

# Aktuell Säkerhet

<https://www.aktuellsakerhet.se/versa-tar-taten-inom-molnsakerhet-och-sd-wan/>

Versa tar taten inom molnsäkerhet och SD-WAN

04/10/18

**I sin nya rapport *Networking the Secure IP Cloud* lyfter analysföretaget Futuriom fram Versa Networks som en viktig nyckelspelare i ett IT-landskap där allt fler talar om molnsäkerhet och SD-WAN (Software Defined WAN).**

Teckna din prenumeration på Aktuell Säkerhet här



**Scott Raynovich från Futuriom i samtal med Oliver Schonschek från Vogel.**

Versa har även blivit erkänt av NSS Labs, ett företag som oberoende bedömer säkerhetstjänster samt hjälper till och guidar i cybersäkerhetsdjungeln, då Versa som enda rena SD-WAN-leverantör uppnådde en hundra procentig utvärdering i NSS Labs första grupptest av just SD-WAN.

Både SD-WAN, Cloud Computing och cybersäkerhet generellt befinner sig mitt i en spännande utveckling som kommer ha allt mer dominerande betydelse för WAN-enhetens uppbyggnad och arkitektur, menar Scott Raynovich från Futuriom.

– Molnätverk ställer helt andra krav än övriga nätverk eftersom att de måste ansluta till en mängd både fysiska och virtuella ändpunkter, däribland fysiska kontor, datacenter och internet. Väl uppkopplade kan nätverken sedan användas internt eller mellan två eller flera ändpunkter, tack vare den avancerade SD-WAN-tekniken.

Företag som ämnar flytta sitt nätverk till en molnmiljö har troligtvis en långdragen process framför sig – den är dock oundviklig, menar Raynovich vidare. Undersökningar visar exempelvis att majoriteten av amerikanska CIO:s är övertygade om att mer än hälften av deras trafik kommer att ske i en molninfrastruktur vid år 2020.

– En tillämpning av Versas plattformens arkitektur i en multi cloud-miljö, ute hos kontoren samt i professionella säkerhetsmiljöer medför möjligheten att effektivisera verksamheten, säger Atchison Frazer, marknadschef Versa Networks.