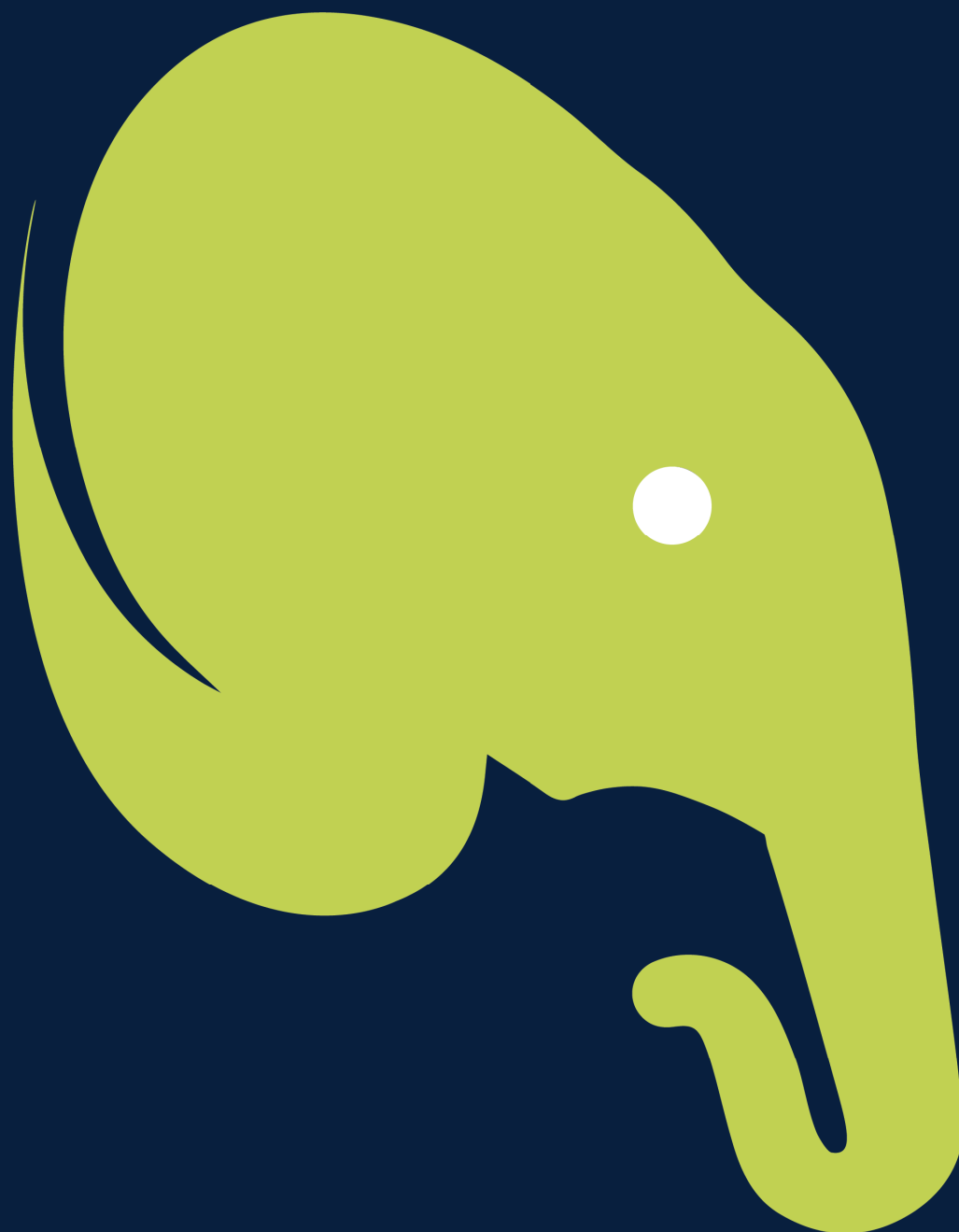


Elephant in the Room

Sicurezza informatica su misura
per le aziende

by Professional Link



Elephant in the Room

Sicurezza informatica su misura per le aziende

Ogni azienda deve affrontare il tema della sicurezza dei propri dati e delle proprie infrastrutture. Infatti, proteggere l'integrità del proprio business è essenziale per evitare che le proprie informazioni siano trafugate o utilizzate in modo improprio, garantire l'operatività e rispettare le normative nazionali ed internazionali, in costante evoluzione.

Per rispondere a queste necessità, Professional Link ha sviluppato **Elephant in the Room**: la suite di servizi di sicurezza informatica dedicata alle aziende di ogni dimensione.

Risposta proattiva

Con Elephant in the Room, la nostra suite di servizi di cyber security, potrete adottare una risposta proattiva alle minacce informatiche. Non aspettate di essere sotto attacco, ma anzi affrontate con noi il pericolo prima che possa danneggiarvi.

Personalizzazione

Sappiamo che ogni azienda è unica e affronta sfide specifiche; ecco perchè Elephant in the Room è interamente personalizzabile, adattandosi alle vostre necessità e al vostro ambiente: IT, IOT e AI.

Visione strategica

La sicurezza informatica richiede una visione ampia e strategica. Professional Link fornisce alla vostra azienda gli strumenti e l'assistenza necessari per sviluppare una **strategia difensiva** completa ed efficace. In più, con il nostro **supporto costante** non sarete mai soli nella lotta contro le minacce informatiche. Il nostro team di esperti vi assisterà in modo tempestivo.

Il nome: “Elephant in the Room”

“Elephant in the Room” è un'espressione che si riferisce a un problema evidente, ma ignorato.

Infatti, proprio come l'elefante nella stanza, la sicurezza informatica è un fattore determinante per il vostro business, ma è spesso trascurata nonostante la sua urgenza.

Ignorare la sicurezza informatica non è più un'opzione: le minacce informatiche sono reali e in costante evoluzione. Esse mettono a repentaglio la vostra reputazione, i dati dei vostri clienti e l'integrità dell'azienda.

I vantaggi di “Elephant in the Room”

- **Incremento della sicurezza:** la vostra sicurezza è la nostra priorità. Con la suite “Elephant in the Room,” potrete rafforzare il vostro ambiente informatico, proteggendo i dati sensibili e le informazioni critiche
- **Automazione dei processi di sicurezza:** riducete il rischio di errori umani e migliorate la tempestività delle risposte con l'automazione avanzata. Monitoreremo costantemente i vostri sistemi, segnalando potenziali minacce e rispondendo con tempestività
- **Rispetto delle normative:** Con il crescente numero di regolamenti in materia di sicurezza informatica, il rispetto delle normative è essenziale. “Elephant in the Room” vi aiuterà ad essere conformi alle normative di settore
- **Visione strategica:** PLINK fornisce una visione chiara delle vostre vulnerabilità e punti deboli, consentendovi di sviluppare una strategia di sicurezza solida e scalabile
- **Monitoraggio costante:** Analizziamo i dati dei log e gli eventi di sicurezza in tempo reale, individuando i comportamenti anomali per fornire una risposta tempestiva
- **Proattività nell'individuazione delle vulnerabilità:** non aspettate che le minacce vi colpiscano. La nostra suite individua le vulnerabilità prima che possano essere sfruttate dai cybercriminali
- **Costi di licenza scalabili:** la soluzione è flessibile e su misura per le vostre esigenze, garantendo costi di licenza ottimizzati sulla vostra infrastruttura.

Perché scegliere Professional Link

In PLINK progettiamo, gestiamo e facciamo evolvere le infrastrutture informatiche dei nostri clienti, offrendo soluzioni di alto livello grazie alla nostra rete di partner e, soprattutto, alle competenze del nostro team, sostenute da numerose certificazioni.

Inoltre, lavoriamo in sinergia con i maggiori vendor del mondo IT per garantire la massima efficacia e affidabilità delle soluzioni proposte.

Operiamo seguendo le guideline dettate dai framework standard di mercato e realizziamo il progetto integrando le soluzioni dei nostri partner tecnologici con le nostre competenze di managed service provider. Il cliente usufruisce sempre di una sola interfaccia, sempre aggiornata per monitorare qualsiasi evento, dal troubleshooting al change management.



Strutturare la sicurezza informatica con Professional Link

Un unico interlocutore per tutta la cybersecurity della tua azienda

Assessment iniziale

Utilizzando le linee guida per l'implementazione di un Information Security Management System (ISMS) evidenziate nella ISO 27001 e il modello suggerito dal NIST per la creazione del framework nazionale per la Cyber Security, effettuiamo prima di tutto un assessment iniziale. Questo può essere di vari tipi (asset discovery, threat detection, vulnerability assessment, risk assessment etc.) a seconda della singola realtà interessata.

Questo è necessario per **definire il posizionamento dell'azienda** rispetto ai propri obiettivi strategici e alle norme di riferimento.

Realizzazione del progetto

Individuati gli elementi della soluzione **Elephant in the Room** più adatti alle esigenze dell'azienda interessata, procediamo integrandoli nell'ecosistema aziendale esistente. Questo, considerando tutti gli aspetti della gestione dei processi già in essere e **senza interrompere la business continuity**.

Tutto ciò si traduce nell'adozione e nell'implementazione di un sistema **cybersecurity** basata sulle componenti più adatte a seconda del singolo scenario. Tra queste spiccano le infrastrutture **server e storage**, sapientemente governate dai nostri tecnici certificati, ma anche strumenti specifici per la **protezione degli end-point e delle infrastrutture di rete**.

L'adozione di queste soluzioni consente alle aziende di affrontare in modo strutturato i problemi legati alla sicurezza informatica e di risolverli.

Pianificazione

Determinata la security posture dell'azienda, procediamo individuando:

- Strumenti
- Metodologie
- Ruoli
- Processi



necessari all'ottenimento dei risultati desiderati

Questo permette all'azienda di acquisire una maggiore consapevolezza delle proprie criticità. È un passaggio fondamentale per poter poi adottare, nel minor tempo possibile, le strategie difensive più adatte a proteggere l'integrità delle informazioni in modo costante.

Fasi del progetto

Identify

- Identificare e definire le priorità
- Formalizzare la situazione in essere

Assess

- Valutazione dei rischi
- Formalizzazione delle evidenze

Define

- Definizione delle azioni da implementare
- Determinare il piano temporale delle azioni

Implement

- Prototipizzazione
- Implementazione delle azioni identificate

Non lasciatevi sorprendere dagli attacchi informatici: affidatevi a PLINK

La vostra sicurezza è la nostra missione.
Siamo pronti ad aiutarvi a fare i passi giusti verso una sicurezza informatica robusta e proattiva.

Professional Link progetta, gestisce e fa evolvere le infrastrutture IT e OT dei clienti, offrendo soluzioni di alto livello e lavorando al fianco dei maggiori Vendor del mercato.



Contattateci oggi stesso per scoprire come “Elephant in the Room” può proteggere il vostro business dalle minacce informatiche.

I servizi di Elephant in the Room

Elephant in the Room è una suite di servizi best of breed nel campo della cybersecurity, forniti dai partner di PLINK e orchestrati in sinergia, secondo le necessità di ogni singola azienda cliente. In questo modo, Professional Link ha realizzato una soluzione di cybersecurity completa ed efficace per ogni tipo di azienda.

Crediamo che il valore della collaborazione sia la chiave per la soddisfazione dei clienti finali e per il successo delle aziende che lo mettono in pratica.

Elephant in the Room è personalizzabile: a seconda delle esigenze del vostro business, realizzeremo il bundle più adatto, senza proporvi prodotti superflui o non corrispondenti alle vostre necessità.

Firewall di nuova generazione

Un firewall che combina una tecnologia basata sull'intelligenza artificiale, Cloud Threat Intelligence, IoT Security e SoC Lite.

La composizione di questo firewall consente di eliminare oltre il 99% delle minacce esterne al perimetro di rete, rilevare gli attori maligni e soprattutto reagire per tempo grazie al SOC Lite integrato.

Funzionalità principali:

- Anti-Ransomware
- Rilevamento malware
- Cloud Deception
- Threat Intelligence basata su cloud

Servizio offerto con la collaborazione di Sangfor Technologies

Cloud Connector

Il Cloud Connector è una connessione privata e software-defined che abilita l'accesso diretto e sicuro ai servizi cloud (AWS, Azure, Google Cloud, Oracle, SAP) eliminando l'incognita del traffico transitante su Internet e garantendo performance, controllo e flessibilità in ambienti ibridi e multi-cloud.

Servizio offerto con la collaborazione di Megaport

Cyber Command by Sangfor Technologies

Con 11 filiali internazionali, Sangfor offre numerose tecnologie di sicurezza informatica. Tra queste PLINK ha scelto la piattaforma Cyber Command, che **rileva e identifica le minacce** informatiche per rispondere in modo immediato ed eventualmente automatico agli attacchi che colpiscono l'organizzazione.

Questo è possibile grazie al **monitoraggio del traffico** di rete interno, alla **correlazione degli eventi** di sicurezza esistenti (eseguita con l'AI) e all'analisi del comportamento. Cyber Command esegue test in maniera passiva, senza soluzione di continuità, analizzando il traffico replicato in mirror dagli switch di core.

Poiché Cyber Command **integra le soluzioni di sicurezza della rete e degli endpoint**, la capacità dell'amministratore di navigare e comprendere il panorama complessivo delle minacce è notevole e la risposta è semplificata, nonché automatica. Questo perché la piattaforma si integra con Firewall/Client EDR di Sangfor o di Terze Parti.

Sicurezza degli Endpoint

Con il firewall di nuova generazione, consigliamo di abbinare una soluzione avanzata per la sicurezza degli endpoint.

Questo servizio di protezione degli Endpoint si integra con il firewall per dare alla tua azienda una protezione completa e scalabile, sia on-premise sia in cloud.

Come?

Individuando gli endpoint grazie all'intelligenza artificiale e gestendoli in modo unificato, include le vulnerabilità delle patch e il rilevamento passivo basato sulla firma e sul comportamento.

La protezione attiva include la micro-segmentazione, l'HoneyPot per ransomware, l'autenticazione a due fattori e il rilevamento degli attacchi di forza bruta.

Funzionalità principali:

- Rilevamento delle minacce
- Correlazione e visualizzazione delle minacce
- Protezione da phishing e intrusioni web con risposta automatizzata
- Protezione dai ransomware
- Recovery

Servizio offerto con la collaborazione di Sangfor Technologies

Phishing simulator

Il phishing simulator è uno strumento che consente di simulare attacchi di phishing realistici verso i collaboratori al fine di valutarne il comportamento e il livello di consapevolezza rispetto alle minacce di social engineering. Attraverso campagne controllate, permette di identificare le vulnerabilità umane, misurare la propensione al rischio e comprendere quali utenti o dinamiche comportamentali risultano più esposte.

Queste simulazioni, integrate in un percorso continuo di formazione, aiutano a migliorare la capacità di riconoscere i tentativi fraudolenti, ridurre il rischio di compromissione delle credenziali e rafforzare complessivamente la postura di sicurezza dell'organizzazione.

Vulnerability Assessment

La Vulnerability Assessment, erogata sia in modalità one-shot sia periodica in base alle esigenze dell'organizzazione, consente di identificare e valutare le vulnerabilità presenti all'interno e all'esterno dell'infrastruttura IT. Attraverso scansioni automatiche su tutti i dispositivi connessi alla rete (wired e wireless) inclusi IoT, sistemi industriali (es. SCADA), ambienti di automazione e qualsiasi asset dotato di indirizzo IP, permette di ottenere una visibilità completa della superficie di attacco. I risultati sono forniti in modo immediato e includono un Remediation Plan strutturato, oltre a strumenti di analisi storica che consentono di monitorare l'evoluzione del livello di sicurezza nel tempo.

Continuous Assessment

La funzionalità di Continuous Assessment consente alle organizzazioni di rilevare periodicamente e costantemente le vulnerabilità delle infrastrutture informatiche internamente ed esternamente al perimetro dell'organizzazione, nonché qualsiasi altra presenza di minacce in rete.

Alcuni esempi sono il furto di credenziali, i data breach, gli attacchi di phishing, la compromissione degli asset critici dovuti a malware, botnet, ecc... Per ogni anomalia riscontrata, dove possibile, sono suggerite le eventuali azioni di mitigazione da adottare. La funzionalità consente di ridurre rapidamente e tempestivamente il rischio derivante da attacchi informatici, prima che le vulnerabilità possano essere sfruttate dagli attaccanti.

SIEM / Log management

Il SIEM è il sistema per la raccolta centralizzata, la normalizzazione, l'archiviazione e l'analisi avanzata dei log provenienti da sistemi IT, applicazioni, dispositivi di rete e ambienti cloud. Esso sfrutta le tecniche di correlazione e modelli di machine learning per identificare le anomalie, i pattern sospetti e le potenziali attività malevole in tempo quasi reale.

Servizi offerti con la collaborazione di Cerbeyra

SASE by Cato Networks





Con la crittografia avanzata e la gestione centralizzata degli accessi, SASE protegge le connessioni remote e garantisce un accesso sicuro alle risorse aziendali da qualsiasi luogo. Le soluzioni cloud-native SASE si estendono infatti anche agli utenti mobili e da remoto. Invece di autenticare gli utenti all'intera rete, SASE utilizza la tecnologia ZTNA per limitare gli utenti alle risorse che sono autorizzati a visualizzare. L'utilizzo di un semplice stack software client mobile li protegge dalle minacce ovunque e impone il controllo degli accessi alle applicazioni.

SASE è scalabile a livello globale per supportare l'accesso h24, 7 giorni su 7 per tutto il personale.



Connections beyond Connectivity

Professional Link S.r.l.
Via Alcide De Gasperi, 4/A 22072 Cermenate (CO)
Tel. +39 031 778912
comunicazioni@plink.it
www.plink.it

 comunicazioni.plink.it/blog
 PLINK: Professional Link
 Professional Link
 plink_professional_link