



Lehdistötiedote 7.5.2015

Dell julkaisee suorituskykyisiä tallennusratkaisuja edulliseen hintaluokkaan

- **Julkistettu Dell Storage SCv2000 -sarja tarjoaa luokkansa parasta suorituskykyä ja ominaisuuksia.**
- **Uusi Dell Storage PS6610 -sarja tarjoaa lähes 3,5-kertaisen kapasiteetin ja seitsenkertaisen suorituskyvyn aikaisempiin sukupolviin verrattuna.**

Uusi Dell SCv2000 -tallennusjärjestelmä: suorituskykyä ja huippuominaisuuksia edullisesti

[Dell Storage SCv2000 -sarja](#) tuo nyt myös perustason tallennusratkaisuja tarvitseville yrityksille huipputason kapasiteettia ja hallintaominaisuuksia. Julkistuksen myötä Dell SCv2000 tuo saataville edullisen tallennusratkaisun, jota hallitaan samalla käyttöliittymällä ja joka tarjoaa tärkeimpiä ominaisuuksia SC-sarjan järeämmistä tallennusratkaisuista. SCv2000 tarjoaakin parhaan suorituskyvyn ja suojausratkaisut alle 10 000 € hintaluokassa.

- **Suorituskykyä edulliseen hintaan:** luokkansa paras teho edullisessa 2U-kokoisessa paketissa. 1 Tallennusratkaisun ominaisuuksia erinomaisen suorituskyvyn lisäksi ovat esimerkiksi tiedon suojausominaisuudet (2000 x snapshot, 500 x replikointi), automatisoitu suorituskyvyn ja levytilan käytön optimointi käyttäen parhaan suorituskyvyn tarjoavaa RAID-tasoa niin kirjoitus- kuin lukuoperaatioille, automaattiset RAID-muunnokset, ohutprovisiointi, monipuoliset levyvaihtoehdot, datamigraatiopalvelut sekä moniprotokollaliitettävyyttä.
- **Integroitu tietosuojus:** sisäänrakennettujen suojausominaisuuksien lisäksi integrointi Microsoftin, VMwaren ja vastaavien yleisiin sovellusympäristöihin helpottaa virtualisoidujen konealien hallintaa ja suojaamista.
- **Joustavuutta vastaisuuden varalle:** SCv2000-sarja tukee nykyisiä ja tulevia kasvutarpeita, sillä kaikkia SC-sarjan järjestelmiä voi hallita samalla käyttöliittymällä. Kapasiteetin kasvattaminen on edullista asiakkaan tarpeen mukaan valittavilla levytyypeillä, sillä erillistä kapasiteettilisensointia ei ole.

Dell Storage PS -sarja suurille tietovarastoille 3,5-kertaisella kapasiteetilla ja 7-kertaisella suorituskyvyllä

Uudet [Dell Storage PS6610](#) -sarjan iSCSI-tallennusratkaisut tarjoavat suurta suorituskykyä ja kapasiteettia. [Merkittävä parannuksia](#) ovat 3,5-kertainen kapasiteetti2 ja jopa 7-kertainen suorituskyky3 edulliseen Dell EqualLogic PS6510 -sukupolven verrattuna. PS6610-sarja on ihanteellinen yrityksille, joilla on suuret vaatimukset tietovarastoinnin osalta. Aiempaa suuremman tiheyden, muistikapasiteetin ja suorituskyvyn myötä järjestelmät vievät vähemmän konesalitilaa tietomäärien kasvaessa.

Järjestelmät toimitetaan uudella [EqualLogic PS Series Array Software 8.0](#) -ohjelmistolla, joka tarjoaa muun muassa tallennuskapasiteettia säästäviä ominaisuuksia kuten parantuneita tiedon pakkausominaisuuksia. Uusi ohjelmisto tukee myös VMwaren Virtual Volume -toiminnallisuutta, mikä mahdollistaa tallennusjärjestelmän toimintojen automatisointia hypervisorin käskyttämänä. Asiakkaat, joilla jo on Dell EqualLogic -levyjärjestelmä käytössä, voivat ladata ja ottaa uuden ohjelmistoversion maksutta käyttöönsä.



Saatavuus

- Dell Storage SCv2000 -sarja on heti saatavilla.
- Dell Storage PS6610 -sarja ja Dell EqualLogic PS Series Array Software 8.0 tulee saataville alkusyksystä 2015.

Lisätiedot:

Arto Kähönen, Oy Dell Ab, arto_kahonen@dell.com, p. 040 036 3175.

Englanninkielinen tiedote on kokonaisuudessaan luettavissa [Dellin verkkosivuilla](#) (englanniksi).

- 1) *Vertailu- ja suorituskykytesti (helmikuu 2015) Dell SCv2000 FC –järjestelmällä 24 kirjoitusintensiivisellä SSD-levyllä. Todellinen suorituskyky vaihtelee työkuorman ja levyaseman tyyppin mukaan.*
- 2) *Dellin sisäinen analyysi kokonaiskapasiteetista maaliskuussa 2015, jossa verrattiin PS6610-järjestelmää PS6510:een.*
- 3) *Dellin suorituskykytesti (tammikuu 2015) PS6610ES- sekä PS6510ES-hybridi-flash-järjestelmillä. Todellinen suorituskyky vaihtelee työmäärän ja levyaseman tyyppin mukaan.*

Tietoja Dellistä:

Dell (NASDAQ: DELL) kuuntelee asiakkaitaan ja toimittaa heille innovatiivisia teknologioita ja palveluita, jotka antavat voimaa tehdä enemmän. www.dell.fi