

Tiedote

Schneider Electricin datakeskus Sagrada Familiassa sai arvostetun DatacenterDynamics Leaders Award -palkinnon

Espoo, 19.1.2016 – Maailmanlaajuinen energianhallinnan ja automaation asiantuntija [Schneider Electric](#) vastaanotti arvostetun [DatacenterDynamics Leaders EMEA Award](#) -palkinnon sarjassa "Modulaarinen käyttöönnotto". Palkinto myönnettiin Schneider Electricin asentamalle huipputason datakeskukselle, joka sijaitsee Sagrada Familiassa, Barcelonassa. Palkinto jaettiin Lontoon Hotelli Lancasterissa järjestetyssä palkintogaalassa, jonka juontajana toimi televisiopersoona Alexander Armstrong.

"IT-operaatioidemme turvallisuus on ensisijaisen tärkeää. Joustavan ja skaalautuvan infrastruktuurin takaaminen tällä muutoksen aikakaudella edellytti meiltä luovuutta. Schneider Electricin toimittama [mikrodatakeskus](#) täyttää kaikki vaatimuksemme siirrettävyyden ja joustavuuden osalta, ilman että turisteille, rakennustöille tai kirkon aktiiviselle toiminnalle aiheutuu häiriötä. Olen iloinen palkinnosta!", sanoi palkinnon vastaanottanut Sagrada Familian tietohallintopäällikkö Fernando Villa.

"DatacenterDynamics Leaders Awards -palkinnoista on tullut meidän alamme Oscarit. Olemme erittäin kiitollisia tästä palkinnosta – se on suuri kunnianosoitus projektin parissa työskennelleille ihmisille sekä Sagrada Familiassa että Schneider Electricillä. Palkinto sijoittuu hyvään ajankohtaan, sillä uusien IoT- ja pilvilaskentasovellusten ilmaantuessa tarjoamiimme mikrodatakeskusratkaisuihimme kohdistuu yhä enemmän kiinnostusta", kertoi Schneider Electricin IT-yksikön varatoimitusjohtaja Hal Grant.

Schneider Electricin kehittämän integroidun esivalmistetun datakeskusratkaisun avulla pystytään hoitamaan kirkon turvatoimia ja hallinnoimaan tehokkaasti miljoonia paikalla vierailevia ihmisiä. UNESCO:n maailmanperintökohde Sagrada Familia on suosituin turistinähtävyys Barcelonassa.

Vastataksaan asiakkaan ainutlaatuisiin tarpeisiin Schneider Electric suunnitteli ja valmisti räätälöidyn, esivalmistetun datakeskuksen, joka voidaan helposti siirtää tarpeen mukaan. Keskus vaatii vain minimaalista asentamista paikan päällä, minkä ansiosta se ei häiritse kirkossa vierailevia turisteja tai kirkon rakennustöitä.

Moduuli tuotiin telineillä paikalle, keskeytymätön virransyöttö, voimavirran jakelu, jäähdytys ja niiden hallinta olivat kaikki esiasennettuja ja valmiita käyttöä varten. Moduulikotelon suunnittelussa panostettiin kestävyteen ja turvallisuuteen. Kotelossa on sähköisiä ja mekaanisia liitäntöjä, jotka voidaan helposti kytkeä pois päältä datakeskusmoduulin ja sisäisen infrastukturin komponenttien siirrettävyyttä varten.

Median yhteyshenkilö

Schneider Electric

Linda Hellroos-Heikkilä

050 385 3305

linda.hellroos-heikkila@schneider-electric.com

Tiedote



Davide Ortisi (vasemmalla), Schneider Electricin esivalmistetun datakeskuksen moduuleista vastaava tuotemarkkinointipäällikkö, ja Fernando Villa, Sagrada Familian tietohallintopäällikkö.

Tietoa Schneider Electricistä

Schneider Electric on maailmanlaajuinen energianhallinnan ja automaation asiantuntija. Vuonna 2014 yrityksen liikevaihto oli 25 miljardia euroa. Yrityksemme yli 170 000 työntekijää palvelevat asiakkaita yli 100 maassa ja auttavat heitä hallitsemaan energiaansa ja prosessejaan turvallisesti, luotettavasti, tehokkaasti ja kestävästi. Yksinkertaisimmista kytkimistä aina monimutkaisiin toimintajärjestelmiin asti teknologiamme, ohjelmistomme ja palvelumme auttavat asiakkaitamme hallitsemaan ja automatisoimaan toimintojaan paremmin. Kytkeytyt teknologiamme uudistavat teollisuudenaloja, muuttavat kaupunkeja ja rikastuttavat elämiämme. Me Schneider Electricillä käytämme tästä sanontaa **Life Is On**. [Schneider Electricin verkkosivustolle](#)

Discover Life is On

Hashtagit: #SagradaFamilia #DCDEMEAwards #PrefabricatedDC #DCmodule #datakeskusmoduuli

Seuraa meitä:       

Lisätietoja:

- [Video](#), joka kertoo tästä projektista sen lähtökohdista toteutukseen asti
- Schneider Electricin datakeskusasiantuntijan julkaisema [artikkeli](#)
- Schneider Electricin [kriittinen virransyöttö ja jäähdytys](#)

Median yhteyshenkilö

Schneider Electric
Linda Hellroos-Heikkilä
050 385 3305
linda.hellroos-heikkila@schneider-electric.com