

## Centria ja EVGA hanke esillä MTV3 Huomenta Suomi ohjelmassa

Centrian ja Kokkolan tunnettuutta ja vetovoimaa on lähdetty parantamaan uudella televisioäkyvyydellä. MTV3-kanavalla tuttu Huomenta Suomi -ohjelma jalkautui Helsingin studiosta Kokkolaan. Kaupunkia tuotiin esille monipuolisesti asioiden, ihmisten ja ilmiöiden kautta. Tarkoituksena on tehdä Kokkola tunnetuksi valtakunnallisesti ja alueellisesti. Kuvauksia tehtiin Kokkolassa Toukokuun lopulla ja MTV3 toimittajat Jesse Kamras ja Eva Kela vietiin niin nosturin nokkaan, Tankariin kuin Centrian 3D-vartaloskanneriin ja sähköautoonkin. Televisioyhteistyön takana ovat Kokkolan kaupunki, Kokkolanseudun Kehitys Oy (KOSEK), Kokkolan Matkailu Oy, Kokkolan satama sekä Centria-ammattikorkeakoulu. Katso Kesäkuun alussa lähetetty EVGA hankkeen lähetys [täältä](#).

## EVE ohjelman hankekoordinaattorien kokous – jatkokauden tilanne

Tekes EVE ohjelman hankekoordinaattorien kokous pidettiin Keskiviikkona 4.6 Pasilassa. EVE ohjelman jatkokausi vuosille 2014 – 2015 muodostuu EERA Oy:n koordinoimasta ÄSL-Älykäs Sähköinen liikenne hankkeesta, VTT:n koordinoimasta ECV-Electric Commercial Vehicles hankkeesta sekä Centrian koordinoimasta EVGA-Electric Vehicles Goes Arctic! hankkeesta. Yhteensä Tekesin rahoitus jatkokaudelle on 10.4M€, josta tutkimuksen osuus on yhteensä 3.6M€ ja yritysten osuus yhteensä 6.85M€. Yritysten omat hankkeet mukaan lukien EVE ohjelman jatkokauden volyymi on yhteensä 23.4M€ sisältäen yli 45 toimijaa (mm. yritystä ja tutkimuslaitosta).

## EVGA hanke vieraili Automotive Testing Expo messuilla

Stuttgartissa Saksassa 24-26.6 pidettäville ajoneuvotestaus messuille saapui jälleen tuhansia kävijöitä. Messut ovat ajoneuvotestausalan johtava tapahtuma Euroopassa joka keskittyy ajoneuvojen laadun-, turvallisuuden-, luotettavuuden-, ja kestävyysmittaus- ja testausratkaisujen, innovaatioiden ja uusimpien teknologioiden esittämiseen. Arktinen osaaminen oli hyvin esillä, sillä toimijat kuten Millbrook Proving Ground Ltd Englannista, Southern Hemisphere Proving Ground Uudesta-Seelannista, Colmis Proving Ground AB Ruotsista sekä Test World Oy Suomesta toivat esille ajoneuvojen talvitestaustoimintaansa.

## Puhtaan liikenteen infradirektiivi – Suomeen 4000 julkista latauspistettä sähköautoille 2020 mennessä

Latausinfrastruktuurin rakentamiseen velvoittava direktiivi 8309/14 hyväksyttiin Euroopan Parlamentin istunnossa 14.-17.4.2014. Direktiivi asettaa Suomelle neljä keskeistä velvoitetta sähköautojen lataukseen:

1. Rakentaa kattava latausverkosto vuoteen 2020
2. Laatia tätä silmälläpitäen suunnitelma kansalliseksi julkiseksi latausverkostoksi
3. Varmistaa latauksen mahdollistaminen nykyisissä ja uusissa kiinteistöissä
4. Kannustaa ja helpottaa yksityisen latauksen syntymistä

Valtakunnallista Virtapiste-verkostoa rakennetaan parhaillaan eri puolille maata, myös Oulun seudulle. Suomen kohdalla puhutaan veloitteesta rakentaa noin 4000 julkista latauspistettä vuoteen 2020 mennessä. Lue lisää [täältä](#).

## Vuoden 2014 aikana hankituille leasing-sähköautoille mahdollisuus hyödyntää täydet 36 kk energiatuet

Työ- ja elinkeinoministeriö on päätöksessään 4.12.2013 päättänyt pidentää energiatuen tukisitoumuksen voimassaoloaikaa vuoden 2017 loppuun saakka. Tämä tarkoittaa että vuoden 2014 aikana hankituille leasing-sähköajoneuvoille on mahdollista saada täydet 30% energiatuet koko 36 kuukauden ajalta. Esimerkkinä kerrottakoon, että 36 kuukauden tuki tarkoittaa Nissan Leafin kohdalla noin 8 000 euroa, Mitsubishi Outlanderin kohdalla noin 9 800 euroa ja Mercedes Benz Vito E-Cellin kohdalla noin 18 000 euroa. Työ- ja elinkeinoministeriö hyväksyy vielä vuoden 2014 aikana uusia hakijoita energiatuen piiriin. Seuraavan kerran tuenhakijoita käsitellään Syyskuussa. Tuen piiriin voi hakeutua [täältä](#).

## Tulevat tapahtumat

**Hybrid & Electric Vehicles Forum, 17 - 18.9.2014**, Angelo Hotel Munich Westpark, München

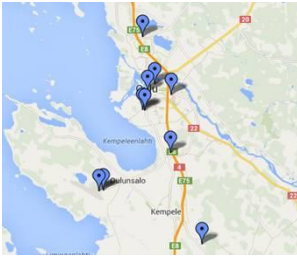
**Northern Glow 2014, 29.8** – Pohjoinen bisnes kasvattaa voittajia! Vuoden tärkein innovaatiotapahtuma. Oulussa ensimmäistä kertaa järjestettävä Northern Glow tuo valokeilaan pohjoisen bisneksen ja tulevaisuuden kasvutarinat SuperPark Areenalle.

**EVGA ohjausryhmäkokous, 4.9 klo 13:00 Oulussa** – Kokouspaikka ilmoitetaan erikseen.



Elämää

Sähköistykö Suomen autokanta?



# EVGA

Electric Vehicles Goes Arctic!