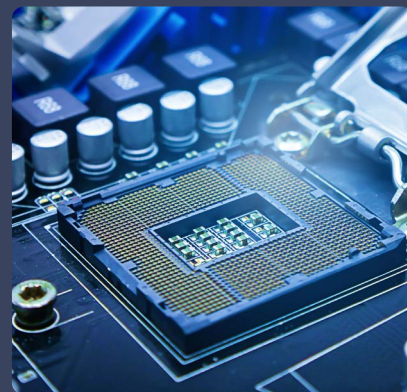


SECURITY

SERVIZI PER LA **SICUREZZA**



SERVIZI PER LA SICUREZZA

L'attività di prevenzione dagli attacchi informatici sta assumendo una rilevanza sempre maggiore nella pianificazione delle attività aziendali, anche se è ancora piuttosto ridotta la percentuale delle aziende che implementano piani regolari di valutazione dei rischi.

Vulnerability Assessment

È l'elemento fondamentale nell'implementazione di una strategia di sicurezza in azienda. Mira a verificare i livelli di sicurezza dell'infrastruttura tecnologica e di tutti sistemi informatici (hardware, software, applicativi).

L'insieme di attività di cui si compone è volto a individuare e classificarne le vulnerabilità che potrebbero essere il potenziale punto d'accesso per gli attacchi informatici.



A COSA SERVE

L'analisi ha come obiettivo quello di analizzare le possibili vulnerabilità dell'infrastruttura IT in modo da prevenire le minacce informatiche

Obiettivi del VA

L'analisi ha come obiettivo quello di identificare i possibili punti deboli dell'infrastruttura aziendale e di predisporre, ove sia necessario, un adeguato piano correttivo.

Censimento dei punti di analisi

Identificazione preventiva delle vulnerabilità con identificazione del grado di rischio

Pianificazione delle attività correttive come ad esempio patching, aggiornamenti, configurazioni, password enforcement, ecc.

Il VA si configura quindi come un'attività di monitoraggio costante in relazione all'evoluzione dell'infrastruttura dell'azienda.

Come funziona

Il Vulnerability Assessment è composto da un insieme di scansioni effettuate sull'infrastruttura aziendale:

scansioni relative ai dispositivi di rete

scansioni relative ai server

scansioni relative alle applicazioni web

scansioni relative ai database

Benefici

Il VA comporta numerosi benefici, riscontrabili sotto diversi punti di vista. In particolare, il VA consente alle aziende di essere consapevoli e aggiornate sui punti deboli della loro infrastruttura in modo da poter implementare le opportune contromisure per la salvaguardia dei propri dati, abbassando considerevolmente la possibilità che agenti esterni possano penetrare nella rete aziendale.



Censimento degli asset (punti di controllo)



Identificazione delle vulnerabilità



Pianificazione delle attività correttive volte a mantenere elevati standard di sicurezza



Prevenzione dei danni economici derivanti da eventuali attacchi



Consapevolezza sui rischi e relativa definizione di best practice o policy aziendali





ICT - GROUP S.r.l.

Via Cavallotti, 8 - 42122 Reggio Emilia (RE) - Italy

Tel. +39 0522 629641- Fax. +39 0522 629259

commerciale@ict-group.it - www.ict-group.it

P.IVA. 02493530352 - Capitale sociale 300.000 € i.v.