

# Funktionella byggdelar - Workshop

Göteborg 23 maj 2019

RI.  
SE



*Ett grönt tak bidrar till biologisk mångfald, minskad vattenavrinning och svalare temperatur sommartid.*

**Ljud, brand, beständighet, fukt, ytskikt, energiproduktion och miljöpåverkan är exempel på några funktionaliteter som är viktiga för våra byggnationer.**

RISE besitter stor kunskap inom området och vi delar gärna med oss av den. För att bli ännu bättre och kunna hjälpa till att driva utvecklingen åt rätt håll behöver vi öka vår kännedom om marknadens behov och utmaningar.

**Kom och delta på workshopen och dela med er av era behov och önskemål eller lyssna bara på våra föredrag.**

- Integrerade solceller
- Ytskikt för förbättrad funktion
- Brandegenskaper - det här provar vi
- Ljud - att tänka på vid ny och ombyggnad av hus
- Fukt kan orsaka stora skador på byggnader
- Miljöpåverkan och beständighet - så utvärderar man

Dagen avslutas med lättare lunch kl 12:30

Varmt välkomna!

<b>DATUM:</b>	23 maj
<b>TID</b>	10:00-13:30
<b>PLATS</b>	RISE Frans Perssonsväg 6, Göteborg
<b>SISTA ANMÄLNINGS DAG</b>	16 maj
<b>ANMÄL DIG TILL</b>	eva-lotta.kurkinen@ri.se
<b>ANMÄLNINGSavgift</b>	0:-
<b>KONTAKTPERSONER</b>	Eva-Lotta Kurkinen Tel: 010-516 51 77 E-post: eva-lotta.kurkinen@ri.se

# Funktionella byggdelar - Workshop

Göteborg 23 maj 2019



**09:30**

Samling, registrering och kaffe

---

**10:00**

Integrerade solceller - vilka möjligheter finns (Peter Kovacs)

Ytskikt för förbättrad funktion (Kenth Johansson)

Brandegenskaper - det här provar vi (Johan Sjöström)

Ljud - att tänka på vid ny och ombyggnad av hus (Krister Larsson)

Fukt kan orsaka stora skador på byggnader (Lars Olsson)

Miljöpåverkan och beständighet - så utvärderar man (Nadia Al-Ayish)

Diskussion

---

**12:30**

Lunch

---

**Föredagshållare**

Alla föredragshållare kommer från olika enheter på RISE

---