

IL BUSINESS CASE DI MOBILEIRON THREAT DEFENSE

Le minacce ai dispositivi mobili stanno diventando sempre più sofisticate e pericolose, con attacchi in grado di individuare e sfruttare i gap dell'infrastruttura di sicurezza. Per eliminare queste vulnerabilità, esistono oggi delle procedure specifiche. Scopri come aziende come la tua usano MobileIron Threat Defense per:



Proteggere i dati dei clienti e dell'azienda dagli attacchi contro i dispositivi mobili



Promuovere l'innovazione aziendale con servizi sicuri per dispositivi mobili, app e ambienti cloud



Conformarsi ai requisiti normativi



Ridurre il TCO



ECCO COME LE ALTRE AZIENDE STANNO BLOCCANDO LE MINACCE PER I DISPOSITIVI MOBILI.

AMMINISTRAZIONE MUNICIPALE CASE STUDY



Sicurezza completa su ogni dispositivo mobile

Per aumentare l'efficienza sul lavoro, la città di Stoccolma gestisce in sicurezza i dispositivi mobili dei suoi dipendenti in tutti i settori della giurisdizione. Con oltre 30.000 dispositivi da proteggere, ha scelto MobileIron Threat Defense, una soluzione in grado di:

- ✓ Garantire una sicurezza completa e automatica del parco dispositivi mobili
- ✓ Offrire una sicurezza perfetta e invisibile su tutti i dispositivi
- ✓ Rilevare immediatamente gli attacchi zero-day sconosciuti tramite algoritmi di machine learning

SOCIETÀ DI PERIZIE IMMOBILIARI PER STRUTTURE COMMERCIALI CASE STUDY



Sicurezza dei dati dei clienti sui dispositivi mobili

I dipendenti mobili di una delle più grandi società di perizie immobiliari del Regno Unito devono spesso collegarsi a reti non sicure, come la rete Wi-Fi pubblica. La società doveva quindi fare in modo che le informazioni più sensibili dei clienti non venissero intercettate o compromesse. Ha scelto MobileIron Threat Defense, una soluzione in grado di:

- ✓ Consentire agli utenti di lavorare ovunque nel mondo
- ✓ Garantire l'adozione completa e immediata da parte degli utenti
- ✓ Semplificare la migrazione dei processi aziendali nel cloud senza mettere a rischio la sicurezza o la produttività della forza lavoro mobile

ASSOCIAZIONE SINDACALE NEL SETTORE SANITARIO CASE STUDY

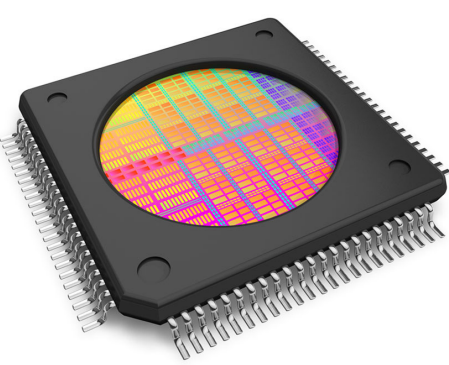


Automazione completa

Un'associazione sindacale australiana del settore sanitario aveva bisogno di una soluzione migliore per proteggere le informazioni più sensibili dei clienti e conformarsi a normative quali la legge Mandatory Data Breach Notification Law. Inoltre, aveva l'esigenza di trovare un metodo per semplificare la sicurezza e i flussi di lavoro dei dispositivi mobili per gli utenti meno esperti in tecnologia. Ha scelto MobileIron Threat Defense, una soluzione che consente di:

- ✓ Fornire protezione continua sui dispositivi per rispettare i requisiti di conformità
- ✓ Proteggere gli utenti da un'ampia serie di attacchi ai dispositivi mobili, comprese le minacce sconosciute e zero-day
- ✓ Eliminare le scansioni dei dispositivi e i controlli di sicurezza invasivi che compromettono la produttività degli utenti

AZIENDA PRODUTTRICE DI SEMICONDUTTORI CASE STUDY



Blocco immediato degli attacchi ai dispositivi mobili

Un'importante azienda nel settore dei semiconduttori si è resa conto che i dispositivi mobili aziendali erano vulnerabili, perché non disponevano di visibilità delle minacce mobili. Era necessario un sistema di sicurezza mobile più efficace, poiché questi dispositivi venivano utilizzati per accedere alle informazioni più sensibili dell'azienda, presenti sulla rete o comunicate tramite e-mail. L'azienda ha scelto MobileIron Threat Defense, una soluzione che consente di:

- ✓ Acquisire una maggiore visibilità dei rischi per la sicurezza e bloccare gli attacchi prima che si verifichino
- ✓ Semplificare la sicurezza dei dispositivi mobili con una sola app
- ✓ Supportare funzionalità multi-OS e multilingue per soddisfare le esigenze di una forza lavoro globale ed eterogenea

TRE METODI SEMPLICI PER MIGLIORARE LA SICUREZZA DEI DISPOSITIVI MOBILI

Di seguito puoi trovare alcune delle best practice, seguite da organizzazioni come la tua, per implementare una strategia di sicurezza stratificata, volta a migliorare la protezione dei dispositivi mobili.



1

Rendere invisibili le funzionalità di sicurezza dei dispositivi mobili

Evita di assegnare agli utenti il compito di scaricare e attivare un'app per la sicurezza. Scegli una soluzione che implementi automaticamente la protezione dei dispositivi mobili in tutta l'azienda.



2

Implementare una soluzione per la sicurezza in grado di seguire ovunque l'utente

Mantieni al sicuro i dispositivi quando gli utenti scelgono di collegarsi alla rete Wi-Fi pubblica, come negli hotel, nei bar e negli aeroporti. Se Mobile Threat Defense è installato sul dispositivo, i dati sono protetti ovunque si spostino e lavorino gli utenti.



3

Bloccare le minacce mobili anche quando il dispositivo è offline

Riduci al minimo il rischio di un attacco bloccando subito le minacce mobili, anche quando il dispositivo di proprietà dell'azienda o del dipendente non è collegato a Internet.



PER ULTERIORI INFORMAZIONI...

www.mobileiron.com/it/ThreatDefense

O inviaci un'e-mail all'indirizzo mediterranean@mobileiron.com