

SähköTeleValoAv

Jyväskylän Paviljonki 7.-9.2.2018

SÄHKÖALAN OPISKELIJA

TERVETULOA OPISKELIJOIDEN MESSUPOLULLE!

Haluamme tehdä messupäivästä sinulle kiinnostavan ja hyödyllisen sekä tutustuttaa sinut alan yrityksiin.

Messupolkuun ilmoittautuneiden yritysten osastoilla Opiskelijakummi-rintamerkillä tunnistettavat esittelijät ovat varautuneet esittelemään sinulle yritystä, sen tuotteita ja palveluja. Osa yrityksistä on myös on laatinut sinulle rastitehtävän, jonka vastauksen voit täyttää tähän esitteeseen.

Palauta lomake oppilaitoksesi ohjeiden mukaisesti.

Messupolun tarjoaa

sahkonumerot.fi

SähköTeleValoAv

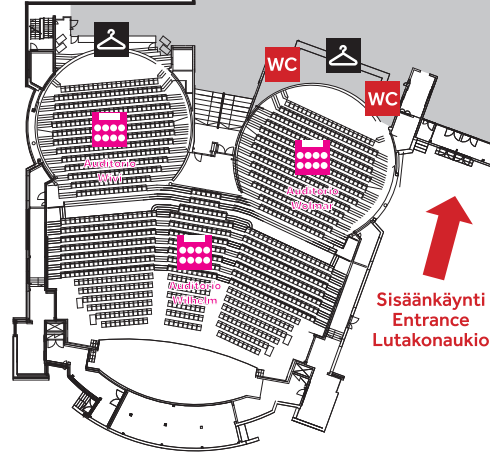
Jyväskylän Paviljonki 7.-9.2.2018

A-halli

B-halli

3. kerros
Luentotilat:
Alvar, Anton, Elsi, Felix,
Robert, Minna, Gustaf

Sisäänkäynti
Entrance
Kongressi



- WC WC
- Naulakko
- CAFE Kahvila
- Ravintola
- Info
- Kongressitila
- Sisäänkäynti / Entrance

C-halli

D-halli



P-talo

Sisäänkäynti
Entrance
Uno Savolan katu

OPISKELIJAN MESSUPOLKU

D102

ABB Oy

ABB rekrytoi jatkuvasti uusia ja innovatiivisia osaajia ja tarjoaa haastavia tehtäviä myös opiskelijoille. Tänä vuonna kesätyöhakuaika on 1.1.-28.2.2018. Tutustu kaikkiin ABB:n harjoittele- ja opinnäytetyöpaikkoihin sekä ABB:läisten uratarinoihin osoitteessa www.abb.fi/uralle.

Kuinka monta kesätyöpaikkaa ABB tarjoaa opiskelijoille vuonna 2018?

C114

Siemens Oy

Siemens Decentralized Energy Management System (DEMS™- VPP) tarjoaa energia-alan kokoajille, toimittajille, myyjille ja jakeluverkonhaltijoille keinot suunnitella ja optimoida hajautettua sähköntuotantoa yhdestä näkymästä. Siemensin järjestelmä ohjaa virtuaalivoimalaitosta, joka optimoi hajautettujen yksiköiden sähköntuotannon ja yhdistää näiden kapasiteetit. Tervetuloa vastaamaan kysymykseen Siemensin osastolle C114. Jokainen vastaaja palkitaan!

#FutureWerner -rekrytointitapahtuma

Kekseliäs ja uutera Werner von Siemens kuului sähkötekniikan uranuurtajiin. Hän kehitti 1800-luvulla muun muassa osoitinlennättimen, generaattorin ja sähköveturin. Sinun ei tarvitse keksiä lennättintä uudelleen, mutta auta meitä luomaan asiakkaillemme tulevaisuuden ratkaisuja. Hae Siemensille harjoittelijaksi, #FutureWerner 'iksi! Harjoittelupaikkoja on yhteensä seitsemään eri työnkuvaan. Wernereitä palkataan yhteensä yli kymmenen. Kerromme rekrytointitapahtumasta lisää osastollamme.

Minkälaisia sovelluksia energiadatan päälle mielestäsi tulevaisuudessa tarvitaan?

AULA
2

Sähköinsinöörit - SIL

Sähköinsinöörit - SIL on sähköinsinööriksi tiede- tai ammattikorkeakouluista valmistuneiden sähköinsinöörien ja sähkövoimatekniikkaa, energiatekniikkaa, elektronikkaa, automaatiota ICT:tä tai valaistustekniikkaa opiskelevien opiskelijoiden oma ammatillisaatteellinen yhdistys, joka tarjoaa opiskelijoille loistavan mahdollisuuden verkostoitua muiden opiskelijoiden ja jo työelämässä olevien alan ammattilaisten kanssa.

Minä vuonna Sähköinsinöörit - SIL on perustettu?

Entä yhdistyksen julkaisema alan johtava ammattilehti Sähkö & Tele?

A307

NKT Ab

NKT on tehnyt uraauurtavaa työtä kaapeliteollisuuden alalla vuodesta 1891 saakka. Nykyisin pyrimme edelleen vastaamaan ennakoivasti maailman jatkuvasti kasvavaan sähköntarpeeseen. Onnistumme tässä energiansiirtoa koskevan asiantuntemuksemme ja kustannustehokkaan huipputeknisen valmistusprosessimme avulla sekä keskittymällä vahvasti ympäristön huomioimiseen. Lähestymistapamme on "glokaali". Arvostamme luotettavaa kumppanuutta ja uskomme vahvasti, että yhteistyöllä voimme vaikuttaa tulevaisuuteen. Meillä on palava kiinnostus energiaratkaisujen toteuttamiseen

Käy Ennakkoon tutustumassa nkt.fi nettisivulla ja etsi uusimman kaapelilaivan nimi?

B300

SESKO ry

Löydä sähkötekniisten standardien maailma SESKOsta.

Montako sähkötekniisiin standardeihin liittyvää SESKOn opiskeluaineistoa löydät SlideShare-palvelusta?

D110

Katko Oy

KATKO oy on kansainvälisillä markkinoilla toimiva, 80 -vuotias teollisuusyritys, jonka sähkötykimistä yli 65% menee vientiin. Asiakaskuntaamme on yli 50:ssä maassa ja tuotteitamme löytyy kaikista maanosista sekä useista maailman meriä kyntävistä aluksista.

Valitse sopiva KATKOn turvakytkin, kun vaatimuksena on: kytkimen tyyppi on kuormankytkin, 3 napaa, AC-23 400V käyttöluokka, 40 ampeeria. (Vinkki: oikeita vastauksia on useita ja voit käyttää Katkon valintatyökalua osoitteessa www.katko.fi)

B239

iGuzzini Finland & Baltic Oy

Arkkitehtuurivalaistuksen edelläkävijä.

Mikä on yksirivisen Laser Blade XS-valaisimen leveys?

B223

Helvar Oy

Helvar on erikoistunut älykkäisiin ja energiatehokkaisiin valaistusratkaisuihin. Olet lämpimästi tervetullut osastollemme tutustumaan tuoteuutuusiimme.

Etsi osaston ActiveAhead-asennus. Selvitä seuraavat kysymykset:

Onko ActiveAhead ratkaisu keskitetty vai hajautettu valonohjauksratkaisu?

Pystyykö sama valaisin olemaan sekä ohjaavana valaisimena että seuraajavalaisimena?

C418

Prysmian Group

Ilman kaapelia sitä ei ole!

CPR on

1. lontoolainen jalkapalloseura 2. veren tulehdusarvo 3. rakennustuoteasetus?

D112

Pipelife Finland Oy

PIPELIFE Great place to work!

Pipelife on yksi johtavista kaapelisuojausvalmistajista. Mikä on Pipelifen kestävin, vaativiin olosuhteisiin valmistettu kaapelisuoja: 1.Rambo 2.Rocky 3.Tarzan

Opiskelijan nimi

OPISKELIJAN MESSUPOLKU

C318

Schneider Electric Finland Oy

Future Ready - Tulevaisuus on sähköinen, digitaalinen ja vähähiilinen. Kytetään yhdessä Suomi verkkoon.

B407

Airam Electric Oy Ab

Airam on suomalainen perheyritys ja valon asiantuntija jo vuodesta 1921. Yhtiö on perinteisesti ollut tunnettu monipuolisesta lamppuvalikoimasta. Tänä päivänä Airam tarjoaa valaisimia ammattilaisten käyttökohteisiin mm. toimistoihin ja julkisiin tiloihin.

D100

Sähköinfo Oy

Sähköinfo Oy on sähköalan tietotalo, joka tarjoaa kursseja ja koulutuksia sekä lähi- että verkkokoulutuksina. Lisäksi Sähköinfo julkaisee mm. ST-kortistoa, alan tietokansioita, ammattikirjoja sekä Sähköala- ja Sähkömaailma-lehteä.

D219

EI-Parts Oy

Uuden ajan sähkötukku ei ole kiertelyä ja kaartelua, vaan suoraa toimintaa! Olemme karsineet monimutkaiset ja kalliit toiminnot ja keskittyneet nopeaan asiointiin, edullisiin hintoihin ja luotettaviin toimituksiin. Toimimme yhden toimipisteen mallilla, josta suoritamme jakelun koko Suomeen seuraavaksi päiväksi. Tehtäväpiste löytyy osastoltamme D-219. Kannattaa osallistua, se palkitaan!

C2
122

Nestor Cables Oy

Sähkö- ja energiayhtiöt asentavat enenevässä määrin valokuitukaapeleita samaan kaivantoon sähkökaapeleiden kanssa. Valokaapeleita käytetään myös muuntamoiden ohjauksiin taajamissa radiolinkkien sijasta. Tule kuulemaan lisää Nestorin osastolle C2-122.

B409

Philips Lighting Finland Oy

Tule vierailemaan Philips Lightingin osastolla B-409 ja inspiroitumaan älykkästä valaistuksesta!

B544

Ensto Group

Ensto suunnittelee ja tarjoaa sähköistysratkaisuja, jotka tekevät älykkäistä sähköverkoista, rakennuksista ja liikenteestä entistä turvallisempia, toimivampia, luotettavampia ja tehokkaampia. Tervetuloa tutustumaan fiksuihin ratkaisuihin kaupunkikierrokselle Ensto Smart Cityyn. Parempaa elämää sähköllä!

C102

Rexel Finland Oy

Maaailma muuttuu ja meidän alamme sen mukana. Olemme alamme innovoija ja tiennäyttävä. Palamme innosta paremman tulevaisuuden luomiseen. Samalla rakennamme uusia toimintamalleja, jotka pitävät meidät kehityksen kärjessä.

C203

Onninen

Onninen tarjoaa kattavia materiaali- ja tietovirtapalveluja urakoitsijoille, teollisuudelle, julkisille organisaatioille ja teknisten tuotteiden jälleenmyyjille sekä tavarantoimittajille. Onninen on osa K-ryhmän rakentamisen ja talotekniikan kaupan toimialaa. Teemme työtämme suurella sydämellä huomioiden samalla yhteiskuntaa ja ympäristöä.

B546

Wago Finland Oy

WAGO ratkaisut automaatioon ja sähköistykseen.

D114

Nylund-Group Oy

Nylund on Kirkkonummen Masalasta kotoisin oleva pienehkö yritys, jonka monipuolinen tuote- ja palvelusalkku varmasti hämmästyttää! Tule osastollemme tutustumaan siihen, mitä teemme valaistuksen ja valaistuksen ohjauksen, tietoverkko- ja kaapelointiliiketoiminnan ja tehoelektronikan alueilla. Tule ihmeessä juttelemaan! Kaffetta tarjotaan!