

Seminaari

Rakentamisen laatu – hyvä sisäilma

aika: ti. 26.2.2013 klo 12-17

paikka: Savoy Teatteri, Kasarmikatu 46, Helsinki

Järjestäjinä

- Helsingin kaupungin rakennusvalvontavirasto
- Sisäilmayhdistys ry

Kohderyhmä

rakennusala

Tilaisuuden tavoite

Seminaarin tavoitteena on jakaa ajankohtaistietoa viranomaisohjauksesta ja tietopalvelukanavista.

Tilaisuus edistää alalla toimijoiden verkottumista ja ammatillisen osaamisen syventämistä painottuen korjausrakentamisen kuntotutkimusmenetelmiin ja sisäilmaongelmiin.

Tilaisuudessa esitellään myös Kosteus- ja Hometalkoiden tuottamaa tutkimus- ja opasaineistoa.

Tilaisuus on maksuton

Lämpöön näyttely on avoinna ennen seminaaria ja tunnin mittaisen kahvitaun aikana.

Lounas.....linkki

Lisätietoja:

Seminaariohjelma: mervi.abell@hel.fi

Seminaarinäyttely: Aila.laine-sarkkinen@sisailmayhdistys.fi

puh: 09-4355 5613 gsm. 040-7070 201

Näyttelypaikka on pöytä jonka taakse sopii kaksi roll-uppia, tuoli.



Helsingin kaupunki
Rakennusvalvontavirasto



12.00 **AVAUS**

Apulaiskaupunginjohtaja Hannu Penttilä Helsingin kaupunki

Seminaarin puheenjohtaja toimii virastopäällikkö Lauri Jääskeläinen Helsingin kaupungin rakennusvalvontavirastosta

12.10 **KORJAUSRAKENTAMISEN VIRANOMAISSOHJAUS**

- Korjausrakentamisen laatu ja uudistuva lainsäädäntö
- Rakennuksen kunnon tutkiminen ja asiantuntijoiden pätevyys

Ylitarkastaja Jyrki Kauppinen ympäristöministeriö

- Korjaushankkeiden luvanvaraisuus Helsingin kaupungissa

Tarkastusinsinööri Aimo Nousiainen Helsingin kaupungin rakennusvalvontavirasto

12.50 **KOSTEUSVAURIOKORJAUSTEN LAATU**

- Miksi kosteusvauriokorjaukset epäonnistuvat niin usein?
- Korjausprosessin arviointi- ja seurantalomake KAS (tutkimushanke)

Projektitutkija Paavo Kero Tampereen teknillinen yliopisto

13.30 **SISÄILMATIETO KÄYTÄNTÖÖN**

- Sisäilmatiedon lähteet
- Tiedon siirtäminen käytäntöön

Toiminnanjohtaja Jorma Säteri Sisäilmayhdistys

14.00-15.00 Kahvitarjoilu ja näyttelyyn tutustuminen

15.00 **RAKENNUSFYSIKAALISET KUNTOTUTKIMUSMENETELMÄT**

- Mittausten ja raporttien luotettavuus
- Rakennusfysiikkaa

Kehittämispäällikkö Rauno Peltola JAKK

15.30 **ASUMISTERVEYS**

- Viranomaisten rooli ja asumisterveys ohjeet

Ylitarkastaja Vesa Pekkola Sosiaali- ja terveysministeriö

- Sisäympäristövalvonnan tehtävät Helsingissä

Johtava ympäristötarkastaja Päivi Vepsäläinen Helsingin kaupungin ympäristökeskus

16.00 **KORJAUSHANKKEIDEN ONNISTUMISEN SEURANTA**

- Case-esittelyssä kolme vaativaa korjaushanketta ja seurantatulokset
- Vaurioituneen materiaalin puhdistusohje (tutkimushanke)

Esko Lindblad valvontapäällikkö, rakennusterveysasiantuntija Suomen Sisäilmakeskus Oy

16.40 **Päätössanat - Rakentamisen laadun tulevaisuus**

Reijo S. Lehtinen- SisäRYL 2013 valvovan toimikunnan pj Rakennustieto Oy

