

Industrialisert trehusbyggeri

Industrialisert trehusbyggeri er en kostnadseffektiv byggemetode som når stadig større markedsandeler. Innenfor arkitektur, produksjonsprosesser og markedsføring har verdikjeden store muligheter. Aktører i næringen samler nå sine krefter for å etablere en plattform for videre satsing.

**Invitasjon til møte Radisson Park Inn på Gardermoen
Tirsdag 26. april 2016**

Bolk I Mulighetene ved bruk av industrialiserte løsninger ved bruk av tre

Bolk II Verktøyene

09.50 Startkaffe

Bolk I Veien er åpen

10.00 Åpning

10.05

Hvordan kombinere god arkitektur og industrialisert produksjon?

Lene Nærland - BAS-arkitekter

10.25

Mjøstårnet, internasjonalt i front basert på lokale leverandører av industrialiserte løsninger.

Arthur Buchardt

10.45

Modulbygg i tre i opptil 6 etasjer - aktuelle prosjekter og utfordringer.

Frank Hestås - Kongsmo Fabrikker

11.05

Industrialiserte treelementer fra Ringsaker.

Klas Forfang, Per Arne Barli - Ringsaker Takelementer AS

11.30 - 12.30 Lunsj.

Bolk II Verktøy

12.30

Treindustrielle løsninger - Standardisering som verktøy.

Thomas Orskaug - Treteknisk

12.50

God dokumentasjon skaper grunnlag for vinnere i markedet.

Trond Ramstad - SINTEF Byggforsk

13.10

Trebaserte industrielle løsninger i fasader. Dokumentasjon av løsninger.

Sigbjørn Daasvatn - 3CON.

13.30

Lean production - en nøkkel til økt konkurransekraft.

Bjørn Bergan - SINTEF Raufoss Manufacturing

14.00 Slutt

Deltakeravgift kr 500. Faktura ettersendes.

Arrangører: Styringsgruppa Industrialisert Trehusbygging - Treteknisk - TreFokus - Innovasjon Norge.

Påmelding innen 20. april til Norsk Treteknisk Institutt

firmapost@treteknisk.no tlf 988 53 333

Kontakt: per.skogstad@treteknisk.no tlf 951 00 348

Navn:

Navn:

Bedrift:

Fakturaadresse:

Tlf. E-post

