

HP School Pack met Computrace Data Protection Basic



Solide beveiliging onder handbereik



Bescherm apparaten en data van studenten met Computrace Data Protection Basic¹, een web-gebaseerd² beveiligingsprotocol waarmee u vanaf één console op afstand IT-devices kunt traceren, lokaliseren en beveiligen, verloren of gestolen apparatuur kunt blokkeren en persoonlijke gegevens kunt wissen.

De HP School Pack-tools en lescontent zijn specifiek ontwikkeld voor collaboratief klassikaal en individueel onderwijs en bieden studenten een praktische manier om kennis te verwerven. Naast HP Computrace Data Protection Basic omvat de bundel HP Classroom Manager³ en oplossingen van SPARKvue, Overdrive en Oxford University Press.

HP Computrace

De wereldwijde strategische samenwerking tussen Absolute Computrace en HP Care Pack services biedt HP klanten in de onderwijssector hardwaretechnologie, endpointbeveiliging en apparaatbeheer van wereldklasse. Absolute Computrace is de industriestandaard in persistente endpointbeveiliging en beheer voor computers, laptops, tablets en smartphones en de daarop opgeslagen data.

Voordelen van de service

Risico-evaluatie

Bewaak de activiteiten en de status van apparaten en ontvang waarschuwingen indien vooraf geconfigureerde condities optreden. Voorbeelden hiervan zijn: niet toegestane apparaatlocaties, de status van aanvullende beveiligingstechnologie zoals encryptie en anti-malware, offline apparatuurcontrole, niet-toegestane applicaties, ongeautoriseerde studenten en dergelijke.

Lifecyclebeveiliging

Voeg een beveiligingslaag toe voor de gehele lifecycle van elk apparaat en ontvang waarschuwingen als vooraf geconfigureerde condities optreden. Voorbeelden hiervan zijn: beveiliging van nieuwe apparaten tijdens transport, validatie van eindgebruikers, hardware/softwareinventaris, niet-toegestane applicaties en gecertificeerde protocollen voor dataverwijdering aan het einde van de levensduur.

Risicorespons

Roep op afstand beveiligingscommando's aan en neem maatregelen om veiligheidsincidenten te voorkomen. Voorbeelden hiervan zijn: eindgebruikersmeldingen, een apparaat vergrendelen tot de status is bevestigd, bewijs dat geen verbinding is gemaakt met endpointgegevens en bedrijfsnetwerken terwijl een apparaat risico liep, remote ophalen en wissen van endpointgegevens, chain of custody en interne onderzoeken.

Zo werkt het

Computrace Data Protection Basic werkt omdat het persistent is en het uw IT-team een betrouwbare verbindinglijn biedt met elk device, ongeacht de gebruiker of de locatie. Dit is mogelijk omdat de Absolute Persistence module in de fabriek is ingebouwd in de firmware van computers en tablets. Deze module detecteert het wanneer de Computrace Agent verwijderd wordt. Als de Computrace Agent ontbreekt, zorgt de Persistence Module dat deze automatisch opnieuw wordt geïnstalleerd, zelfs als de firmware is geflasht, er een nieuw image op de computer is gezet, de harde schijf is vervangen of als de tablet is teruggezet op de fabrieksinstellingen. Dit niveau van persistentie biedt HP klanten de mogelijkheid om elk apparaat en de gevoelige data die het bevat te beveiligen en het apparaat in geval van diefstal terug te vinden.

Functie	Leveringsspecificatie
Apparatuurbeheer	De klant kan de gehele toepassing centraal beheren met één cloudgebaseerde interface: Absolute Customer Center. Wijzigingen in de apparatuurgegevens kunnen worden gecontroleerd, ongeacht of het apparaat wel of niet met het netwerk verbonden is.
Databescherming	Met Computrace Data Protection kunnen klanten: <ul style="list-style-type: none"> • aan de hand van gedetailleerde rapporten bewijzen dat hun licenties in orde zijn en dat zij voldoen aan de regelgevingsvereisten • de over elk apparaat verzamelde data gebruiken om computerupgrades, migratie en afstoting te plannen • gebruikers detecteren die zich niet aan de goedgekeurde policy's houden
Beveiliging van data en devices	<ul style="list-style-type: none"> • De klant kan gevoelige gegevens op vermiste computers op afstand permanent wissen en een auditlogboek van verwijderde bestanden maken om te bewijzen dat aan overheids- en bedrijfsregelgeving is voldaan • Met Device Freeze kan de klant een computer 'blokkeren' en een boodschap laten weergeven die de gebruiker gelast een specifieke actie te ondernemen (voor onderhoud retourneren, de gebruikersidentiteit aantonen, enz.) • Met Remote File Retrieval kan de klant bestanden ophalen van een device, ook als de computer zich ergens anders bevindt. Zo worden niet alleen boetes en andere sancties wegens het niet naleven van beleid vermeden, maar ook negatieve publiciteit ten gevolge van data-inbreuk

Kijk voor meer informatie op hp.com

Systeemvereisten voor Absolute Computrace Data Protection Basic: Windows 8.x (32-bits en 64-bits), Windows 7 (32-bits en 64-bits).

¹ Een licentie voor 1 jaar voor Computrace Data Protection Basic is bij HP School Pack inbegrepen. Jaarlijkse verlenging van de licentie is mogelijk. HP schoolpakket (niet-EE-apparaten) bevat een licentie van 3 maanden voor Computrace Data Protection Basic. Optionele jaarlijkse verlenging beschikbaar.

² Internetservice is vereist en moet apart worden aangeschaft.

³ HP Classroom Manager Teacher editie dient apart te worden aangeschaft. Alleen deze versie biedt de mogelijkheid om devices te controleren en te vergrendelen voor alle studenterversies van het OS.

Meld u aan voor updates op hp.com/go/getupdated



Delen met collega's



Beoordeel dit document

Voor HP Services gelden de van toepassing zijnde HP Terms and Conditions of Service, die bij aankoop aan de Klant worden verstrekt of getoond. Mogelijk heeft de klant volgens de geldende lokale wetgeving nog andere rechten, de HP Terms and Conditions of Service en de HP garantie op uw HP product maken geen inbreuk op deze wettelijk vastgelegde rechten.

© Copyright 2015 HP Development Company, L.P. De informatie in dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. De van toepassing zijnde garanties voor HP producten en diensten zijn vastgelegd in de uitdrukkelijke garantiebepalingen die bij dergelijke producten en diensten op fysieke en/of elektronische wijze worden meegeleverd of gepubliceerd op website(s) van HP. Niets in dit document mag als een aanvullende garantie worden opgevat. HP is niet aansprakelijk voor technische en/of redactionele fouten c.q. weglatingen in dit document.

