

WORKFORCE PROOF OF VALUE

Proteggere la forza lavoro dinamica: copertura della POV

La Proof of Value (POV) di Darktrace consente di provare gratuitamente per 30 giorni la tecnologia Enterprise Immune System, studiata per dimostrare rapidamente il valore della Cyber AI auto-apprendente nel proteggere i vostri dipendenti e la vostra organizzazione dalle minacce informatiche.

La POV vi fornisce in particolare la copertura dei comportamenti degli utenti nelle applicazioni SaaS, nel remote working e nelle sedi principali sia in VPN che al di fuori. Apprendendo "in corso d'opera" informazioni sulla vostra organizzazione e sui vostri utenti, l'Enterprise Immune System di Darktrace si adatta a nuovi comportamenti e relazioni non appena si verificano, consentendogli una capacità di rilevamento e visibilità delle minacce e di Autonomous Response senza precedenti, in tutti i vostri sistemi digitali.

Con lo scopo di proteggere le diverse attività della forza lavoro dinamica di oggi, la POV di Darktrace include la copertura dei seguenti ambienti:

Network



Il traffico di rete principale in real-time viene analizzato utilizzando un sensore fisico (appliance) o installando dei sensori virtuali.

Ambienti SaaS (opzionale)



Estendete la copertura alle vostre applicazioni SaaS per avere una migliore visibilità dell'attività degli utenti. Durante la POV potrete proteggere fino a due applicazioni tra le seguenti: Microsoft 365 (Office 365), Salesforce, Dropbox, Box.com o GSuite.

“

Comprendere come funziona Darktrace e impostarlo all'interno del nostro ambiente è stata l'installazione più rapida ed efficace che abbia mai fatto. ”

– Qadir Nawaz, Head of IT, King's Hawaiian

“

In una sola settimana l'Enterprise Immune System ci ha segnalato minacce e vulnerabilità di cui eravamo totalmente inconsapevoli. ”

– Gabe Cortina, CTO, Bunim/Murray Productions

“

Una volta configurato Darktrace, abbiamo visto subito dei risultati, il che per il mio personale significa tempo a disposizione per attività più strategiche. ”

– Matt Wood, Global Information Security Manager, Trek Bikes

Timeline per la Proof of Value

