität, Ihre traditionelle Endgeräteverwaltung fortzuführen und sie dabei durch die moderne Verwaltung zu ergänzen.

Jetzt werden beide auf einer gemeinsamen, intuitiven Oberfläche vereinigt – damit Sie alle Ihre Endpunkte von nur einer Konsole aus erkennen, verwalten und absichern können. Holen Sie sich die Zeit zurück, die Sie mit der

VORTEILE:

- Inventarisieren und verwalten Sie Mobilgeräte im Besitz des Unternehmens oder im Privatbesitz sowie traditionelle Laptops, Computer, Server und IoT-Geräte proaktiv über eine zentrale Ansicht.
- Automatisieren und minimieren Sie den Verwaltungsaufwand über eine benutzerfreundliche Oberfläche mit leistungsstarker und durchgängiger Funktionalität.
- Erhöhen Sie die Sicherheit durch Identifizierung, Inventarisierung, Patching und Kontrolle aller Endgeräte. Minimieren Sie die Risiken, indem Sie verlorene oder gestohlene mobile Geräte auf einfache Weise lokalisieren oder die Daten auf ihnen löschen.



manuellen Verwaltung unterschiedlicher Lösungen verbracht haben, um Endgerätesicherheit zu realisieren und die Sicherheit zu erhalten, dass Ihr Netzwerk geschützt ist.

Mit KACE Unified Endpoint Management können Sie Ihre traditionellen und modernen Endgeräte gemeinsam verwalten, einschließlich Windows und Mac Laptops, Linux, Geräten, die nicht selbst Computer sind (Drucker, Netzwerkgeräte ..), Server, IoT und Mobilgeräten mit iOS oder Android. Das ist das Beste beider Welten.

FUNKTIONEN UND MERKMALE

- **Bereitstellung und Erkennung**
Erkennen Sie durch einfaches Scannen Geräte, die auf Ihr Netzwerk zugreifen. Führen Sie eine Remote-Provisionierung von bestehenden oder von neu bereitzustellenden Geräten durch, ohne sie selbst handhaben zu müssen. Liefern Sie ein Endgerät direkt vom Hersteller an den Endbenutzer aus, ohne selbst Mittelsmann zu sein.
- **Granulare Bestandsaufstellung**
Greifen Sie auf jedem traditionellen Gerät in Ihrer Umgebung auf eine detaillierte Aufstellung des Datenbestandes zu. Verwalten und betrachten Sie Daten mit flexiblen Übersichtsberichten oder erhalten Sie bei Bedarf eine vertiefte Analyse.
- **Flexible Konfigurierung**
Definieren Sie konkrete Richtlinien und Administrationsfunktionen, die sich auf ein einzelnes Gerät oder eine Gruppe von Geräten anwenden lassen.
- **Verteilen von Software und Anwendungen**
Führen Sie eine automatische Verfolgung, Bereitstellung und Pflege aktueller Software- und Anwendungsversionen durch und erhalten Sie Ihre Umgebung auf diese Weise sicher und regelungskonform.
- **Patchverwaltung**
Sichern Sie Ihre Umgebung mit automatischer Patchidentifizierung und -bereitstellung ab. Stellen Sie sicher, dass Ihre Patches immer auf dem neuesten Stand sind.
- **Leistungsstarke Kontrolle von Mobilgeräten**
Nehmen Sie remote die Lokalisierung, das Zurücksetzen von Kennwörtern, das Sperren, das Löschen oder das

Zurücksetzen auf den Werkszustand von jedem beliebigen Mobilgerät vor.

- **App Store-Integration**
Provisionieren Sie aus dem Store geladene und selbst entwickelte Apps und stellen Sie sie bereit – alles entsprechend den unternehmensweiten Verteilungsrichtlinien. Identifizieren Sie veraltete Anwendungen und pushen Sie Aktualisierungen – manuell oder automatisch.
- **Berichterstellung**
Verwenden Sie vorhandene Vorlagen oder erstellen Sie Ad-hoc-Berichte zu Ihrer gesamten Umgebung oder zu einer Teilmenge von Geräten. Formatieren Sie Ihre Berichte entsprechend den Compliance- oder organisatorischen Anforderungen.
- **Integrierter Service Desk**
Ihre Benutzer können ein Endgeräteproblem auf einfache Weise melden und eine Lösung erhalten, um die Auswirkungen auf Ihre Arbeit zu minimieren.
- **Umfassende Geräteabdeckung**
Verwalten Sie umfassend alle Betriebssysteme von einer einzelnen Konsole aus: macOS, Windows, Chromebook, Linux, iOS oder Android.

FAZIT

Mit KACE Unified Endpoint Management können Sie Ihre Hybrid-Mitarbeiter unterstützen, indem Sie zu einer modernen Verwaltung wechseln, dabei aber weiter Ihre vorhandenen traditionellen Endgeräte verwalten. Sie können darauf vertrauen, dass Ihre Endgeräte vor dem nächsten Cyberangriff geschützt sind. Seien Sie bereit mit KACE.

ÜBER QUEST

Quest stellt Softwarelösungen bereit, die die Vorteile neuer Technologien in in einer immer komplexeren IT-Landschaft real werden lassen. Von der Datenbank- und Systemverwaltung über die Verwaltung von Active Directory und Office 365 bis zur Cyber-Resilienz: Quest hilft Kunden, bereits jetzt ihre nächste IT-Herausforderung zu bewältigen. Quest Software Der Zukunft einen Schritt voraus.