

Symantec MessageLabs Web Security.Cloud

skydd för roaming och distansarbetare

Analytikerns synpunkt

”Mobil personal står för 34 % av världens arbetskraft år 2013¹”

Internet kommer att vara oundgängligt för dem. Hur säkerställer du att Internet används säkert och korrekt?

Flexibla alternativ för en utspridd personalstyrka

Web Security.cloud har två alternativ för bättre hantering av en geografiskt utspridd personalstyrka:

Smart Connect: En bred lösning för företag med personal som reser mycket i tjänsten.

Remote Connect: En idealisk lösning för företag med personal som fjärransluter eller arbetar på avlägsna kontorsfilialer.

Vad gör vi annorlunda?

- Allt webbinnehåll genomöks av vår tjänst, vilket ger förbättrad precision i jämförelse med tjänster som bara spårar hot genom URL-analys
- Våra tjänster tillämpar samma genomsökning efter hot i e-post, på Internet och i snabbmeddelanden
- Smart Connect-agenten identifierar den geografiska platsen och nätverksändringar för att ge optimal prestanda
- Administratörer kan ange gränser för bandbreddsanvändning och Internetanvändningstid
- Den starka URL-kategoriseringen tillåter mer precist utformade policyer
- Den stora globala infrastrukturen med 14 datacenter med belastningsutjämnade servrar på 4 kontinenter minimerar webbfördröjning

Jagar du ett rörligt mål?

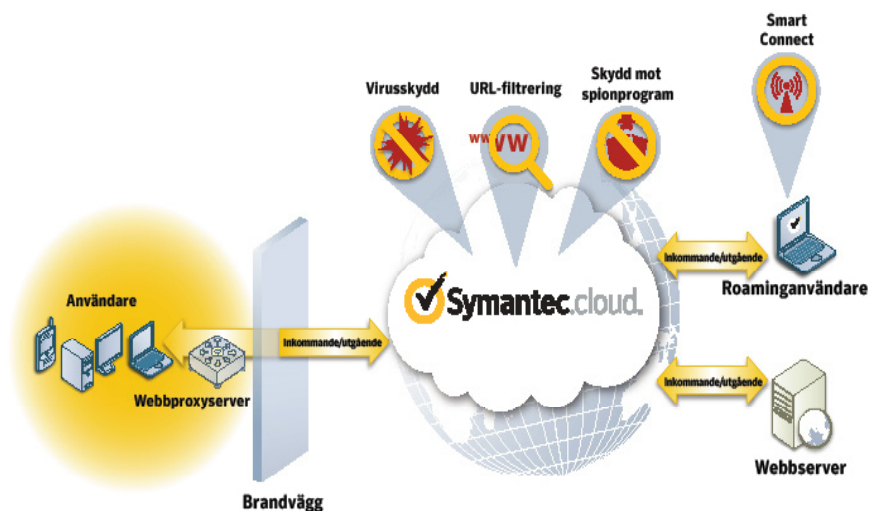
Utvecklingen av nätverkstekniken och anslutningsmöjligheterna de senaste åren har gjort det möjligt för personal att få åtkomst till företagssystem var de än befinner sig i världen. Detta har förändrat synen på vad en arbetsplats kan vara. Ju fler anställda som ansluter till företagssystem utifrån, desto större blir riskerna som företagen utsätts för i form av skadliga program eller minskad produktivitet.

Distansarbetare som personal på tjänsteresor eller på avlägsna kontorsfilialer är ofta mer utsatta för säkerhetsrisker eftersom de ansluter till Internet utan att ha det skydd som finns vid uppkoppling från ett företagsnätverk eller VPN. I takt med att allt fler reser i arbetet och rör sig mellan flera olika nätverksmiljöer och geografiska platser ökar riskerna för exponering för datorangrepp.

För de flesta företag är det angeläget att produktiviteten inte blir lidande på grund av felaktig webbanvändning, oavsett var personalen befinner sig. IT-ansvariga måste hålla sig uppdaterade vad gäller behovet av åtkomst till företagssystem, se till att policyer för godkänd webbanvändning följs utan att arbetet begränsas och de måste kunna hantera fjärrsystem effektivt.

Utmaningarna kan tacklas med Web Security.cloud med funktioner för roaming och fjärrarbete. Oavsett om du har personal med hemmakontor, små kontorsfilialer eller anställda som reser mycket i tjänsten, kan du med våra roamingalternativ skapa en säker och korrekt Internetanvändning i olika nätverksmiljöer.

Alternativ för roamingsupport i Web Security.cloud



Så här fungerar alternativen för roamingsupport:

Smart Connect:

- Administratörer installerar Smart Connect på en användares dator
- Smart Connect kommunicerar med Symantec.cloud via en säker kanal
- Geografisk platsavkänning ansluter användarna till den optimala åtkomstpunkten för global infrastruktur
- Smart Connect är autentiserat med tjänsten
- Användaren autentiseras för individuella policyer
- Webbanvändningen är säker och sker enligt dina policyer

Remote Connect:

- Administratören aktiverar Remote Connect i ClientNet, vår webbaserade administrationskonsol
- Administratören konfigurerar användarens dator så att webbtrafiken dirigeras till Symantec.cloud
- I ClientNet väljs vilka användare som tjänsten ska aktiveras för
- Användare autentiseras med Web Security.cloud
- Webbanvändningen är säker och sker enligt dina policyer

Nästa steg

Kontakta en produktspecialist:
+46 (0) 8-5792 9090
Cloud_Info@Symantec.com
www.symanteccloud.com

Skydda Användarna Var De Än Befinner Sig

Smart Connect for Web Security.cloud

Skydda mot skadliga program och förbättra policyer för godkänd webbanvändning för personal som använder roaming eller arbetar på distans.

Funktioner	Fördelar
Omfattande säkerhet	<ul style="list-style-type: none">• SSL-kanal (Secure Sockets Layer) skyddar roaming-användare• Korrekt användning av roamingsystem autentiseras med ett agentcertifikat• Slut användare autentiseras för enskilda webbpolicyer
Fastställande av geografisk position	<ul style="list-style-type: none">• Ansluter användare till den optimala åtkomstpunkten för att ge dem bästa Internetprestanda
Intelligent anslutning	<ul style="list-style-type: none">• Automatisk justering till olika slutanvändarmiljöer för optimalt skydd och prestanda
Problemfri inloggning	<ul style="list-style-type: none">• Inloggningen till tjänsten och autentiseringen är transparent för slutanvändarna oavsett var de befinner sig eller vilken nätverksmiljö de har
Kompatibel med den senaste tekniken	<ul style="list-style-type: none">• Skydd och policyer tillämpas när användare ansluter från captive-portaler och betal-hotspots• Drar nytta av befintliga investeringar genom att fungera med de ledande klientsäkerhetsprodukterna

Remote Connect for Web Security.cloud

Skydda och förbättra webbanvändningspolicyer för anställda som arbetar på kontorsfilialer eller på distans.

Funktioner	Fördelar
Användaråtkomst i ett enda steg	<ul style="list-style-type: none">• Användare kan snabbt och enkelt aktiveras och inaktiveras
Automatiserat lösenordssystem	<ul style="list-style-type: none">• Minskar det administrativa arbetet
Flexibelt policyskapande	<ul style="list-style-type: none">• Policyer som inte förhindrar VPN-åtkomst• Utvalda webbplatser kan blockeras från att passera proxy
Fjärrhantering av policyer och säkerhet	<ul style="list-style-type: none">• Användare får samma skydd och överblick som om de var inloggade på företagsnätverket

Förenkla hanteringen av distansarbete och Mobilt arbete

Jobbar dina anställda på distans eller har de roaminganslutning?

Smart Connect och Remote Connect använder en enda policymotor så att tjänsterna enkelt kan kombineras. Som resultat får du: centraliserad rapportering, hantering och konfigurerings av webbpolycyn med en enda webbaserad portal.

Minska administrationsarbetet med Web Security.cloud och våra lösningar för roamingsupport från Symantec.cloud.