

DTS**Managed Detection and Response (MDR)**

Managed Detection and Response

Il mondo della sicurezza informatica è caratterizzato da una moltitudine di minacce in costante evoluzione. I criminali informatici sviluppano continuamente nuove tecniche e metodi col fine di procurarsi un accesso alle reti, rendendo il compito delle aziende di proteggere i propri sistemi IT sempre più difficoltoso. I dati evidenziano che attualmente occorrono in media 280 giorni per riconoscere e mitigare una violazione dei dati. Gli investimenti e le risorse necessarie per disporre di un Team altamente qualificato sempre disponibile in grado di riconoscere e reagire tempestivamente ad un attacco informatico sono cospicui e ciò rappresenta una grande sfida per molte aziende. Per rispondere a minacce informatiche evolute sono necessarie tecnologie all'avanguardia, processi comprovati e competenze specifiche 24 ore su 24, 365 giorni all'anno. Questo è ciò che offre il Managed Detection and Response (MDR) di DTS: la soluzione ideale per la vostra azienda.

- Managed Detection, monitoraggio e risposta 24/7/365
- 4 SOC in Europa con personale qualificato e certificato
- Analisi e reazione automatizzate con supporto tecnologico
- Ricerca continuativa e proattiva delle minacce
- Analisi delle cause, contenimento e rimozione dei processi malevoli
- Riconoscimento delle minacce basato su piattaforme Threat Intelligence leader di mercato
- Analisi forensi digitali
- Gestione dello stato di efficienza e dell'operatività del sistema

Palo Alto Networks Cortex XDR Pro

Il servizio DTS MDR si basa principalmente sull'innovativa tecnologia Cortex XDR Pro di Palo Alto Networks. La soluzione Cortex XDR Pro blocca gli attacchi attraverso la prima piattaforma Extended Detection and Response del settore basata sull'intelligenza artificiale, la quale è in grado di contemplare dati di rete, Endpoint e Cloud. Essa offre non solo la realizzazione di un approccio Prevention First del tipo Endpoint Detection and Response (EDR), ma raccoglie simultaneamente preziose informazioni dagli Endpoint al fine di rilevare attacchi mirati. Inoltre, Cortex XDR Pro fornisce una tecnologia unificata e completamente integrata che con grande efficacia previene, riconosce e difende dalle minacce provenienti dalla rete, dagli Endpoint, da sorgenti di dati di fornitori terzi e dal Cloud.

Identificazione precoce degli attacchi e contromisure adeguate

La partnership strategica con Palo Alto Networks permette a DTS di completare l'offerta di tecnologie leader del settore attraverso servizi strategici.

Il servizio DTS Managed Detection and Response (MDR) permette di accrescere significativamente la solidità della vostra infrastruttura di sicurezza in termini di rilevamento e risposta alle minacce. Attraverso la combinazione di competenze altamente qualificate e tecnologie comprovate, rileviamo rapidamente le minacce dinamiche nell'intero ecosistema del cliente. DTS MDR, attraverso gli esperti del nostro Security Operations Center (SOC), offre un monitoraggio e una difesa contro le minacce 24/7/365. L'efficace combinazione di tecnologia e monitoraggio attivo da parte degli esperti assicura il rapido rilevamento di potenziali attacchi informatici e l'esecuzione immediata delle conseguenti contromisure. DTS offre tutti i vantaggi di disporre di un SOC 24/7 altamente professionale senza dover affrontare le sfide in termini di costi, rischi e complessità legati alla realizzazione e al mantenimento di un proprio Security Operations Center. DTS MDR alleggerisce il carico di lavoro del vostro Team, che potrà così allocare maggiori risorse nella gestione dei processi fondamentali dell'azienda.

I servizi DTS Managed Detection and Response, attraverso esperti di sicurezza informatica con comprovata competenza tecnica e molti anni di esperienza, estendono l'approccio tecnologico basato sul concetto di "Prevention First", attivando sostanziali misure di riconoscimento delle minacce in caso di emergenza.

