
INBJUDAN TILL

BESLUTSFATTARE, BESTÄLLARE OCH BYGGSEKTORNS AKTÖRER

TRÄBYGGNADSDAG

– om det nya sättet att bygga

GÖTEBORG 22 januari på ScanBygg 2009, Svenska Mässan



*Några av Sveriges högsta bostadshus i trä,
kvarteret Limnologen i Växjö.
Foto: www.mjfoto.se*

ANMÄL NU! DAGEN ÄR KOSTNADSFRI.

FÖRVALTNINGS AB FRAMTIDEN



**Göteborgs
Stad**

Sveriges
Träbyggnadskansli





Kvarteret Inköpschefen i Vällingby och kvarteret Ståthållaren i Bagarmossen.

Träbyggnadsturnén fortsätter!

Välkommen till en heldag om det nya sättet att bygga

Succéturnén **TRÄBYGGNADSDAGARNA**, som informerar om det nya sättet att bygga, rullar på nytt ut över landet. Första anhalt – Göteborg!

Passa på att informera dig om hur man med moderna träbyggsystem bygger stora konstruktioner – flervåningshus, offentliga byggnader, vägbroar, hela stadsdelar. Över hälften av Sveriges 290 kommuner har nu startat stora träbyggnadsprojekt eftersom modern träbyggnadsteknik är klimatsmart, har rationella byggmetoder, korta leveranstider och bättre energi- och klimatlösningar.

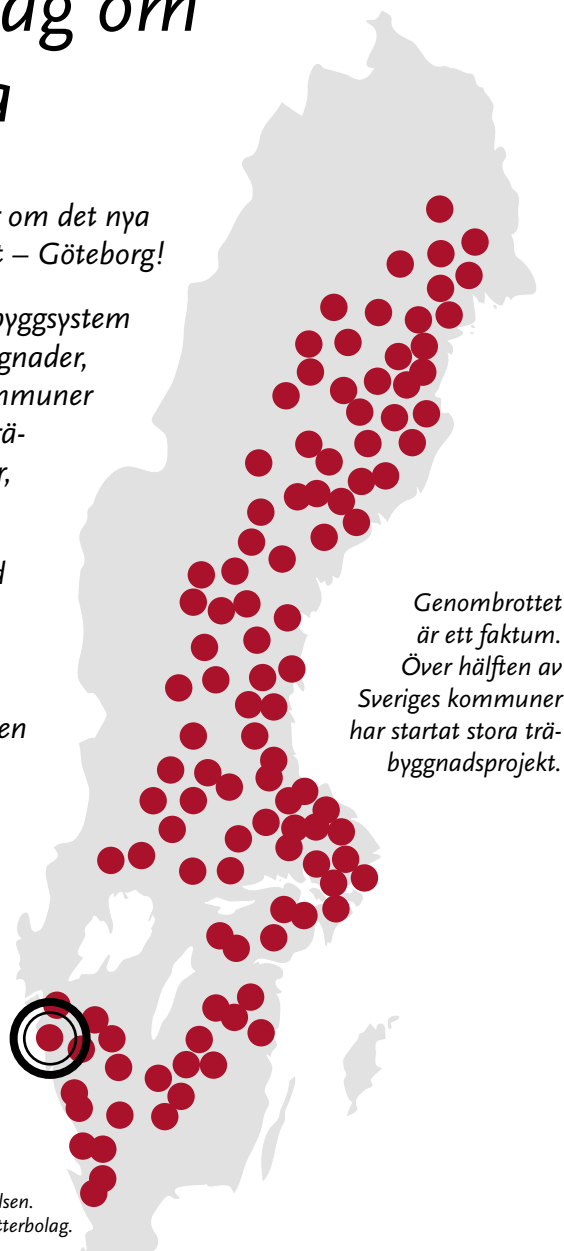
Under Träbyggnadsdagen i Göteborg får du lyssna till bland andra Västerbottens landshövding **Chris Heister** som är ordförande i den nya storsatsningen Trästad 2012. På plats finns också **Owe Nilsson**, ordf. Fastighetsnämnden samt ordf Boplats Göteborg, **Mats Andersson**, vd, Älvstranden Utveckling AB*, **Carl-Johan Korsås**, vd, Förvaltnings AB Framtiden**. Du får också möta **Magnus Silfverhielm**, Aix Arkitekter samt **Hans-Eric Johansson** och **Niclas Svensson** från Sveriges Träbyggnadskansli.

Välkommen till en heldag om framtidens byggsystem – vi har information du inte får missa!

► Anmälan: www.trabyggnadskansliet.se/goteborg

* Älvstranden Utveckling AB är ett kommunalt bolag med Göteborgs högsta politiker i styrelsen.

** Förvaltnings AB Framtiden ägs i sin helhet av Göteborgs stad. Koncernen omfattar 12 dotterbolag.





Kvarteret Hyttkammaren i Falun och kvarteret Älvsbacka Strand i Skellefteå.

I finanskrisens spår sker nu en djup nedgång i det traditionella byggandet. Med byggsystem i lättbyggnadsteknik erbjuds beställare ett helt nytt sätt att bygga högre bostadshus; med ny process, ny arbetsorganisation och klimatsfektiva metoder.

Träbyggnadsdagen i Göteborg ska inspirera er som representerar kommuner i Västra Götalands län, beställare och övriga byggaktörer att själva starta träbyggnadsprojekt som samtidigt kan utgöra bra exempel vid utbildning i modern träbyggnadsteknik. Med nyskapande exempel i stora format kommer Sverige på sikt att kunna öka den internationella betydelsen inom området. Samtidigt tar vi del av den europeiska utvecklingen mot högre utnyttjande av förnybara råvaror för byggande – i samklang med naturen och med ekologisk hållbarhet.

MODERN TRÄBYGGNADSTEKNIK – ETT SJÄLVKLART ALTERNATIV

2002 ställde sig alla riksdagspartier bakom beslutet att satsa på en nationell träbyggnadsstrategi. Beslutet utgör bakgrund till den satsning på träbyggnation som nu görs och som resulterar i att allt fler kommuner och beställare väljer att pröva detta nya sätt att bygga högre bostadshus. Ungefär 15 procent av flervåningshusen och ungefär 30 procent av alla hallbyggnader byggs idag med bärande träkonstruktioner. När Sverige gick med i EU i mitten av 1990-talet försvann de regelverk som förhindrat utveckling av större byggnader och byggnadsverk med trästommar. Sedan förbudet upphört har teknik och prestanda-utveckling inom området skett mycket snabbt. Med industriellt träbyggande bygger vi idag snabbare, bättre, mer ekologiskt och samtidigt



Det byggs moderna träbostadshus längs hela västkusten, i södra Kullbäckstorp i Härryda kommun har det uppförts tre flerbostadshus i trä.

Träbyggnadsdagen behandlar även klimatförändringarna och belyser bygg- och bostadssektorns miljöpåverkan. Ett uthålligt samhällsbyggande baserat på den förnybara biomassan trä – som skogen själv producerar – innebär nya stora möjligheter.



Anmäl dig till Träbyggnadsdagen i Göteborg! DU FÅR:

- **Se att träbyggande inte handlar om själva materialet utan om ny teknik och ett nytt sätt att bygga**
- **Inspiration till att bygga stora och spännande träkonstruktioner**
- **Planerade projekt aktuella för träbyggnadsteknik i Göteborg**
- **Foto-show med intressanta svenska och internationella träbyggnationer**
- **Snabbuppdatering i modern träbyggnadsteknik**
- **Kännedom om utvecklingen inom modernt träbyggande 1995-2008**
- **Redovisning av planerade träbyggnadsprojekt över hela landet**
- **Kunskap i upphandlingsteknik**
- **Tillgång till intressanta utställningar och företagspresentationer**
- **Omfattande dokumentation**



Vägbro Sävar i Umeå och kvarteret Kanslisilket i Vällingby.

Sveriges Träbyggnadskansli



Sveriges Träbyggnadskansli verkar för att moderna träbyggnader ska användas i ökad utsträckning på den svenska byggmarknaden. Kansliet är en resurs för alla träbyggnadsinitiativ som tas och erbjuder kunskapsstöd till beställare, arkitekter, konstruktörer och andra beslutsfattare inom byggandet. Särskilt fokus har vi på områdena flervåningshus, offentliga byggnader och större broar för vägtrafik.

Kansliets verksamhet sker inom ramen för samarbetet mellan Skogsindustrierna, Trä- och Möbelindustriförbundet samt Skogs- och Träfacket.

www.trabyggnadskansliet.se

KUNSKAPSSTÖD TILL BYGGPROJEKT

För stöd till konkreta byggprojekt i modern träbyggnadsteknik, kontakta Hans-Eric Johansson på Sveriges Träbyggnadskansli. Han har lång bakgrund inom byggindustrin och har följt träbyggnadsprojekt sedan 1994. Tel 070-527 30 62.
hans-eric.johansson@trabyggnadskansliet.se

Träbyggnadsdagen är kostnadsfri.
Slutligt program presenteras på
www.trabyggnadskansliet.se

För mer information, kontakta:
▶ Niclas Svensson, tel 0703-72 34 06.
niclas.svensson@trabyggnadskansliet.se

Trästad 2012 är ett samarbete mellan staten (Västerbottens, Dalarnas och Kronobergs län), kommunerna och Sveriges Träbyggnadskansli för utveckling av rationella och klimateffektiva byggsystem baserade på modern träbyggnadsteknik. Projektet startas 2009 och avslutas med en för kommunerna gemensam bygg- och bostadsmässa i modernt träbyggande 2012.

www.trabyggnadskansliet.se

”

Genom Träbyggnadsdagarna har tusentals arkitekter, konstruktörer, beställare och kommunala tjänstemän utbildats inom modern träbyggnadsteknik – och succéturnén fortsätter.

Niclas Svensson, Sveriges Träbyggnadskansli.

Inom White har vi goda erfarenheter av träbyggande, även ur ett klimatperspektiv. När byggnadsstommen är av trä i en normaltvåa på 72 kvm släpps cirka 15 ton mindre koldioxid ut i atmosfären. Det motsvarar ungefär åtta års bilkörning för ett vanligt hushåll.

Anders Svensson, vd, White arkitekter.

”

ARRANGÖRER: Sveriges Träbyggnadskansli, Göteborgs stad, stadsbyggnadskontoret, Förvaltning AB Framtiden, Älvstranden Utveckling AB samt Trästad 2012

ANMÄLAN: www.trabyggnadskansliet.se/goteborg