

Sicurezza di rete

Soluzioni basate su Fortinet

Il controllo e la protezione della connessione ad Internet sono un problema centrale per qualsiasi azienda.

Oltre alla protezione da parte da attacchi diretti, oggi si richiede almeno:

- controllo antivirus ed anti-SPAM, ed ottimizzazione della banda.
- gestione di un servizio WiFi interno.
- blocco di servizi Internet non attinenti con l'attività lavorativa, pericolosi, o che esauriscono la banda disponibile.
- accesso sicuro alla rete aziendale dall'esterno, o interconnessione di più sedi.

Huge! offre una risposta professionale a tutte le esigenze, basata sulla tecnologia di sicurezza multilivello di **Fortinet**, leader del settore.

Questo, unito ad un'analisi professionale dei rischi e delle soluzioni, ed alla tradizionale competenza di Huge! nel settore, permette di mettere in sicurezza la propria connessione ad Internet e gestirla al meglio.

Perché un semplice router con funzionalità di firewall integrate, o un tradizionale firewall, non bastano più?

- Perché è necessario analizzare non solo i singoli pacchetti IP o TCP, ma tutti i protocolli complessi più importanti (http, smtp, pop, ftp, ecc.) e le applicazioni.
- Perché è necessario controllare il traffico uscente e non solo quello entrante.
- Perché è utile limitare i servizi accessibili ai propri utenti.
- Perché è utile disporre di un'integrazione con Windows AD, per poter applicare profili di sicurezza personalizzati ad ogni tipologia di utente.

Antivirus Antispam

Impedisce all'origine l'ingresso di virus ed altri programmi dannosi. Agisce a livello di connessione di rete, proteggendo il download effettuato anche da quei terminali privi di antivirus.

Controlla le email in entrata, per diminuire sensibilmente la quantità di SPAM ricevuto e mettere in sicurezza un eventuale server di posta interna.

Analisi completa

Tutti i protocolli vengono decodificati ed analizzati, consentendo l'applicazione di regole aziendali precise.

Ad esempio, la porta "80" (navigazione Web) può essere aperta, ma bloccando programmi di peer to peer, chat, ecc. che cercando di utilizzarla.

Filtro siti Web

Aumenta la produttività dell'azienda impedendo agli utenti di navigare siti Web che non sono legati all'attività lavorativa.

Permette di definire profili di accesso differenti e personalizzati per i vari gruppi di utenti.

VPN

Consente la connessione alla rete aziendale di utenti remoti, in totale sicurezza. Permette inoltre di interconnettere due o più sedi in una unica grande Intranet aziendale.

Linee multiple

Offre ridondanza alla connessione, per cui in caso di interruzione di una linea l'azienda non si ferma.

Permette anche di ripartire il traffico su più linee, aumentando la velocità complessiva della rete.

WiFi controller

Permette di realizzare una rete WiFi aziendale, dotata di molteplici access point e tipologie di servizi (SSID), coordinate e mantenute in sicurezza da un unico controller centrale.

Permette di utilizzare le modalità di autenticazione più comode ed adatte al caso specifico.