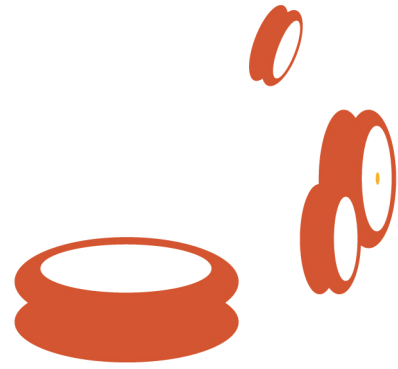


Muotoilun & arkkitehtuurin ROAD SHOW



Muotoilun ja arkkitehtuurin Road Show, Oulu

Lasaretti, Aurora-sali (Kasarmintie 13) 2.12.2009 klo 10.00–17.00

Design Forum Finland, Elinkeinoelämän keskusliitto, Oulu seutu yrityspalvelut, Pohjois-Suomen Arkkitehdit SAFA ja Teknologiateollisuus toivottavat teidät tervetulleeksi keskustelemaan siitä, miten yrityksessänne voidaan luoda kilpailuetua muotoilu- ja arkkitehtipalveluja hyödyntämällä.

Muotoilun Road show – tapahtuma koostuu aamupäivän seminaarista sekä iltapäivällä järjestettävästä kohtaamisfoorumista, jossa yrityksille tarjotaan tilaisuus tutustua lähemmin muotoilu- sekä arkkitehtitoimistojen palvelutarjontaan ja aloittaa keskustelut omista muotoiluun tai arkkitehtuuriin liittyvistä tarpeistaan.

Mikäli haluatte varmistaa keskustelutuokion haluamienne toimistojen kanssa, voitte varata tapaamisaikoja jo ennakoon. Lisätiedot ja ohjeet löydät ilmoittautumislomakkeesta <http://www.designforum.fi/roadshowilmoittautuminenOulu>

(tai voitte olla yhteydessä mari.kallionpaa@designforum.fi 09 62208135)

OHJELMA (alustava)

- 10.00 **ILMOITTAUTUMINEN JA KAHVI (Aurora-Sali)**
10.20 **Tervetuliaissanat**
Mikko Kalhama, toimitusjohtaja
Design Forum Finland
- 10.30 **Arkkitehtuurista**
Kai Tolonen, arkkitehti, puheenjohtaja
Pohjois-Suomen Arkkitehdit SAFA
- 10.40 **Pohjois-Pohjanmaan INNOSUOMI 09 palkinnon jako**
Leila Helaakoski, johtaja
Pohjois-Pohjanmaan TE-keskus
- 11.00 **Teollinen muotoilu ja Tekesin rahoitus 2009**
Maritta Perälä-Heape, vastuualueen päällikkö
Tekes
- 11.10 **Tila-ohjelma/Tekes**
Maarit Vuorela, ohjelman koordinaattori
VTM, Tekes/Tila-ohjelma
- 11.20 **MUOTOILU yritys-case**
Pasi Vihavainen, muotoilujohtaja
Polar Electro Oy
- 11.45 **TAUKO**
- 12.00 **Toimistojen esittäytymiset**
- 12.20 **ARKKITEHTUURI yritys-case**
- 12.45 **Toimistojen esittäytymiset**
- 13.15 **LOUNAS (Lasaretti)**
- 14.00 **Kohtaamisfoorumi, Lasaretti, Aurora-sali**
(–17.00) **Yrityksillä mahdollisuus tutustua muotoilu- ja arkkitehtitoimistojen palvelutarjontaan.**