

SÄHKÖAUTODEMONSTRAATIOIDEN TYÖPAJA 24.5.2010

Ajoneuvojen sähköistyminen etenee. Sähköistyksen avulla voidaan sekä alentaa ajoneuvojen energiankulutusta että laajentaa liikenteen energiapohjaa. VTT:n koordinoiman TransEco-tutkimusohjelman keskeisiä teemoja ovat tieliikenteen energiansäästö ja uusiutuva energia.

TransEco kutsuu liikenne- ja viestintäministeriön, työ- ja elinkeinoministeriön, Tekesin ja valtiovarainministeriön puolesta kokoon sähköautojen demonstraatiohankkeita käsittelevän työpajan. **Työpaja pidetään 24.5.2010 Otaniemessä klo. 9.00 – 13.00 osoitteessa Vuorimiehentie 5.**

Suomessa useampi taho miettii tällä hetkellä sähköautodemoja. Tilaisuuden tarkoituksena on toisaalta kertoa miten ja millä ehdoilla valtiovalta voi tukea sähköautodemoja ja toisaalta saattaa yhteen sähköautodemoista kiinnostuneet tahot.

Tavoitteena on yhteistyössä aikaansaada laaja (suurusluokkaisesti 500 – 1000 autoa) käsittävä suomalainen sähköautodemo. Kokeilun pitää olla riittävän laaja jotta siitä saadaan luotettavaa palautetietoa tulevaisuuteen valmistautumisessa (autojen todellinen suorituskyky ja toiminnallisuus, Suomen ilmaston asettamat erityshaasteet, vaatimukset latausinfrastruktuurille, sähköautot osana liikennejärjestelmää, sähköautot kuluttajan näkökulmasta ml. heijastumat liikkumistottumuksiin ja uudet palvelukonseptit). Demonstraatioissa pitää myös huomioida mahdollisuudet suomalaisen tekniikan demonstrointiin ja referenssien luomiseen.

Alustava ohjelma

Ohjelma on kaksiosainen. Aluksi on kuusi valmisteltua varsinaista puheenvuoroa. Tämän jälkeen ohjelma jatkuu yleisen keskustelun ja/tai ryhmätöiden muodossa. Eri toimijoille annetaan mahdollisuus maksimissaan viiden minuutin esityksiin (ilmoitettava etukäteen).

Tilaisuuden avaus ja TEM:in ”Sähköajoneuvot Suomessa” työryhmän mietinnön yhteenveto

- Petri Peltonen/TEM

Sähköautot liikenne- ja ilmastopolitiikan näkökulmasta

- Saara Jääskeläinen/LVM

Valtiovarainministeriön mahdollisuudet tukea demonstraatiohankkeita verohuojennuksin

- Leo Parkkonen/VM

Tekesin rahoitusinstrumentit demonstraatiohankkeiden tukemiseksi

- Martti Korkiakoski

Sähköautoilun kehitys- ja businessnäkökulmat

- Martti Alatalo/European Batteries

Espoon kaupungin suunnitelmat sähköautojen osalta

- Tiina Sekki

Muut puheenvuorot

- enimmillään 10 kpl a' 5 minuuttia (pyydettyä etukäteen)

Yleiskeskustelu/ryhmätyöt

- viitteellinen jako voisi olla esim. sähköautot, latausinfrastruktuuri, liikkumistottumukset ja uudet palvelukonseptit
- toimijoiden tarvitsemien ajoneuvojen määrittely

Loppuyhteenvedo ja jatkotoimenpiteet

Yhteystiedot:

Tutkimusprofessori Nils-Olof Nylund, p. 0400 703715, nils-olof.nylund@vtt.fi

Tutkija Jukka Nuottimäki, p. 040 166 2615, jukka.nuottimaki@vtt.fi

Ilmoittautumiset:

Riitta Nyholm, p. 020 722 5431, riitta.nyholm@vtt.fi

Puheenvuoropyynnöt/muut puheenvuorot:

Nils-Olof Nylund (nils-olof.nylund@vtt.fi) ja Jukka Nuottimäki (jukka.nuottimaki@vtt.fi)