

Historian suurimmat Sähkö, Tele, Valo ja AV -messut

Nyt se taas alkaa!

Kaikkien aikojen suurimmat Sähkö, Tele, Valo ja AV -messut ovat valmiina alkamaan. Puitteet ovat jälleen kerran komeat ja niinhän sen pitää ollakin, onhan kyseessä Pohjoismaiden merkittävin sähköalan ammattilaisten kohtaaminen.

Messuvieraita tulee totuttuun tapaan ympäri maailmaa, joten kansainvälisyys näkyy ja tuntuu seuraavan kolmen päivän aikana takuuvarmasti.

Jyväskylän Sähkämessuille osallistuminen on varsinainen extremelaji. Jos ei ole paukkupakkasia, niin sitten kahlataan puolen metrin hangessa.

”Täytyy toivoa, että tämän viikon lumisateet on nyt koettu, vaikka sääennusteet muuta lupailevatkin. Parkkialueiden kunnossapidosta huolehtii Jyväskylän kaupunki. Altekin pojat tekevät varmasti parhaansa. Täytyy kuitenkin muistaa, että kaupungin aurauskalusto on muutenkin täydessä käytössä, joten toivon meiltä kaikilta pikkuisen malttia liikenteeseen”, myyntijohtaja Ilari Tervakangas sanoo. ■



Vaikka tilanne ei ihan näin paha olekaan, kysy lumentulo meiltä kaikilta malttia.



Vielä eilen messuhalleissa oli käynnissä armoton puurtaminen ja hälinä. Nyt alkaa olla valmista.



Myyntijohtaja Ilari Tervakangas ja projektisihteeri Tiina Lampinen toivottavat kaikki tervetulleiksi Sähkö, Tele, Valo & AV 2010 -messuille Jyväskylän Paviljonkiin.

Tervetuloa Jyväskylään, valon kaupunkiin!

Jyväskylän tavoitteena on olla Suomen paras taajamavalaistuksen oivaltaja. Kansainvälisen kilpailun ykköspalkinto osoittaa kaupungin olevan oikealla tiellä. Jyväskylässä pimeys ei ole ongelma, vaan mahdollisuus. Valon-päivän kunniaksi valon kaupunki ja valo yleensä ovat näyttävästi esillä näillä messuilla.

Valon kaupunki -hanke on kuulunut Jyväskylän tärkeimpiin

kehityshankkeisiin jo vuodesta 2003 lähtien. Täällä tehty kaupunkivalaistuksen kehittämistyö huomioitiin maailmanlaajuisesti viime syksynä, kun kaupunki yhteistyökumppaneineen voitti Etelä-Korean Gwangjussa kansainvälisen city.people.light -kilpailun ensimmäisen palkinnon.

Jyväskylässä tehdyt valaistumuutokset ovat kaupunkilaisten mielestä lisänneet turvallisuutta ja viihtyisyyttä. Näiden lisäksi

kaupunkivalaistuksen suunnittelua ohjaavat energiatehokkuus ja halu vähentää valosaastetta.

Energiaa säästy

Laadukas kaupunkivalaistus ei ole energiasyöppö, päinvastoin. Kun Jyväskylässä selvitettiin vallinnutta tilannetta, huomattiin valaistuksessa olleen paljon päällekkäisyyksiä. Wattimääriä

voidaan hyvin vähentää, kun suunnataan valaistusta oikein ja käytetään oikeanlaista tekniikkaa.

EuP-direktiivin myötä markkinoilta poistuvat syksyyn 2015 mennessä energiatehottomimmat lamput ja osa suurpainenatriumlampuista. Jyväskylässä direktiivin vaatimukset tarkoittavat noin 15 000 valaisimen vaihtamista. Määrä on 50 prosenttia kaupungin kaikista valopisteistä.



Ortodoksikirkko



Lobikosken porttisillat



P-Sokos



Horisontti-tornitalo



Kilpisenkadun silta



Kinakujan silta



Kuokkalan silta ja Kuokkalan vesitorni



Lutakon puisto



Jamkin pääkampus





Entistäkin pitempi messujuna tuo tänäkin vuonna putken täydeltä kävijöitä pääkaupunkiseudulta.

Hyödyllistä tietoa messupäivään

Paviljongin pääravintola on tänään auki kello 8–21 ja lounasta saa kello 11–18. Näytteilleasettajaravintolan lounas on kello 11–15.

À la carte Menuetti palvelee 11.30–14.30. Faneri on auki kello 10–21 ja lounasaika siellä on 11–15. Aulapubissa voi poiketa 9.30–21. C2-hallin ravintola on avoinna kello 10–17 ja 18–21.

VIP Club toimii näytteilleasettajien taukotilana. Se löytyy Paviljongin aulasta sisäänkäynti ykkösen vierestä. Siellä on kahvia ja virvokkeita, sanomalehtiä sekä tietokone nettiyhteyksineen ja kirjoittimien. ■

TIETOISKUT

Tietoiskutila C2-halli

- **10.30** Automaation toiminnallisuus ja energiatehokkuus, *Johan Stigzelius*, hallituksen puheenjohtaja, KNX Finland ry ja *Veijo Piikkilä*, lehtori, TAMK
- **11.15** Orbiksen uudenlaiset kuidunhallintaratkaisut, *Heikki Saukko*, Director / Business Development, Orbis Oy
- **12.00** ”Halogeenittomat kaapeliratkaisut”, *Sakari Vilppola*, teknologiapäällikkö, Draka NK Cables Oy
- **13.00** Standardit opiskelussa ja työelämässä - uusi verkkosivusto, *Tapani Nurmi*, tekninen johtaja, SESKO
- **13.45** BB-Lightconcepts, innovatiivinen uusi valaistusjärjestelmä, *Timo Gajzago*, General Manager Nordic, BB-lightconcepts / TKH Finland Oy
- **14.30** Internet antennirasiasta - päivitä kiinteistön antenniverkko, *Alberto Lopez*, Product Manager International Division, Televes / Finnsat Verkkotuotteet Oy
- **15.15** Valo-ohjauksella ener-

giansäästöä katuvalaistukseen - Lixos system, *Michael Nitsche*, Product Manager, Vossloh-Schwabe GmbH / Elektro-Valo Oy

Tietoiskutila C-halli

- **10.30** Energiatehokkaat moottorit ja taajuusmuuttajat, ABB Oy
- **11.15** ”Asuinkiinteistön kuitukaapelointi”, *Hannu Väätäsmöinen*, tuoteryhmäpäällikkö, Draka Comteq Finland Oy
- **12.00** Uusi LED-tievalaistus, *Atte Korkalainen*, projektipäällikkö, Oversol Oy
- **13.00** FEBDOKilla suunnitellut kuntoon, ohjelmiston uudet piirteet, *Esa Tiainen*, tekninen johtaja, Sähköinfo Oy
- **13.45** Laitteen elinkaari- ja kuntotieto kunnossapidon ohjaavana tekijänä, ABB Oy
- **14.30** Autolämmityskotelo muuntuu helposti toimivaksi sähköauton latausasemaksi, *Kalervo Ulander*, toimitusjohtaja, GARO Finland Oy
- **15.15** Akustojen paikallis- ja kaukovalvontakunnonmittaukset ja analysointi, *Kari Frankenhaeuser*, toimitusjohtaja, Elcon

Solutions Oy, *Arnaud Cousseau*, Sales Manager Industrial Products, Midtronics

Tietoiskutila K104 Hanna

- **10.30** Valokaapelitarvikkeet FTTH-verkkoihin, *Seppo Marttila*, valokaapelitarvikkeiden tuotepäällikkö, Nestor Cables Oy
- **11.15** Ympäristönäkökohdat sähköjakeluverkon tehomuuntaja valinnassa, *Borut Prašnikar*, Etra 33 / Trafomic Oy
- **12.00** Verkostotöiden ohjaus sähköisellä kartalla, *Marko Partanen*, Kehityspäällikkö, HeadPower Oy
- **13.00** ST-kortiston uusi sähkönimikkeistö ja tuleva sähköselostus, *Timo Rasimus*, tekninen johtaja, Sähköinfo Oy
- **13.45** Maasulun vianpaikannus, kompensoitu/maasta erotettu verkko, ABB Oy
- **14.30** Ulkoalueiden ja kiinteistöjen LED-valaistus, *Mauri Drufva*, toimitusjohtaja, Artequa Oy
- **15.15** Käyttäjäläheinen kodinhallinta, *Jari Leminen*, johtaja, EKE Building Technology Systems, EKE-Yhtiöt

Tietoiskutila B-halli

Valokeilassa valo -tietoiskut

- **11.00** Tervetuloitovotukset, *Kari Ström*, apulaiskaupungininsinööri, Jyväskylän kaupunki
- **11.15** Valaistus Jyväskylän kaupunkitilan tekijänä. Pimeän ajan Jyväskylä 2009 -asukaskyselyn tuloksia ja vähän pimeän ajan historiaakin, FM, toimittaja *Anne-Marjut Rauhala*
- **12.00** Ledit ulkovalaistuksessa, *Riku Järvelä*, markkinointipäällikkö, Iguzzini Finland & Baltic
- **12.45** Ympäristöystävällinen ulkovalaistus - vaihe 2, *Kari Ström*, apulaiskaupungininsinööri, Jyväskylän kaupunki
- **14.00** Valaistuksen laatu ja energiansäästö, *Tapio Kallasjoki*, puheenjohtaja, SVS ry
- **15.00** Valotriologia, valo - ääni - kuva, Ideasta toteutukseen, *Jukka Korpibete*, valaistussuunnittelija, Korpibete Ltd
- **15.45** Loppupuheenvuoro; Mihin tästä mennään, *Kari Ström*, apulaiskaupungininsinööri, Jyväskylän kaupunki