

VULNERABILITY ASSESSMENT & PENETRATION TEST

Con questi due approcci, offriamo ai nostri clienti la possibilità di avere una panoramica dei punti deboli attuali nell'infrastruttura di rete esistente e/o di determinare e testare il concreto potenziale di pericolo e gli effetti dei punti deboli. Sulla base delle aspettative del cliente, della frequenza di verifica, dei mezzi finanziari e dell'utilità attesa, si può optare per una variante del prodotto oppure si può elaborare una combinazione personalizzata.

COS'È UN VULNERABILITY ASSESSMENT?

Un Vulnerability Assessment fornisce una panoramica sugli attuali punti deboli del sistema, suscettibili di essere attaccati dalla rete interna o tramite collegamenti esterni. Con un elevato grado di automatizzazione, il vantaggio di questa verifica consiste in una ricca relazione sui punti deboli con una valutazione dei rischi e proposte operative concrete.

COS'È UN PENETRATION TEST?

Dall'altro lato vi è il Penetration Test, che verifica l'efficacia delle misure di sicurezza presenti (hardware di sicurezza, software, processi ecc.) con l'aiuto di un attacco realmente simulato e mostra gli effetti concreti delle minacce. Con un elevato grado di attività manuale ad opera di un ingegnere qualificato, il Penetration Test si concentra su un obiettivo concreto. L'attacco può essere eseguito dalla rete interna, dal di fuori dell'azienda e/o su una determinata applicazione web.

I controlli finora effettuati presso i clienti hanno mostrato i punti deboli di tipo umano, come per esempio la

gestione superficiale dei dati d'accesso o le informazioni pubblicamente rivelate, fino alle minacce ad alto rischio con danni critici, causate dall'utilizzo di protocolli obsoleti. Tramite l'identificazione di questo tipo di falle nella sicurezza, l'approntamento di provvedimenti operativi e la successiva attuazione da parte del cliente, è stato possibile prevenire consistenti danni economici e ripristinare la sicurezza IT.

PERCHÉ NTS È IL PARTNER IDEALE PER UN CONTROLLO DELLA SICUREZZA?

Perché noi ...

- 1** ... offriamo un servizio su misura e autonomo
- 2** ... siamo in grado di considerare i punti deboli dal punto di vista di chi li difende e di chi li attacca
- 3** ... disponiamo di un pluriennale e solido know-how nel settore della sicurezza IT
- 4** ... possiamo offrire supporto nell'implementazione delle proposte operative

RICEVERE MAGGIORI INFORMAZIONI IN UN COLLOQUIO PERSONALIZZATO.

**RELAX,
WE CARE**

www.nts.eu
office@nts.eu

Versione 01.10.2018 | Classe di informazioni: Public

La NTS Netzwerk Telekom Service AG con sede centrale a Raaba-Grambach è stata fondata nel 1995 dai presidenti Alexander Albler e Hermann Koller. Attualmente conta oltre 284 dipendenti operanti presso le sedi di Graz, Klagenfurt, Vienna, Linz, Salisburgo, Innsbruck, Dornbirn, Friedrichshafen, Rosenheim, Leipzig e Bolzano.