

EVGA – MARRASKUUN UUTISKIRJE

16.11.2015



Pekka Rinne lataa sähköautoa kauppakeskus Rinteenkulman parkkihallissa Rovaniemellä.

Kuva: Anne Torvinen/UusiRovaniemi

POHJOIS-SUOMEN SÄHKÖAUTOJEN LATAUSINFRASTRUKTUURI VAHVISTUU

Fortum ja Renault ovat avanneet Lappiin seitsemän uutta sähköautojen latauspistettä. Ne palvelevat Norjasta Suomeen tulevia matkailijoita, mutta täydentävät myös Fortumin Charge & Drive -latausverkostoa Suomen osalta. Latauspisteiden sijaintia valitessa otettiin erityisesti huomioon Pohjois-Suomessa liikkuvat matkailijat, sillä sähköautokanta itsessään ei vielä ole Suomen Lapin alueella suuri. Uudet latauspisteet sijaitsevat Muonioissa, Sonkamuotkassa, Kaaresuvannossa, Kilpisjärvellä, Leppäjärvellä, Inarissa ja Karigasniemellä. Fortumilla ja Renaultilla on tällä hetkellä yhteensä noin 160 latauspistettä, joista suurin osa on Norjassa. Fortumin Charge & Drive -palvelu kattaa yhteensä 200 pikalatauspistettä ja yli 250 hitaampaa latauspistettä.

Aiemmin lokakuussa Napapiirin Energia ja Vesi, NEVE, avasi latauspisteen Rovaniemen ydinkeskustassa Poromiehentiellä olevaan pysäköintilaitokseen. Tarkoituksena on avata yhteensä viisi uutta latauspistettä Rovaniemen alueelle tämän syksyn aikana. Keskustan lisäksi Enston toimittamia latauspisteitä tulee entisen maalaiskunnan alueelle Meltaukseen, Käyrämöön ja Lohinivaan sekä Tervolan Peuraan. NEVE:n perustamat Lapin uudet latauspisteet laajentavat Liikennevirta Oy:n Virtapiste-latausverkostoa lähemmäksi sen tavoitetta – koko Suomen kattavaa latausverkostoa sähköautoille.

TRANSMART JA ELECTRIFICATION IN PORTS AND VESSELS -SEMINAARIT KÄSITTELVÄT SÄHKÖISEN LIIKENTEEN TILANNETTA MAALLA JA MERILLÄ

Helsingin Finlandia-talossa järjestettiin Motivan toimesta 11.11.2015 TransSmart-seminaari, jossa keskityttiin älykkään ja sähköisen liikenteen ratkaisuihin ja niiden vaikutuksiin kaupungeissa ja logistiikkayrityksissä. Puheenvuoroja kuultiin muun muassa HSL:ltä, Volvolta, Linkkeriltä, Soneralta ja GS1 Finlandilta. Kaikkia asiantuntijoita tuntui yhdistävän se, että digitalisaatio edistää ja helpottaa logistiikan liiketoimintaa. Sähköisissä ajoneuvoissa nähdään houkuttelevuutta ja elämyksellisyyttä, joka parantaa julkisen liikenteen asemaa tulevaisuudessa.

Tekes:n 13.11.2015 järjestämä Electrification in ports and vessels – benefits and new business opportunities toi yhteen eri alojen toimijoita verkostoitumaan ja suunnittelemaan yhteisiä projekteja meriliikenteen ja satamien sähköistämisen parissa Scandic Grand Marinaan. Tapahtumassa kuultiin puheenvuoroja Tekes:lta, Helsingin Energiailta, Cargoteciltä, Trafilta ja monilta muilta merialan toimijoilta. Myös meriliikenteessä tärkeäksi koetaan se, että liikennöintiä saadaan suunnattua kohti puhtaita energianlähteitä. Yhteistyökumppaneita haetaan eri aloilta ja hanketoimintaa aloitellaan monenlaisten projektien parissa.

YLIVIESKAN CENTRIAOPEN-TAPAHTUMA KERÄSI RUNSAASTI YLEISÖÄ

Centrian Ylivieskan yksikössä järjestetty CentriaOpen-tapahtuma voitaneen todeta yleisömenestykseksi. Tervetuliaiskahvien jälkeen auditorioon siirtynyt yleisö täytti jokaisen istumapaikan ja osalle yleisöstä kannettiin lisätuolejakin. André Noël Chaker piti yleisölle inspiroivan puheen suomalaisten vahvuuksista ja mahdollisuuksista aiheella ”Pako Jumilompolosta – Suomalaisen matka huipulle”. Ilahduttava puheenvuoro sisälsi huumoria, laulua ja mielenkiintoisia näkökulmia suomalaisuuteen. Chaker korosti erityisesti suomalaista sisua ja sitä, miten epäonnistumiset kannattaisi kääntää vahvuudeksi – asioiksi, jotka todistavat miten asioita ei pidä tehdä. Avoimuuden ja rohkeuden kautta suomalainen yrittäjäyys voidaan saada taas nousemaan ja menestymään.

Chakerin esityksen jälkeen yleisö siirtyi tutustumaan toisiinsa ja luomaan verkostoja ruokatarjoilun parissa. Tapahtumassa oli mahdollisuus tutustua alueen yrittäjiin ja toimijoihin sekä Centrian palvelutoimintaan. Kiinnostuneet pääsivät tutustumaan Centrian uuteen 3D-virtuaaliympäristöön, caveen. Cave mahdollistaa muun muassa erilaisten tilanteiden ja palvelujen mallintamisen ja esittämisen monenlaisissa tuotekehitys- ja markkinointitilanteissa. Yrityksille oli järjestetty Projant Oy:n toimesta yritystreffit, joissa päästiin luomaan uusia suhteita.

TULEVAT TAPAHTUMAT

- **ITS OULU – Älyliikenteen info- ja verkostotapahtuma**, 18.11.2015, Oulu.
- **NORDIC SMART ELECTRIC TRANSPORT CONFERENCE**, 19.-20.11.2015, Oslo, Norja.
- **CINEV – Smart Mobility in Smart City**, 25.-27.11.2015, Hong Kong, Kiina.
- **AUTOMOTIVE TESTING SHOW & EXPO**, 25.-26.11.2015, Istanbul, Turkki.
- **EEVC-2015**, 1.-4.12.2015, Bryssel, Belgia.
- **SÄHKÖISEN LIIKENTEEN VAIKUTUS SÄHKÖALALLE -seminaari**, 9.12.2015, Vantaa.



28.10.2015 | Talonpojankatu 2, Kokkola
4.11.2015 | Vierimaantie 7, Ylivieska

EVGA
Electric Vehicles Goes Arctic!