

SähköTeleTurva-seminaari 9.-10.12.2021

Tervetuloa Sähkösuunnittelijat NSS ry:n järjestämään koulutusseminaariin.

Aika: Risteily 9.12. klo 17.30 alkaen, paluu Helsinkiin 10.12. klo 16.00

Paikka: Silja Europa

Koulutus on Sähkösuunnittelijat NSS ry:n henkilöjäsenille sekä toimistojäsenten henkilökunnalle ilmainen. Muille hinta on 200 e (alv 0 %).

Ilmoittautuminen 19.11. mennessä osoitteeseen webmaster@nssoy.fi.

Laivayhtiötä varten tarvitsemme ilmoittautumisen yhteydessä **syntymäaikasi (pvm/kk/vuosi)**.



Ohjelma:

Torstai 9.12.

Klo 17.00 Kokoon tuleminen / Länsiterminaali 1 (vanha terminaali), 2. kerros

17.30 Laivan ovet avautuvat

17.45-19.30 Päivällisbuffet

19.30-22.30 Kokoustilassa toimittajien esittelytandit, virvokkeita ja tietokilpailukysymyksiä

Perjantai 10.12.

Klo 7.00 Alkaen aamiainen

9.00 - 14.00 Kokoustilassa luennot (luennot noin 20 min / yritys)

- **Airamin langattoman valaistuksen ohjauskonseptit**, Mika Lindberg ja Henry Huittinen, Airam

- **IP-tekniikka: Tulevaisuuden turvaratkaisu äänievakuoinnissa ja kameravalvonnassa**, Jarkko Tyrväinen, Markku Rantanen ja Pekka Lakkonen, Bosch

- **ETD Valokuitutuotteet tietoliikenneverkkoihin**, Martti Kotsalo ja Teemu Mykkänen, FSM

- **Älykkäät turvalaistusratkaisut**, Jani Aalto ja Mikko Pönkänen, Teknoware

- **BEGA – Korkealaatuisia valaisimia yli 75 vuoden ajan**, Marko Ruishalme, Hedtec

- **ABB-Welcome IP -ovipuhelinjärjestelmä ja KNX-uuuudet**, Zan Pujol, ABB

- **CPR, savunpoiston kaapelointi, maanalainen rakentaminen ja sen kaapelointi sekä vastuullisuus ja hiilijalanjälki**, Risto Lassila, Reka

- **Joustavat turvalaistusratkaisut**, Jani Käkelä ja Teppo Haikonen, Exilight

- **Projektien kaapelimassat vs saatavuus, Dop vaatimukset maittain**, Petri Bloqvist, TT Cables

- **KNX IoT-alusta katsoo tulevaisuuteen**, Veijo Piikkilä, KNX Suomi ry

14.15 Lounasbuffet

16.00 Laiva Helsingissä

AIRAM

ABB

 **BOSCH**
Invented for life

 **FSM** GROUP

EXI
light

 **HEDTEC**

 **TEKNOWARE**®

REKA
K A A P E L I

 **ttcables**
ELECTRIC CABLE WORKS

NATIONAL
KNX
Finland