

EVGA – LOKAKUUN UUTISKIRJE

16.10.2015



Kuva: Centria



Kuva: Centria



Kuvat: Kemppi Oy



[Lisätieto](#)

EVGA YRITYSHANKKEET JOHTAMASSA KONKREETTISIIN LIIKETOIMINNALLISIIN AVAUKSIIN JA MAHDOLLISUUKSIIN

EVGA-hankkeen suunnitelmien mukaiset yritysten projektitehtävät ovat edenneet vuoden 2015 aikana positiivisesti ja ovat johtamassa uusiin yhteistyömahdollisuuksiin vielä hankkeen aikana.

Kesäkuussa Stuttgartin Automotive Testing Expo messuvierailu on poikanut useita uusia asiakaskontakteja, joihin EVGA-hankkeen yhteisesiintymisessä oli positiivista vaikutusta.

Northern Engineering Oy:n suunnitelmat uuden Lapland Proving Ground -testialueen (www.laplandpg.fi) kehittämisessä on edennyt konkreettisiin liiketoiminnallisiin avauksiin. Lisäksi käynnissä on yhteistyö Ilmatieteen laitoksen, Tampereen TTY:n ja Oulun Yliopiston uudesta yhteishankkeesta, jossa valmistellaan älyliikenteen, automaattijamisen ja robotiikan alueen testausympäristöä Tunturi-Lapin alueelle yhteistyössä Trafan ja Tunturi-Lapin Kehitys Ry:n kanssa.

Satavision Oy:n ja Brand Factory Oy:n yhteisprojektissa kehitettävää digitaalitekniikan esitysratkaisua on päästy edistämään uusien kumppanuuksien kautta siten, että tarkoitus on vielä projektin loppuajaksi saada yhteistyökumppanuuksien kautta aikaan 3D ympäristön esittelypäivät Euroopan autoteollisuudelle.

Kemppi Oy kertoi Stuttgartissa ja syyskuun ohjausryhmän kokouksessa omassa projektissaan kehitetystä liikuteltavasta 20kW CHAdeMO, CSS tai Dual mode-standardien mukaisten pikalatauslaitteen prototyypistä. Prototyyppejä on valmiina muutama kappale, ja niitä on käytetty jo oikeissa kenttäkokeissa ja OEM asiakastesteissä. Tämä niin kutsuttu Move & Charge-pikalatauslaitte on helposti liikuteltavissa alhaisen painopisteensä vuoksi. Painoa laitteella on noin 100 kg. Liikuteltavat latauslaitteet mahdollistavat latauksen paikoissa, joissa kiinteän asennuksen mahdollisuutta ei ole. Mahdollisia käyttöympäristöjä laitteelle ovat mm. messut ja tapahtumat, autovuokraamot ja -korjaamot.

CENTRIAOPEN-TAPAHTUMA AUTTAA YRITYKSIÄ JA OPISKELIJOITA VERKOSTOITUMAAN

Centrian, Keski-pohjanmaan Yrittäjien ja Oulun kauppakamarin yhteistyössä järjestämät CentriaOpen-tapahtumat Kokkolassa Talonpojankadulla 28.10.2015 ja Ylivieskassa Vierimaantiellä 4.11.2015 kutsuvat alueen yrityksiä kuuntelemaan mielenkiintoisia luentoja ja verkostoitumaan toistensa ja Centrian opiskelijoiden kanssa. Tapahtumassa on mahdollista tutustua myös Centrian hanketoimintaan, palvelu- ja testaustarjontaan. Opiskelijoilla on myös mahdollisuus sujauttaa ansioluettelonsa mielenkiintoisten yritysten edustajille sadonkorjuuaiheisen buffet-tarjoilun ja verkostoitumisen lomassa. Tapahtumiin on kutsuttu nimekkäitä suomalaisia luennoitsijia: Kokkolan vieraileva luennoitsija Esko Valtaoja puhuu aiheesta "Maailma 2020–2200", Ylivieskassa André Noël Chakerin aiheena on "Pako Jumilompolosta – Suomalaisen matka huipulle". Tapahtumat ovat osallistujille maksuttomia.

TULEVAT TAPAHTUMAT

- **eCarTec**, 20.-22.10.2015, München, Saksa.
- **Sähköisen liikenteen opintomatka Osloon ja Göteborgiin**, 20.-23.10.2015, Oslo, Norja/ Göteborg, Ruotsi.
- **SmartCities – Sustainable, Innovative, Connected & Together – The City 2.0**, 20.-21.10.2015, Tukholma, Ruotsi.
- **ERA17-vuosiseminaari – vähemmän energiaa, enemmän etuja!** 22.10.2015, Helsinki.
- **CentriaOpen**, 28.10.2015, Kokkola ja 4.11.2015, Ylivieska.
- **EVE -ohjelman Business Breakfast: Tulevaisuuden mahdollisuudet**, 4.11.2015, Helsinki.
- **SAE 2015 Electric Powertrain Technologies Symposium**, 17.11.2015, Stuttgart, Saksa.
- **ITS OULU – Älyliikenteen info- ja verkostotapahtuma**, 18.11.2015, Oulu.

EVGA
Electric Vehicles Goes Arctic!