

HP School Pack mit Computrace Data Protection Basic



Stets verfügbare, extrem hohe Sicherheit



Tragen Sie zum Schutz von Schülergeräten und -daten bei, indem Sie Computrace Data Protection Basic¹ nutzen. Dabei handelt es sich um ein webbasiertes² Sicherheitsprotokoll, mit dem Sie in einer zentralen Konsole IT-Assets remote verfolgen, orten und schützen, verlorene oder gestohlene Geräte sperren sowie persönliche Daten löschen können.

Profitieren Sie direkt ab Lieferung von höherer Produktivität dank HP School Pack-Tools und -Inhalten, die für kooperatives, integriertes und personalisiertes Lernen entwickelt wurden. Neben HP Computrace Data Protection Basic enthält das Paket auch HP Classroom Manager³ und Lösungen von SPARKvue, Overdrive und Oxford University Press.

HP Computrace

Die strategische globale Geschäftsbeziehung zwischen Absolute Computrace und HP Care Pack-Services bietet HP Education-Kunden für ihre Geräte erstklassige Hardwaretechnologie sowie Endpunktsicherheit und -verwaltung. Absolute Computrace bildet für Computer, Laptops, Tablets und Smartphones – und für die darauf gespeicherten Daten – den Branchenstandard im Bereich der dauerhaften Endpunktsicherheit und -verwaltung.

Servicevorteile

Risikobeurteilung

Überwachen Sie Geräteaktivität und -status, und erhalten Sie Benachrichtigungen, wenn vorab definierte Bedingungen auftreten. Beispiele hierfür sind ein unerlaubter Gerätestandort, der Status von ergänzenden Sicherheitstechnologien, z. B. Verschlüsselungs- und Anti-Malware-Software, Offline-Gerätesteuerung, Anwendungen mit Sperrvermerk, böswillige Schüler usw.

Sicherheit im gesamten Lebenszyklus

Sorgen Sie für die Sicherheit jedes Geräts für die Dauer seines gesamten Lebenszyklus. Sie erhalten Benachrichtigungen, wenn vorab definierte Bedingungen auftreten. Beispiele hierfür sind der Schutz neuer Geräte beim Transport, die Überprüfung von Endbenutzern, Hardware-/Softwarebestände, Anwendungen mit Sperrvermerk und zertifizierte Protokolle für Datenlösungen am Ende des Lebenszyklus.

Reaktion auf Risiken

Rufen Sie per Fernzugriff Sicherheitsbefehle und andere Maßnahmen auf, um einen größeren Sicherheitsvorfall zu vermeiden. Beispiele hierfür sind Endbenutzer-Messaging; das Sperren eines Geräts, bis sein Status bestätigt wird; endgültige Nachweise, dass nicht auf Endpunktdaten und Unternehmensnetzwerke zugegriffen wurde, solange das Gerät gefährdet war; Abrufen und Löschen von Endpunktdaten per Fernzugriff; eine Kontrollkette und interne Überprüfungen.

Funktionsweise

Computrace Data Protection Basic funktioniert, weil die Software ständig aktiv ist und der IT unabhängig vom Benutzer und dem Standort eine zuverlässige Verbindung zu jedem Gerät bietet. Dies ist möglich, da das Absolute Persistence Module werkseitig in die Firmware von Computern und Tablets integriert wird. Es ist so konzipiert, dass festgestellt wird, wenn der Computrace Agent entfernt wurde. Falls der Agent fehlt, wird dank des Persistence Module automatisch eine Neuinstallation durchgeführt, selbst wenn die Firmware geladen, das Gerät neu abgebildet, die Festplatte ersetzt oder ein Tablet auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt wurde. Diese ständige Aktivität bietet HP Kunden die Möglichkeit, jedes Gerät und die darauf enthaltenen sensiblen Daten zu schützen sowie es im Falle eines Diebstahls zurückzuerhalten.

Weitere Informationen finden Sie unter: hp.com

Systemanforderungen für Absolute Computrace Data Protection Basic: Windows Vista (32 und 64 Bit) oder Windows 7 (32 und 64 Bit)

¹ HP School Pack umfasst eine 1-Jahres-Lizenz für Computrace Data Protection Basic. Eine optionale jährliche Verlängerung ist verfügbar. HP School Pack (Nicht-EE-Geräte) beinhaltet eine 3-monatige Lizenz für Computrace Data Protection Basic. Optionale jährliche Verlängerung.

² Eine Internetverbindung ist erforderlich und separat erhältlich.

³ Die HP Classroom Manager Teacher-Edition ist erforderlich (separat erhältlich), da nur diese Edition über die Funktion zum Steuern und Sperren aller Geräte mit Schülerversionen des Betriebssystems verfügt.

Feature

Spezifikationen für die Leistungserbringung

Assetverwaltung

Der Kunde kann eine komplette Implementierung zentral über eine einzige cloudbasierte Schnittstelle verwalten: das Absolute Customer Center. Änderungen der Asset-Informationen können unabhängig davon überwacht werden, ob ein Gerät sich im oder außerhalb des Unternehmensnetzwerks befindet.

Datenschutz

Mit der Computrace Data Protection hat der Kunde folgende Möglichkeiten:

- Detaillierte Asset-Berichte als Nachweis über Lizenzierung und Einhaltung gesetzlicher Bestimmungen
- Planung von Upgrades, Migrationen und der Außerbetriebnahme von Computern mithilfe der auf jedem Gerät gesammelten Daten
- Erkennung von Benutzern, die außerhalb genehmigter Richtlinien agieren

Daten- und Gerätesicherheit

- Dauerhaftes Löschen sensibler Daten auf fehlenden Computern per Fernzugriff sowie Erstellen eines Prüfprotokolls der gelöschten Dateien, um die Einhaltung von Regierungs- und Unternehmensvorschriften nachzuweisen
- Funktion „Device Freeze“ – Einfrieren eines Computers und Anzeigen einer individuellen Nachricht, in der Benutzer auffordert werden, bestimmten Anweisungen Folge zu leisten (Rücksendung an den Kundendienst, Benutzererkennung bestätigen usw.)
- Funktion „Remote File Retrieval“ – Abrufen von Dateien von einem Gerät, selbst wenn dieses nicht vom Kunden kontrolliert wird, zur Vermeidung von Geldstrafen und anderen Non-Compliance-Strafen, darunter Negativschlagzeilen aufgrund einer Datenschutzverletzung

Melden Sie sich noch heute an. hp.com/go/getupdated



An Kollegen weiterleiten



Dokument bewerten

HP Services unterliegen den jeweiligen für Services geltenden HP Geschäftsbedingungen oder werden dem Kunden zum Zeitpunkt des Erwerbs mitgeteilt. Der Kunde kann möglicherweise gemäß länderspezifischen Gesetzen zusätzliche Ansprüche geltend machen, diese Ansprüche bleiben durch die HP Geschäftsbedingungen des Service oder die HP Herstellergarantie des HP Produkts unberührt.

© Copyright 2015 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Keine der hierin enthaltenen Informationen sind als zusätzliche Garantie zu betrachten. Hewlett Packard ist für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen nicht verantwortlich.

4AA5-9351DEE, Juli 2015, Rev 1.

