

Sorveglianza informatica per le piccole strutture

Una prima rete di sicurezza a un prezzo accessibile

La cibercriminalità non è fantascienza, bensì una minaccia concreta per le amministrazioni pubbliche. Per le strutture più piccole come quelle dei Comuni, la specialista della cibersicurezza Hacknowledge propone un servizio di sorveglianza a meno di 10'000 franchi pensato per organizzazioni con un massimo di 15 dipendenti.

Watchdog

In media, un'organizzazione impiega 100 giorni per scoprire o essere informata di una violazione. Watchdog mira a ridurre al minimo questo lasso di tempo, aiutando le amministrazioni pubbliche ad adottare misure adeguate e a prevenire gli attacchi informatici sulla loro rete.

In pratica, questo servizio monitora le attività sospette tramite un dispositivo collegato alla vostra infrastruttura informatica, segnalandole alla persona responsabile della sicurezza informatica presso la vostra struttura.

I vostri vantaggi

- Servizio sviluppato appositamente per un team di 15 dipendenti e un'infrastruttura informatica di 40 dispositivi (IP)
- Sorveglianza garantita 24 ore su 24, 7 giorni su 7, e segnalazione automatizzata degli incidenti di sicurezza
- Watchdog si adegua alla vostra infrastruttura IT esistente e non richiede alcun investimento supplementare in questo ambito
- Otto ore di servizio professionale all'anno per rispondere alle vostre domande e fornirvi consigli
- Rapporti sulla sicurezza su richiesta
- Soluzione svizzera: poiché tutti i dati sono archiviati in Svizzera e gli ingegneri lavorano sul territorio elvetico, non sussistono problemi legati a dati confidenziali o personali all'estero
- Hacknowledge è certificata secondo lo standard ISO 27001 ed è conforme al RGPD
- Un'azienda neutra: avete la garanzia di beneficiare dell'assistenza di un fornitore di servizi indipendente
- Disponibilità di servizi supplementari che coprono tutti gli aspetti della cibersicurezza: Security Operations Center (SOC), test d'intrusione, criminalistica, sensibilizzazione del personale

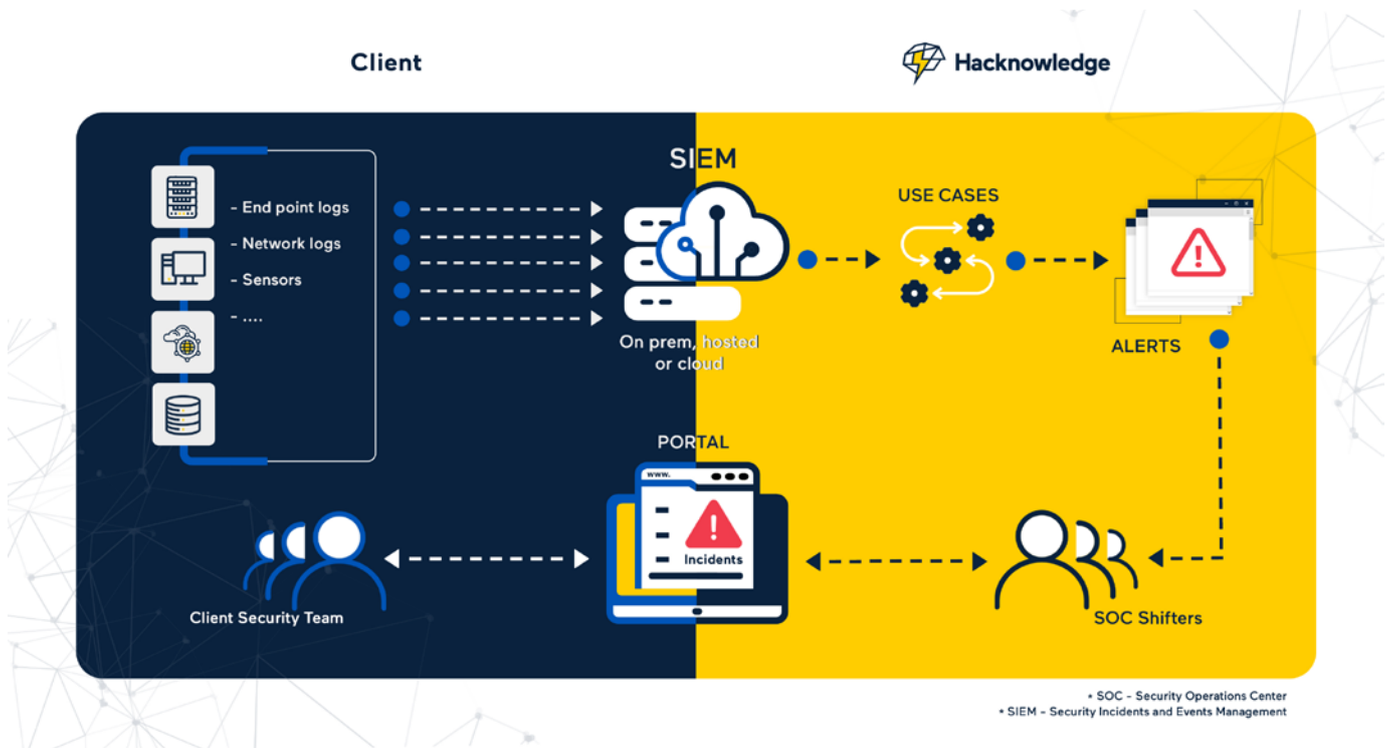


Come funziona Watchdog

Il servizio di sorveglianza Watchdog funziona tramite un dispositivo che, collegato alla vostra struttura informatica, sorveglia le attività sospette e segnala gli incidenti. Questo strumento, sviluppato e ottimizzato da Hacknowledge, può essere sia fisico che virtuale ed è compatibile con l'ambiente di qualsiasi organizzazione.

Watchdog comprende:

- Intrusion Detection System (IDS): un dispositivo o un software che rileva gli eventi dannosi su un ecosistema IT
- Honeypots: falle presenti appositamente in un sistema, utilizzate come trappole per attirare gli hacker e tracciarne le attività
- Vulnerability scanning: un programma che consente di ricercare vulnerabilità note in un'infrastruttura IT



I servizi inclusi in Watchdog

Watchdog è composto da servizi di managed detection and response (sandbox, honeypots, canaries, customer portal, dedicated sensors) e di threat intelligence (continuous updates (daily+), private and commercial feeds). Altri servizi di cibersecurity possono essere forniti in più da Hacknowledge in funzione delle esigenze della vostra amministrazione.