



EXCLUSIVE NETWORKS CLOUD SOLUTIONS

Dags att förnya eller utöka er Datacenter portfölj?

Vi har flertalet intressanta leverantörer som ligger i framkant för att hjälpa er och era kunder att bli mer framgångsrika. Nyfiken på någon av nedan leverantörer?

Nutanix

En HCI-lösning som utmanar det klassiska tänket för hur datacenter ska se ut. Med sin marknadsledande hyperkonvergerade och 100% mjukvarudefinierade infrastruktur tillhandahåller Nutanix en moln-plattform som både hanterar och blåser liv i kundens hybrid och multimoln-strategi.

Vare sig det är on-prem i datacentret eller i molnet så levererar plattformen en enad vy för enkel administrering och hantering med så lite som ett enda klick samt intelligent automation och en hög tillgänglighet som alltid levererar.

Utmanare: Dell/EMC VxRail, HPE SimpliVity, Cisco HyperFlex

Rubrik

En API-first och Ransomware-säkrad backupplattform som förenklar, automatiserar och sparar mellan 70–90% av den totala tid som läggs på att hantera backup. Utvecklad i moln-eran med webscale teknologi gör att man kan växa i takt med behovet både i datacentret och i molnet.

Rubrik kan konsumeras som hårdvaru-appliance, mjukvara och SaaS tjänst. Rubrik är även bra anpassad att leverera tjänster som BaaS för till exempel MSP och integrerar många Technology Partners för att hantera kunders behov. Idag finns Rubriks lösningar för både små och stora kunder.

Utmanare: Veeam, Commvault, Zerto, Cohesity

Cloudian

Hela 80% av företagsdata är så kallad kall data och har inte behov av traditionell och kostsam Enterprise-lagring. Fram till nu har man många gånger valt att flyttat denna typ av data till tape där den både är svåråtkomlig och icke sökbar eller så beslutar man att lägga den i det publika molnet och skapar där med stora månatliga kostnader men även risker då data ligger utanför företagets brandvägg.

Lösningen för den här typen av data är Cloudian, placerad i ditt datacenter och skalbar till Exa-byte. En diskbaserad lagring som är lätt att administrera och enkel att bygga upp och ut och det till 70% av kostnaden mot ett traditionellt hanterande av denna kalla data.

Med marknadens bästa S3 kompatibilitet garanterar Cloudian att supportera hela ekosystemet av S3 applikationer och samtidigt ger Cloudian Cloud-kompatibilitet med alla stora molnleverantörer så som AWS, Microsoft Azure, IBM och Google.

Utmanare: NetApp, Pure Storage, Dell/EMC, Cohesity, Red Hat

Arista

Aristas branschledande switchar som är utvecklade från grunden har drivit den nya generationen av kognitiva moln nätverkslösningar som i stor utsträckning antagits av hyperskalande molnoperatörer, de så kallade Cloud Titans.

Kärnan i Aristas arkitektur är EOS (Extensible Operating System) som endast består av en enda källbild och användningen av off-the-shelf chip (Merchant Silicon). Detta driver Aristas fem "A"; Availability, Agility, Automation, Analytics och Any Cloud APIS både i datacenter- och campus-nätverk samt i privata, offentliga och hybridmiljöer.

Arista investerar aggressivt i R&D för att överträffa sina konkurrenter och kan därmed ge differentierade och långsiktiga fördelar för alla sina kunder. Aristas arkitektur med kognitivt moln-nätverk är transformerande och förändrar komplexa och silobaserade platser i nätverket (PINS) till platser i molnet (PIC) för djupgående inverkan på nätverk, nu och i framtiden.

Utmanare: Extreme Networks, Cisco, Juniper Networks, HPE Aruba, Huawei, Mellanox/NVIDIA

Extreme Networks

End-to-end moln-driven nätverkslösning från Edge till Core. Nätverk behöver inte vara komplext bara för att världen är det, hantera enheter och utrustning med automatiserade flöden och analys där AI och ML gör jobbet för att säkerställa att nätverket aldrig går ner.

Med sin SaaS tjänst ExtremeCloud IQ så levereras 4 nyckelapplikationer. WIPS, Location services, IoT, och Guest management.

Detta ger företag och organisationer möjlighet att dra fördel av en "allt-i-ett" plattform för trådad och trådlös administration, business insights, location tracking, wireless security, sömlös IoT onboarding och gästaccess allt genom ett enda användargränssnitt.

Utmanare: Arista, Cisco, Juniper Networks, HPE Aruba, Huawei, Mellanox/NVIDIA

Tintri

Företag söker lättanvända, robusta och skalbara alternativ för lagring. Dessa lösningar måste vara enkla att driftsätta, administrera och återge god visibilitet men samtidigt maximera värdet av komplex distribuerade data. Tintris "Intelligent Infrastructure" klarar både av och till och med överträffar kundens utmanande behov som finns i dagens datacenter.

Tintri är ledande i sitt segment och levererar lösningar som kombinerar automatisk hantering med inblick i realtid samt AI-driven analys vilket medför besparingar till kunder på upp till 95% bara på hanteringen av lagringsplattformen.

Tintri slår sina konkurrenter på fingrarna och det är dom gärna med och bevisar.

Utmanare: HPE Nimble, Pure Storage, IBM FlashSystem

Supermicro

X86 Server allt ifrån små applikationsservrar till stora enheter för In-Memory databaser, HPC och AI och till förmånliga villkor.

Utöver deras portfölj av servrar så kan vi även leverera lagring, IoT-enheter och nätverk.

Utmanare: HPE, Cisco, Dell/EMC, Fujitsu, Lenovo, Inspur, Huawei

Utöver ovanstående leverantörer så har vi på Cloud Solutions även andra intressanta leverantörer vi gärna berättar mer om:

HYCU (Backup med Nutanix Mine)

Silver Peak (SD-WAN)

Morpheus (Orkestrering)

Open Gear (OOB Management)

Kontakta oss:

Roger Vidgren 076-312 21 37

Hans Gogoll 073-511 3774

Magnus Pettersson 076-001 70 41



**EXCLUSIVE
NETWORKS**