

myMAYDAY.com Insight:

- Analyser
- mySPEKTIVE
- myPENDIUM
- Rapporter
- Blogg: IT-currents

Kort & godt

SD-WAN flyttet fra periferi til senter av nettverksmarkedet i 2017 – og dekker et akutt behov: Robusthet og kapasitetsstyring for en heldigital verden.

Analyser & kommentarer

- Hvem trenger 'et ganske sikkert OS'?
- In-Memory Computing – ingen vei utenom
- Hvem trenger egentlig IP-adresser?
- Google G-Suite best? I hva da?
- Digitale misforståelser
- AI/ML - hvorfor går det så sakte?

SD-WAN – en 'game changer'

Det gikk de fleste hus forbi at Cisco kjøpte Viptela for noen uker siden. I seg selv en beskjeden transaksjon og Viptela er lite kjent på våre kanter. Men motivasjonen bak er viktig – og påvirker hele markedet. Nøkkelordet er SD-WAN – som plutselig er på alles radar.

Ingen er overrasket over at software fortsetter å 'spise verden'. Utviklingen har vært en del av hverdagen i årevis. Mindre infrastruktur, mer software. Biler og gravemaskiner, produksjonsutstyr og utdanning – balansen mellom fysiske objekter og klassiske verktøy på den ene siden, og det vi kan kalle 'digitale komponenter' forskyves kontinuerlig.

I dette trendbildet er nettverk spesielt interessant – både i seg selv, som teknologi, og som driver – fordi nettverk inngår i og muliggjør alt som er digitalt. Små fremskritt på nettverks-fronten får ofte store konsekvenser i andre sammenhenger. Lett synlig for konsu-

