



DEN INTEGRERADE LÖSNINGEN FÖR ATT HANTERA MEDDELANDE- OCH WEBBSÄKERHET

Kundupplevelse – introduktionen till MessageLabs värdtjänster börjar med enkel implementering och konfigurerings, tillgång till verktyg via Internet och support dygnet runt. Vår integrerade konsol förenklar administrationen genom att ge översikt och kontroll över e-post-, webb- och snabbmeddelandeprotokoll.

Global infrastruktur – våra värdtjänster hanteras från högklassiga datacenter på fyra kontinenter. Vi är fullt utrustade för att hjälpa kunder såväl lokalt som globalt. Våra datacenter är skalbara, har fullständig redundans och är säkrade enligt de högsta standarderna. Vår globala närvaro och infrastruktur förstärker våra möjligheter att bearbeta ett stort antal kommunikationer och upptäcka hot var de än uppkommer.

Support dygnet runt året om – vi erbjuder heltäckande teknisk support på flera språk dygnet runt över hela världen. Support ges av ett särskilt team av specialister på värdbaseade tjänster. Teamet får extremt bra betyg av kunderna. Med ungefär 20 patenter (erhållna eller sökta) gällande hotskydd står vi fast vid våra tjänster och erbjuder ett branschledande servicenivåavtal (SLA) som ger dig den trygghet du behöver. Förutom vår stora och växande kundkrets har mer än 800 företag valt oss som sin säkerhetspartner. Detta ger oss en kraftfull bas för distribution och support.

Viktiga fördelar med att välja MessageLabs tjänster omfattar:

- Rena Internetledningarna in i och ut ur organisationen
- Säkerhet och sekretess för alla elektroniska kommunikationer
- Skyddar nätverket mot driftstörningar och avbrott
- Följer lagar och riktlinjer för godtagbar användning
- Effektiv riskhantering och -kontroll
- Prisvärt med förutsägbar kostnad
- Tjänster som är lätta att konfigurera och hantera



VAD VI GÖR

MessageLabs, som nu ingår i Symantec, är den världsledande leverantören av värdtjänster för säkerhet och hantering av e-post, webb och snabbmeddelanden. Mer än 21 000 företag och 8 miljoner slutanvändare i mer än 99 länder använder MessageLabs skyddstjänster mot skräppost, nätfiske (s k phishing), spionprogram och olämpligt bruk av Internet samt andra hot som kan skada affärsverksamheten. Vi bearbetar miljarder e-postanslutningar, webbegäranden och snabbmeddelanden varje dag. Vi skyddar, kontrollerar, krypterar och arkiverar elektronisk kommunikation åt våra kunder till en låg och förutsägbar kostnad.

VARFÖR VI GÖR DET

Elektronisk kommunikation kan innebära hot som kan påverka effektivitet, produktivitet och rykte. Ett enda angripet meddelande eller en "dålig" webblänk kan äventyra hela nätverket. Hoten blir även alltmer inriktade på olika slags företag i olika storlekar. MessageLabs värdtjänster är det bekvämare och mest kostnadseffektiva sätt att minska meddelande- och webbrelaterade risker. Eftersom de är helt värdbaseade behöver du inte investera i personal eller infrastruktur.

HUR VI GÖR DET

MessageLabs tjänster blockerar miljoner hot varje dag. Genom att använda viktig information från blockeringen kan våra tjänster på Internet upprätthålla integriteten hos all din elektroniska kommunikation. Vårt specialutbildade team med personal som tekniker och supportspecialister ser till att du säkert, smidigt och utan avbrott kan utbyta affärsinformation. Våra tjänster är dessutom enkla att installera och kräver praktiskt taget aldrig underhåll.

VARFÖR ÄR VI ANNORLUNDA

MessageLabs tjänster erbjuder ett bättre skydd mot hot än någon annan leverantör av meddelande- och säkerhetstjänster – tack vare det starkaste servicenivåavtalet (SLA) inom branschen. Vi är unika genom att vi kombinerar de bästa leverantörserbjudandena med vår egen patenterade Skeptic™-teknik – heuristik som använder grid computing-kraft för att behandla mer än 6 miljarder e-postmeddelanden och 1 miljard webbfrågningar om dagen. Genom att koppla samman denna kunskap med världsledande global infrastruktur och oöverträffad förmåga att dela information via e-post, webb och snabbmeddelanden skyddar vi kunderna trots att hoten blir alltmer avancerade.

MESSAGELABS TJÄNSTER

ANTI-VIRUS	ANTI-SPAM	CONTENT CONTROL	IMAGE CONTROL	EMAIL CONTINUITY
Skyddar nätverket från virus, trojaner, nätfiske (s.k. phishing) och andra e-postburna skadliga program	Hindrar skräppost från att komma in i nätverket, ökar personalens produktivitet och sparar pengar åt dig	Identifierar och kontrollerar konfidentiellt eller olämpligt innehåll i e-post (inkommande och utgående)	Förhindrar att personalen tar mot pornografiska och andra olämpliga bilder i e-posten	Ser till att e-posten fungerar utan avbrott och att inga meddelanden försvinner om det primära systemet inte fungerar
Skyddar mot kända och okända farliga program med proaktiv och reaktiv teknik	Använder branschledande skydd i flera skikt mot både välkänd och ny teknik för att skicka skräppost	Söker igenom alla e-postkomponenter, inklusive ämnesrad, löptext och bilagor	Bilder i e-post och bilagor söks igenom med en mycket känslig och inställbar sökmotor	Har ett reserv-e-postsystem som aktiveras inom en minut
Utnyttjar vår egen heuristiska Skeptic™-teknik	Utnyttjar vår unika Skeptic™-teknik	Flexibelt och lättanvänt med exceptionella funktioner för administratörer	Lokala och globala databaser med bildsignaturer	Ger användarna tillgång till e-post via Outlook, webbläsare eller BlackBerry
Inbegriper en unik länkföljningsteknik som söker efter farliga webbadresser i e-post	Är helt konfigurerbart och ger dig möjlighet att upprätthålla flexibla, anpassade principer	Konfigurerbara meddelanden för varje typ av regel och åtgärd	Möjlighet till anpassning av listor med godkända avsändare och mottagare	Synkroniserar automatiskt företagets kataloger, användarkonton, kalendrar och kontakter
Är fullständigt konfigurerbart med flera alternativ för att åtgärda skadliga program		Sökord och fraser kan hittas vid användning av både västerländska och andra tecken		Det primära systemet återställs snabbt efter att ha varit ur drift
EMAIL ENCRYPTION	EMAIL ARCHIVING	WEB SECURITY SERVICES		INSTANT MESSAGING SECURITY SERVICE
Garanterar att inkommande och utgående e-post inte kan snappas upp och läsas av utomstående, vilket skyddar mot dataförluster	Lagrar intern och extern e-post säkert och uppfyller kraven på brevlådehantering och framtagning av elektroniska data samt juridiska krav	Ger kontinuerligt skydd mot virus från Internet, spionprogram och olämpligt bruk av Internet	Övervakar och kontrollerar allt webbinnehåll som anländer till eller skickas från nätverket	Ger säker, kontrollerad användning av de marknadsledande offentliga snabbmeddelandenätverken
Ger möjlighet till principbaserad kryptering eller ett komplett, säkert e-postnätverk mellan dig och angivna organisationer	En unik krypteringsfunktion garanterar att arkiverade meddelanden och bilagor förblir privata, även vid sökning och hämtning	Kända skadliga program hindras från att komma in i nätverket med hjälp av ett branschledande signatursystem	Genomsöker begärda webbsidor i realtid	Skydd i flera lager mot både nya och redan kända hot som sprids via snabbmeddelandenätverk
Skyddar alla delar av varje krypterat e-postmeddelande, inklusive huvudet, ämnesraden, löptexten och bilagorna	Sökning i och hämtning från mappar i Outlook sker snabbt tack vare den avancerade sökarkitekturen	Blockerar nya skadliga program med hjälp av vår Skeptic™-teknik	Hjälper till att skydda mot rättsligt ansvar på grund av att personalen missbrukar Internet	Skydd i flera lager mot både nya och redan kända hot som sprids via snabbmeddelandenätverk
Enkelt att installera, enkelt att konfigurera och kräver ett minimum av underhåll	Snabb distribution och enkel hantering med möjlighet till ett praktiskt taget obegränsat antal brevlådor	Stoppar samordnade hot som riktas mot webbanvändare via e-post	Ökar personalens produktivitet genom att automatiskt se till att upprätthålla riktlinjer för godtagbart bruk	Gör det möjligt att skapa regler för godtagbar användning snabbt, så att innehåll i snabbmeddelandekonversationer och bilagor kan kontrolleras.
		Filtrerar webbtrafik utan märkbar fördröjning med överlägsen stabilitet och snabbhet	Omfattar intuitiva principformuleringsfunktioner och har en fullständig konfigurerbar webbkontroll	Loggar alla snabbmeddelandekonversationer och kan skicka dem till innehållsarkivering för efterlevnadssyften.

NÄSTA STEG Kontakta en produktspecialist: : +46 (0)84573400 eller info@messagelabs.com



Confidence in a connected world.