

Vääntöä ja varmuutta

Hartman valitsee IBM-ratkaisuja, koska niihin voi luottaa

Case-esittely

Lähtökohta

Sähäläamiseen ei pohjalaisessa perheyrityksessä ole aikaa eikä varaa. Siksi Hartman valitsee ICT-ratkaisuja, joiden toimivuudesta se voi olla varma.

Ratkaisu

Hartman luottaa IBM-teknoologiaan. IT-ympäristön peruskivenä on IBM Power System -palvelin. Yhtiön tuoreimpia investointeja on virtualisoitu IBM Storwize V7000 -levytallennusjärjestelmä

Suomalainen, itsenäinen Hartman palvelee sekä rakentamisen ammattilaisia että kotinikkareita. Yhtiön pääliiketoiminta-alueita ovat rakentaminen, teollisuus, taloratkaisut, sisustus ja vapaa-aika. Kotipaikka on Vaasassa, ja lisäksi yrityksellä on kauppapaikka Kokkolassa, Pietarsaarella, Seinäjoella ja Tampereella.

Selkeä linja

Tietotekniikan hyödyntämisessä Hartmanilla on selkeä linja. Logistiikkajohtaja Jari Pienkuukan mukaan yhtiö pyrkii pysymään ajan ja kehityksen tasalla siltä osin, mitä sen oman liiketoiminnan kehittäminen vaatii. ”Emme kuitenkaan kulje ICT-kehityksen aivan kärjessä, vaan valitsemme ratkaisuja, joista on jo kokemuksia ja joiden toimivuudesta voimme olla varmoja.”

”Sähäläamiseen meillä ei ole aikaa. Pyrimme paneutumaan asioihin alusta alkaen, jotta päätöksiä ei tarvitse setviä jälkeenpäin.”

Sama selkeyden ja tehokkuuden periaate pätee myös laite- ja ohjelmistovalintoihin. IBM:ään Hartman on luottanut jo pitkään. ”Hyvin ovat IBM:n koneet ja ratkaisut toimineet. Meillä ei ole ollut syytä miettiä muita vaihtoehtoja”, Pienkuukka toteaa.

Korkean käytettävyyden ympäristö

Viime syksynä Hartman vaihtoi IBM-palvelimensa entistä tehokkaampaan IBM Power Systems -palvelimeen. Pieneksi käynyt IBM i5-palvelin sai kuitenkin jatkaa elämäänsä varajärjestelmänä.

”Toimintamme ydin pyörii yhdessä ja samassa palvelimessa. Palvelimen vaihdon yhteydessä rakensimme korkean käytettävyyden ympäristön ja otimme entisen i5:n varakoneeksi siltä varalta, että jotakin sattuisi jonkun kolmannen osapuolen toimien vuoksi.”

”Hätäapu kun on Helsingissä, joka täältä Vaasasta katsottuna on melkoisen sivussa”, Pienkuukka naurahtaa.

Tallennusratkaisuna Storwize

Hartmanin tuoreimpia IT-investointeja on virtualisoitu IBM Storwize V7000 -levytallennusjärjestelmä, joka siirtää itsenäisesti tietoa tallennustasolta toiselle; esimerkiksi kaikkein käytetyin tieto tallentuu automaattisesti nopeille levyille.



Hyödyt

Palvelinratkaisu on tuonut lisää tehoa ja varmuutta Hartmanin toimintaan. IBM Storwize V7000 –tallennusratkaisun avulla yhtiö pystyy hyödyntämään sekä vanhoja että uusia tallennusjärjestelmiään joustavasti ja ilman käyttökatkoksia. Datan varmentamisesta ja palautuksesta huolehtii IBM Tivoli Storage Manager –ohjelmisto.

“Meillä ei ole ollut syytä miettiä muita vaihtoehtoja.”
Jari Pienkuukka, Hartman

”Halusimme virtualisoida myös tallennuksen. Storwizen sisuksiin imaistiin kolme aikaisempaa tallennusjärjestelmäämme. Nyt pystymme hyödyntämään tallennusratkaisujamme, sekä vanhoja että uusia, joustavasti ja tehokkaasti ilman käyttökatkoksia”, Pienkuukka kertoo.



”Halusimme virtualisoida myös tallennuksen. Storwizen sisuksiin imaistiin kolme aikaisempaa tallennusjärjestelmäämme”, kertoo Hartmanin logistiikkajohtaja Jari ”Jacke” Pienkuukka.

IBM Storwize V7000 –ratkaisun yhteydessä Hartman otti käyttöön uusimman version IBM Tivoli Storage Manager –ohjelmistosta, joka automatisoi datan varmentamisen ja palautuksen. Nopeasta levyltä levyllä -varmentamisesta ja palautuksesta huolehtii IBM Tivoli Storage Manager FastBack, joka kuuluu Storwizen työkalupakkiin. Lähitulevaisuudessa Hartman suunnittelee ottavansa käyttöön myös IBM Tivoli Endpoint Manager –ratkaisun, joka on kehitetty työasemien keskitettyyn ohjelmistojakeluun ja tietoturvan parantamiseen.

Hartmanin Storwize-ratkaisun toimitti Atea, joka on tehnyt vaasalaisyhtiön kanssa yhteistyötä yli vuosikymmenen. Atea on IBM Premium Business Partner.



© Copyright IBM Corporation 2011.
 Kaikki oikeudet pidätetään.
 Oy International Business Machines Ab
 PL 265
 00101 Helsinki
 Finland
