



## LEHDISTÖTIEDOTE

Julkaisuvapaa 9.12.2009

### Airport Solutions Finland -lentokenttäklusteri ja kehitysalusta käynnistyy

Helsinki-Vantaalle on käynnistetty Airport Solutions Finland – *klusteri ja kehitysalustahanke*, johon kerätään osallistujiksi Suomen lentokenttäliiketoimintaklusterin yritykset ja toimijat. Airport Solutions Finland luo Helsinki-Vantaan kansainvälisen lentoaseman välittömään läheisyyteen Suomen lentokenttäklusterin osaamisen *Showroom* –näyteikkunan ja käynnistää toimialan klusteri- verkottumis- ja kehityshanketoiminnan.

Toiminnalla edistetään suomalaisen lentokenttäklusterin liiketoiminnan kasvua ja kehittymistä, luodaan uusia eri yritysten palveluista ja tuotteista koostuvia kokonaispalveluratkaisuja ja tuotteita sekä kansainvälisille että kotimaisille loppuasiakkaille. Toiminnalla pyritään vahvistamaan erityisesti klusteriin kuuluvien PK-yritysten kasvuedellytysten ja liiketoimintamahdollisuuksien kehittymistä. Kehitysalustatoiminnasta uskotaan muodostuvan uusia alan toimijoita puoleensa vetävä keskittymä Aviapolis alueelle, jonka ympärille sijoittuu alan yrityksiä ja muodostuu uusia työpaikkoja.

Airport Solutions Finland –klusteri ja kehitysalustahanke päätettiin käynnistää 27.11.2009 pidetyssä klusterikokouksessa, jossa osallistujiksi sitoutuivat:

Arctic Machine Oy	<a href="http://www.arcticmachine.com">http://www.arcticmachine.com</a>
Efla Oy	<a href="http://www.efla.net/">http://www.efla.net/</a>
Exel Composites Oyj	<a href="http://www.exelcomposites.com/">http://www.exelcomposites.com/</a>
Finavia	<a href="http://www.finavia.fi/">http://www.finavia.fi/</a>
Hagie Europe Oy	<a href="http://www.vammas.com">http://www.vammas.com</a>
Idman Airfield Lighting Oy	<a href="http://www.idman.fi/">http://www.idman.fi/</a>
Kemira Oyj	<a href="http://www.kemira.com">http://www.kemira.com</a>
KONE Oyj	<a href="http://www.kone.com">http://www.kone.com</a>
Rapiscan Systems Oy	<a href="http://www.rapiscansystems.com/">http://www.rapiscansystems.com/</a>
Rostek Oy	<a href="http://www.rostek.fi/">http://www.rostek.fi/</a>
Teleste Oyj	<a href="http://www.teleste.com">http://www.teleste.com</a>
Vaisala Oyj	<a href="http://www.vaisala.fi/">http://www.vaisala.fi/</a>

Hankkeen toteuttaja on Vantaan Innovaatioinstituutti Oy [www.vantaainnovation.fi](http://www.vantaainnovation.fi)

Hankkeen päärahoittaja on Uudenmaan TE-Keskus (1.1.2010 alkaen Uudenmaan ELY-keskus)

### LISÄTIEDOT:

Vantaa Innovaatioinstituutti Oy

Klusteriohjelmista vastaava Johtaja Mikko Punakivi

email [mikko.punakivi@vantaainnovation.fi](mailto:mikko.punakivi@vantaainnovation.fi) , puhelin 040 568 4808



*"Olemme Idman Airfield Lightingilla erittäin tyytyväisiä, että Airport Solutions Finland -klusterin toiminta on saatu käynnistettyä näin suurella osallistujamäärällä. Uskomme, että tämäntyyppinen verkostoituminen edistää suomalaisyritysten kansainvälistä näkyvyyttä ja on mitä parhainta Suomi-kuvan rakentamista maailmalla."*

**Toimitusjohtaja Kari Virtanen, Idman Airfield Lighting Oy**

*"Rostek Oy:n toimitusjohtaja Markus Roschier kehuu jo etukäteen klusteritoiminnan myötä syntyviä mahdollisuuksia. Rostekilla on hyvä markkinaosuus lentokenttäterminaalien ja lennonjohtotornien ikkunanpesukelkkojen toimittajana. Pienenä yrityksenä meillä on kuitenkin hankaluuksia uusien asiakkaiden ja projektien löytämisessä, joka Airport Solutions Finland klusteritoiminnan myötä varmasti helpottuu."*

**Toimitusjohtaja Markus Roschier, Rostek Oy**

*"Kemira Oyj:ssä uskomme, että Airport Solutions Finland -klusteritoiminta antaa meille laajemman perspektiivin lentokenttäbusinekseen. Samalla se varmasti vahvistaa koko suomalaisen lentokenttäklusteriin kuuluvien toimijoiden kasvumahdollisuuksia tulevaisuudessa."*

**Myyntipäällikkö Timo Nissinen, Kemira Oyj**

*"Airport Solutions Finland –klusteri kokoaa yhteen alan toimijat ja uskomme, että klusteri toiminnallaan luo vahvan pohjan toimijoidensa liiketoiminnan kehittämiseksi ja näin edesauttaa toimijoidensa kasvu- ja vientimahdollisuuksia."*

**Toimitusjohtaja Juha Jääskelä, Arctic Machine Oy**