



SIMPLY
SECURE

AMMINISTRAZIONE CENTRALIZZATA E PROTEZIONE EFFICACE.

SICUREZZA IT PER ENTI PUBBLICI

CLIENTE

- Settore: Governo
- Paese: Belgio
- Dimensioni: 100 computer
- Rete: Multisede con server Windows, PC desktop e notebook

OBIETTIVI

- Ridurre gli interventi di risposta in caso di incidenti
- Ridurre i costi del personale addetto alla gestione della sicurezza

LA NOSTRA SOLUZIONE

- Eccellente percentuale di rilevamento del malware
- Distribuzione semplice in più sedi

VANTAGGI

- Minore incidenza di infezioni di malware
- Minor tempo dedicato a distribuzione e gestione
- Risparmio economico grazie a prezzi competitivi
- Supporto tecnico affidabile

Gli enti pubblici si affidano al digitale, perciò i flussi di lavoro interni e i servizi di sportello offerti ai cittadini si basano sempre più spesso su un'infrastruttura IT.

Il Comune di Grâce-Hollogne in provincia di Liegi (Belgio) copre 6 comunità e circa 22.000 abitanti. L'infrastruttura IT dell'amministrazione comunale comprende circa 100 computer (amministrazione, gestione di scuole e biblioteche), la maggior parte dei quali si trova in tre diverse sedi. La percentuale di rilevamento del malware della precedente soluzione di sicurezza usata da Grâce-Hollogne era decisamente bassa, con funzioni di gestione inadeguate. Tra queste, il filtro antispam obsoleto causava continuamente una serie di problemi. Il reparto IT dell'amministrazione comunale ha deciso di cominciare a cercare una nuova soluzione per la sicurezza.

Il manager IT Olivier De Cock aveva una lista ben definita delle caratteristiche del futuro prodotto: "Stavamo cercando una soluzione di protezione completa ed efficace. Tra i requisiti vi erano la gestione e la distribuzione centralizzate, la protezione del

server di posta e un filtro per le email indesiderate, in modo da poter rimuovere il vecchio filtro antispam." La precedente soluzione per la sicurezza presentava dei problemi in termini di protezione. La sua incapacità di rilevare il malware in maniera affidabile ha richiesto numerosi interventi da parte del reparto IT. I dipendenti IT dedicavano spesso 2-3 ore la settimana per disinfettare le workstation che erano state infettate. Quindi, oltre a funzioni antispam e gestionali, la nuova soluzione doveva offrire un'elevata percentuale di rilevamento del malware. Poiché vi erano più sedi da proteggere, la soluzione doveva essere semplice da amministrare.

Era necessario che gli amministratori potessero monitorare e gestire da un unico pannello di controllo tutte le workstation delle diverse sedi con connessioni VPN, un altro flusso di lavoro che la soluzione precedente non era in grado di gestire in modo adeguato.



“CON G DATA L'ASSISTENZA È DISPONIBILE NELLA NOSTRA LINGUA E IL CONTATTO È SEMPRE POSITIVO.” Oliver De Cock, IT Manager

SOLUZIONE: ECCELLENTE PERCENTUALE DI RILEVAMENTO DEL MALWARE E MINOR TEMPO DEDICATO ALLA DISTRIBUZIONE

De Cock controlla regolarmente i risultati dei test di rilevamento del malware forniti da laboratori indipendenti. Quando ha scoperto che G DATA appariva sempre in cima a questi test comparativi, ha richiesto una versione di prova e ha distribuito G DATA ENDPOINT PROTECTION BUSINESS in una rete di test. Fin da subito è stata una decisione vincente poiché la soluzione soddisfaceva tutti i requisiti. Diversamente dal prodotto precedente, la configurazione della distribuzione era stata

semplice, permettendo di risparmiare un tempo significativo nella distribuzione ai nuovi client.

All'inizio De Cock aveva pensato di acquistare una soluzione di terze parti per la gestione dei criteri dei client, ma durante la fase di test ha scoperto che ENDPOINT PROTECTION BUSINESS includeva già questa funzionalità. “Avevamo problemi nel gestire l'accesso alle periferiche, come chiavette USB o unità DVD. G DATA ha fornito una soluzione ben oltre le nostre aspettative, aiutandoci a garantire che i dispositivi e i programmi installati sulle workstation fossero protetti.”

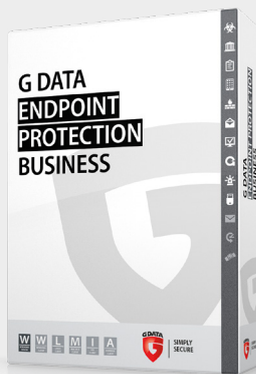
Una volta completato il test tecnico, è stato concordato un secondo incontro per la vendita. E per il reparto IT dell'amministrazione comunale c'è stata una bella sorpresa: il prezzo davvero interessante delle soluzioni G DATA. È stata avviata una gara d'appalto e tra tutte le proposte ricevute l'offerta migliore è stata quella di G DATA. Rispetto alla soluzione per la sicurezza precedente, il risparmio ammontava a circa il 20%!

VANTAGGI

Con la distribuzione di G DATA ENDPOINT PROTECTION BUSINESS, il reparto IT dell'amministrazione comunale ha ridotto del 20% le spese per la sicurezza IT e contemporaneamente ha acquisito una soluzione più ricca di funzionalità.

La gestione dei criteri, un efficace filtro antispam, l'amministrazione centralizzata: ENDPOINT PROTECTION BUSINESS offre una vasta gamma di funzioni a un prezzo realmente interessante. La percentuale di rilevamento del malware non è mai stata così alta, quindi i potenziali rischi per la sicurezza vengono estirpati rapidamente. E anche in caso di problemi, G DATA fornisce un eccellente supporto tecnico in-house. “Con G DATA l'assistenza è disponibile nella nostra lingua e il contatto è sempre positivo,” dichiara De Cock.

G DATA ENDPOINT PROTECTION BUSINESS



WWW.GDATA.IT

© Copyright 05/2015 G DATA Software AG. Tutti i diritti riservati. La copia e la riproduzione, totali o parziali, di questo documento sono vietate senza previa autorizzazione scritta di G DATA Software AG Germania.

Microsoft, Windows, Outlook ed Exchange Server sono marchi registrati di Microsoft Corporation. Tutti gli altri marchi o nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi proprietari, pertanto soggetti a copyright.



**SIMPLY
SECURE**