



Framtidens trähusfabrik – Tema Produktion i fabrik Seminarium nr 3; 2010

Var: Teleborgs Slott, Linnéuniversitetet Växjö

När: 7 december 2010

Anmälan och mer info:

<http://lnu.se/framtidens-trahusfabrik>

- 9.30 Samling och fika
10.00 Välkommen, *Lars Eliasson*, Linnéuniversitetet
10.15 Industrirobotar i Framtidens trähusfabrik.
Prof Gunnar Bolmsjö, Lunds Tekniska Högskola.
10.45 Informationsöverföring konstruktion – produktion i
Framtidens trähusfabrik.
Peter Boström, Mats Abrahamsson Consultec AB.
11.30 Lean i trähusbranschen. ManTec redovisar erfarenheter från
genomförda projekt.
Göran R Svensson, styrelseordf. ManTec Management AB.
12.15 Lunch
13.00 Hur ser tillverkningsutrustningen ut i Framtidens trähusfabrik?
13.00 - 13.45 *Ola Svensson, Johan Larsson, Åke Svensson*, Randek AB.
13.45 - 14.30 *Ingo Krieg, Weinmann. Björn Nord, Thomas Frick* AB.
14.30 ”Spaltmetoden, för fuktskadesäkrare hus” – en ny metod för
att eliminera fukten från konstruktionen.
Tord af Klintberg, Byggetenskap KTH, Stockholm
15.00 Fika
15.15 Nanoteknologi för ökat mervärde till en trähusfasad.
Bo Carlsson, Linnéuniversitetet. *Michel Azoulay*, KTH, Stockholm
15.45 Utveckling av affärssystem för trämaterialförsörjning.
Thomas Thörnqvist, Linnéuniversitetet.
Slutdiskussion, Avslutning av DISK-projektet
16.15 Slut