



## RISE Research Institutes of Sweden inbjuder till temadagar 16-17 oktober på Pulsen Konferens i Borås

Vi upprepar succén ifrån tidigare år med temadagar där vi diskuterar rätt och fel i byggandet.

Du erbjuds en varierande buffé med högintressanta föredrag, alla hållna av experter inom sina respektive områden. Det finns gott om tid för nätverkande och mingel under luncher, fikaraster och inte minst under den gemensamma "after work" i direkt anslutning till första dagens program.

Dessa dagar ger en konkret inblick i både möjligheter och problem som berör byggherrar, entreprenörer, materialtillverkare, konstruktörer och arkitekter.

Vi håller till på Pulsen Konferens som ligger i centrala Borås inom gångavstånd från flera hotell.

<b>Datum:</b>	16-17 oktober 2018
<b>Tid:</b>	09:30-17:15 med efterföljande after work 16/10 08:30-12:00 med efterföljande lunch 17/10
<b>Plats:</b>	Pulsen Konferens, Kyrkängsgatan 8, Borås
<b>Sista anmälningsdag:</b>	25 september 2018
<b>Anmäl dig på:</b>	<a href="http://www.trippus.net/ettbattrebyggande2018">www.trippus.net/ettbattrebyggande2018</a>
<b>Kursavgift:</b>	4500:-
<b>Kontaktperson:</b>	Ulf Antonsson Tel: 010-516 53 19 E-post: <a href="mailto:ulf.antonsson@ri.se">ulf.antonsson@ri.se</a>

## Program för temadagar

# Ett bättre byggande – Nu och i framtiden

**Dag 1**    **16 oktober 2018** Moderator: Kaisa Svennberg, RISE

09:30	Registrering och fika	
09:50	Välkommen – inledning Eva Sikander, RISE	
10:00	Robusta material och robust information Anneli Kouthoofd, Byggmaterialindustrierna	
10:30	Risker med modern byggteknik? Lars Olsson, RISE	
11:00	Var läcker det klimatpåverkan? Jutta Schade, RISE	
11:30	Skalmurverkens problematik och möjligheter Tomas Gustavsson, Lund	
12:00	Lunch och därefter uppdelning i två sessioner	
<i>Session</i>	<b>Fönster och dörrar</b>	<b>LCA/LCC</b>
<i>Moderator</i>	<i>Börje Gustavsson</i>	<i>Eva-Lotta Kurkinen</i>
13:00	P-märkning och miljökrav Börje Gustavsson, RISE	Svårigheter och lösningar med livcykelberäkningar i praktiken Peter Ylmén, RISE
13:30	Brandstandard för fönster och dörrar, SS-EN 16034 Patrik Johansson, RISE	Miljöpåverkan från betongkonstruktioner med avseende på beständighet och resurseffektivitet Nadia Al-Ayish, RISE CBI
14:00	CE-märkning av brandfönster och dörrar Patrik Johansson, RISE	LCA, miljöbaserat beslutsverktyg Ronny Andersson, Cementsa
14:30	Nya standarder för U-värdesberäkning av fönster och dörrar Bertil Jonsson, RISE	Cirkulär ekonomi vid ombyggnation Carl Jensen, RISE
15:00	Fika och återgång till en session	
15:30	15 byggtrender – så förebygger vi riskerna My Lundin, Gar-Bo	
16:00	Resilienta städer och samhällen Anders Lönnemark, RISE	
16:30	Modulbyggande Peder Welander, Moelvans Modus	
17:00	Slut för dagen Eva Sikander, RISE	
	After work och eftersnack på Pulsen	

**Dag 2 17 oktober 2018 Moderator: Eva Sikander, RISE**

<i>Session</i>	<b>Fuktsäkert byggande</b>	<b>Byggande i en föränderlig värld</b>	<b>Digitalisering och visualisering</b>
<i>Moderator</i>	<i>Lars Olsson</i>	<i>Eva Sikander</i>	<i>Carl-Magnus Capener</i>
08:30	Badhus – Fuktsäkra klimatskal Gunilla Bok, RISE	Att bygga i en föränderlig värld – klimatförändringar och värmestress Sofia Thorsson, Göteborgs Universitet	NCCs arbete med Virtual Design and Construction Johanna Fredhsdotter Lager, NCC
09:00	Mögelmodeller – en jämförelse Pernilla Johansson, RISE	Framtidens klimatsmarta bostad – behovet av flexibla och cirkulära lösningar Paula Femenias, Chalmers Arkitektur	Digitalisering av fastighetsförvaltningen – nya möjligheter Claus Popp Larsen, RISE
09:30	Går det att ta lärdom av 8000 byggfel? Ulrik Odén, Odén och Odén AB	Hotbild och säkerhet i bebyggelsen Mia Kumm, RISE	A Working Lab i Göteborg – visualisering för projektering i framkant Susanne Kovács Österberg, Tengbom
10:00	Fika och återgång till en session		
	<b>Moderator: Eva Sikander, RISE</b>		
10:30	Energiförluster vid användning av karusell dörrar Sofia Stensson, RISE		
11:00	Digitalisering i byggbranschen Ronny Andersson, Cementsa		
11:30	Trender inom samhällsbyggandet Kristina Mjörnell, RISE		
12:00	Avslutning och därefter lunch		