

PARTNERSHIP

Spesso chi utilizza il computer come strumento di lavoro si è spesso scontrato con problematiche come blocchi di sistema, perdite dati, intrusioni dall'esterno, infezioni virus.

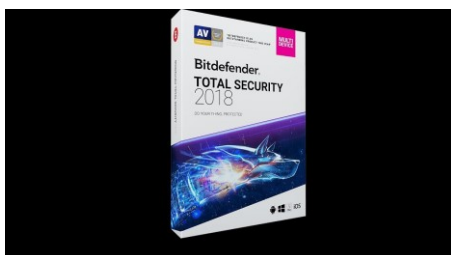
Abbiamo la Soluzione

Sicurezza - Firewall

Connettere la propria rete aziendale ad Internet è oggi una scelta spesso irrinunciabile, tuttavia non priva di rischi. Nuove tecniche di intrusione e nuove vulnerabilità vengono scoperte di giorno in giorno, esponendo a forti rischi i dati e la privacy aziendale. Le informazioni che un intruso potrebbe ricavare da un'incursione effettuata con successo all'interno della rete o di un sito Internet potrebbero avere un impatto commerciale gravissimo (si pensi ad informazioni riservate trasmesse a un concorrente), senza contare il danno di immagine per l'azienda. Per questo è necessario dotarsi di sistemi che proteggano adeguatamente la nostra rete, come i dispositivi firewall, in grado di controllare l'accesso alle reti intercettando tutte le comunicazioni in entrata e in uscita. Forniamo un servizio di firewalling che consente al cliente di avere sempre a disposizione tecnologie di protezione aggiornate e correttamente configurate senza dover affrontare continuamente ingenti costi in hardware, software e in formazione del personale.



Sicurezza - Antivirus



Un servizio di antivirus sempre efficiente ed aggiornato è un requisito essenziale per qualsiasi rete aziendale. Un semplice virus non rilevato può rapidamente infettare tutti gli altri utenti della rete e causare danni rilevanti ai dati, ai server e alla produttività. Acquistare un buon antivirus spesso risolve il problema per un singolo computer, ma quando si tratta di proteggere tutti i computer di un'azienda, magari comprendendo i PC delle sedi remote o i portatili degli agenti che si collegano alla rete, insorgono

una serie infinita di problemi di gestione e di aggiornamento. Abbiamo selezionato e testato i software antivirus per server e per desktop più innovativi e affidabili. La gestione e l'aggiornamento continuo della protezione antivirus sono operazioni complesse e costose, che spesso impegnano gli amministratori di rete in continui controlli degli aggiornamenti e delle scansioni. BitDefender risolve tutti questi problemi.

Sicurezza - Sistema Operativo

Introduzione alla famiglia di prodotti Windows Server 2012 / 16

In Windows Server 2012 / 16 sono incluse tutte le funzionalità che i clienti si aspettano da un sistema operativo per server Windows mission-critical, ovvero protezione, affidabilità, disponibilità e scalabilità; è un sistema operativo multifunzione in grado di soddisfare le molteplici esigenze delle organizzazioni di qualsiasi dimensione, in particolar modo le aziende e i gruppi di lavoro. Le aziende hanno esteso il concetto tradizionale di rete locale (LAN) mediante la combinazione di Intranet, Extranet e siti Web. Per tale motivo, ora più che mai la protezione del sistema è un argomento di cruciale importanza. Per garantire un ambiente di elaborazione protetto, nel sistema operativo Windows Server 2008 sono state implementate diverse nuove funzionalità di protezione, migliorando al tempo stesso quelle originariamente incluse in Windows 2003 Server.



Cablaggio Strutturato

Il sistema di cablaggio è la spina dorsale del sistema informativo del futuro. Alla stregua dell'impianto elettrico che consente la trasmissione dell'energia elettrica, il sistema di cablaggio strutturato è l'insieme dei cavi e dei dispositivi di connessione che consentono la trasmissione dei dati e dei servizi telematici di vario genere (telefonia, fax, videoconferenza, ecc.). Il sistema di cablaggio, per essere tale, deve prescindere da cosa gli sarà collegato in futuro e deve quindi essere un supporto universale aperto a tutti i tipi di connessioni: computer, telefoni ed altri servizi.



Affidabilità: è sicuramente una caratteristica indispensabile, soprattutto in ambienti di lavoro dove la complessità dei sistemi di interconnessione è tale che un semplice falso contatto può significare il fermo per l'intera Azienda.

Flessibilità: si può dire che il cablaggio strutturato nasca proprio per soddisfare esigenze di flessibilità nel mondo delle reti di personal computer. Questa architettura ha sempre maggior importanza nel mondo dell'informatica che per definizione è dinamico. Aggiungere un personal o un server in rete NON deve richiedere la stesura di nuovi cavi, o l'installazione di complesse apparecchiature, ma deve essere un'operazione semplice ed alla portata dei non addetti ai lavori.

Alta velocità di trasmissione: come ogni altra caratteristica del sistema informativo, anche la velocità di comunicazione tra i computer ha subito e subisce costantemente dei notevoli impulsi di crescita. L'aumento della quantità e dei volumi di dati da scambiare tra i computer di una intranet aziendale (si pensi all'avvento dell'era multimediale) richiede sistemi di comunicazione sempre più veloci. I sistemi di cablaggio strutturato rispondono efficacemente a questa esigenza.

NetWorking - VPN

VPN (rete privata virtuale): configurazione particolare delle varie reti con diverse classi di indirizzi IP. Tale soluzione viene adottata in virtù dell'importanza dei dati trattati e per aver garantita la massima sicurezza. Il servizio di VPN offre, sfruttando la connettività Internet con le diverse sedi aziendali, con gli utenti mobili e con gli eventuali fornitori/partner mediante canali virtuali, l'alta "cifatura" delle informazioni.

In pratica, per creare una connessione stabile tra chi accede remotamente alla rete aziendale e la rete aziendale stessa viene realizzato un "tunnel virtuale" che usa Internet come mezzo di collegamento e comunicazione.

Hosting - Internet

Hosting Windows2008

Il servizio Hosting Windows2003 Assitech.Net permette di registrare un dominio con estensione a scelta fra quelle disponibili e di disporre di uno spazio su disco dedicato per pubblicare le proprie pagine ed i propri files. A corredo viene anche fornito il servizio e-mail con caselle del tipo nomescelto@dominioscelto.it (.com .net .org ecc.). Basandosi sulla piattaforma Windows2008 il servizio supporta in modo nativo il linguaggio ASP, i database access, FrontPage ed il nuovo .NET Framework. E' presente anche il supporto per altri linguaggi quali Perl e PHP.

Exchange OnLine e Posta Certificata

La condivisione dell'informazione all'interno dell'azienda è di importanza fondamentale (rubrica dei contatti, agende di appuntamenti, ecc.). Mdaemon Groupware, gestisce la condivisione e l'archiviazione di tali dati, consentendo l'accesso mediante il client di posta più diffuso: Outlook. Groupware è pertanto la miglior alternativa a Microsoft Exchange Server 2010. MDAemon è una soluzione modulare, un server versatile per gestire sistemi SMTP, POP3, IMAP4 in grado di supportare qualsiasi esigenza di gestione LAN e di posta elettronica via Internet. Grazie alle evolute funzionalità di MDAemon, è possibile raccogliere tutta la posta di rete in un singolo account POP3, situato presso il vostro ISP. Oppure, si può ospitare un dominio completo con il server SMTP MDAemon. WorldClient, un potente client di posta elettronica che permette l'accesso alla propria mail mediante il browser web. MDemon 12 assicura un filtro completo e affidabile sullo spam, attraverso diversitool, tra cui la possibilità di creare black list e white list,

Noleggio Hardware

Possibilità di noleggio materiale informatico (Server Dati, Client, Monitor, Fotocopiatori, Stampanti, Videoproiettori, etc.) con servizi di trasporto, assistenza e assicurazione, inclusi nella quotazione.

Noleggio sia a breve che a lungo termine, personalizzato in funzione delle Vs. esigenze.

I Nostri Servizi:

- Assistenza Tecnica HW-SW Multipiattaforma (Contratti o Uscite Spot)
- Installazione e Configurazione di Switch e Router (D-Link, 3Com, ecc.)
- Progettazione e Realizzazione di strutture Rete Certificate in Fibra Ottica e Cat 5 - 6 - 7
- Progettazione e Realizzazione di Opere Multimediali e Siti Internet
- Installazione, Setup e Manutenzione di Server in ambiente Win NT/2000/2003 Server
- Corsi di informatizzazione Base/Avanzati
- Implementazione Server di Posta (Partner Alt-N MDAemon Microsoft Office 365)
- Implementazione Fax-Server (Partner Alt-N RelayFax)
- Implementazione VPN Server (Microsoft Solutions)
- Implementazione IIS Server 5.0 - 6.0
- Riparazione Personal Computer in ambiente Microsoft
- Riparazione Personal Computer in ambiente Macintosh
- Riparazione Personal Computer in ambiente Linux / Unix
- Hosting e Gestione Domini Internet e Posta