

# Inbjudan BEAst Årskonferens 2018

## Med e-affärer mot effektivare byggprocesser

### Datum och tid

Tisdagen den 24 april 2018 klockan 09.30 – 16.00.

För medlemmar i BEAst hålls därefter årsstämma mellan 16.00 - 16.45.

### Plats

Aulan i Skanskas huvudkontor Entré Lindhagen på Kungsholmen i Stockholm, Warfvinges väg 25. T-bana Lindhagen.

### Översikt

Konferensen är öppen för alla i samhällsbyggnadssektorn som är intresserade av hur digitala processer kan utveckla branschen. Det är verksamhetsfrågor och inte tekniken som står i fokus och programmet är aktuellt oavsett om du arbetar med inköp, logistik, produktion, ekonomi, verksamhetsutveckling, ledning eller IT. Vi berättar om pågående projekt och aktiviteter och redogör för vad som är på gång, inom både BEAst, branschen och omvärlden. Inte minst ges möjlighet att lyssna på andra företag som delar med sig av sin erfarenhet.

En viktig del av dagen är att fungera som en mötesplats där man kan träffa andra i branschen med intresse av området för att knyta nya kontakter och utbyta erfarenhet.

### Anmälan

Konferensen är kostnadsfri för medlemmar i BEAst. Övriga faktureras 1 500 kr (exkl. moms). Lunch och fika på för- och eftermiddagen ingår. Meddela eventuella önskemål om t.ex. vegetarisk kost i god tid. För avbokning den 20/4 eller senare faktureras 800 kr.

Anmälan senast 17 april till [info@beast.se](mailto:info@beast.se)

**Välkomna!**

## Program på BEAst årskonferens den 24 april 2018

<p><b>Inledning</b> Kort introduktion till dagen och BEAst palett av möjligheter för byggbranschen och dess aktörer.</p>	<p>Peter Fredholm och Ulf Larsson, vd och ordförande i BEAst</p>
<p><b>Utmaningar 2020 för branschen</b> Digitalisering är modeordet för dagen men vad innebär det egentligen för byggbranschen – i praktiken. Vi får en skanning över möjligheter och utmaningar.</p>	<p>Jan-Olov Edgar, chef för AMA på Svensk Byggtjänst</p>
<p><b>Byggplatsens digitalisering, ett exempel</b> Som en del av programmet "Smart built environment" ska projektet "Uppkopplad arbetsplats" visa på goda exempel på nyttan när byggplatser och deras försörjningskedjor kopplas upp för att testa och utvärdera digital teknik. Ett av dem drivs av NCC där effektiv byggplatslogistik är en av ingredienserna.</p>	<p>Jan Byfors, Senior Advisor Technology på NCC</p>
<p><b>Kaffe och dags att utbyta erfarenheter</b></p>	
<p><b>Summering 2017 och spaning på 2018</b> - Vad har hänt inom BEAst olika projekt, standarder och aktiviteter under 2017? - Vad är särskilt aktuellt 2018? - Utvecklingen av e-affärer i branschen och i omvärlden</p>	<p>Peter Fredholm, BEAst</p>
<p><b>Effektivare hantering av bygghandlingar</b> I två SBUF-projekt har en arbetsgrupp i BEAst förenklat hanteringen av dokument och i en rad piloter visat att det finns stora besparingar. Nyckeln är digitalisering och mobilitet, kombinerat med en branschstandard för struktur, process och överföring. Nu fortsätter arbetet i nya steg för att förenkla dokumentflödet.</p>	<p>Ulf Larsson, NCC, Torbjörn Olsson, Veidekke och Jimmy Forsberg, Skanska</p>
<p><b>Stockholms stad och BEAst Supply</b> I stadsutvecklingsprojektet Norra Djurgårdsstaden, ett av Europas största stadsutvecklingsområden, planeras 12 000 nya bostäder och 35 000 nya arbetsplatser fram till år 2025. Till nästa etapp med start under våren kommer BEAst Supply att användas för att förenkla arbetet för alla de byggherrar, entreprenörer och leverantörer som är inblandade. Vi får höra närmare om motiven till det och vilka förväntningarna är.</p>	<p>Fredrik Bergman, Exploateringschef Norra Djurgårdsstaden och Stockholms stad</p>
<p><b>Lunch</b></p>	
<p><b>Uppsala skapar nya former för bygglogistiken</b> Uppsala kommun etablerar ett bygglogistikcenter, BLC Uppsala, för att minska antalet byggtransporter samt förbättra framkomligheten inom berörda stadsutvecklingsområden i staden. BEAst standard har varit med från början och varit en viktig förutsättning i den upphandling som genomfördes under 2017.</p>	<p>Per Bramfalk, Nobolog och inköpsstöd Uppsala stad.</p>
<p><b>Rapport från BEAst erfarenhetsgrupper</b> BEAst har utskotten för Anläggning, Logistik, e-faktura och Teknik för att utbyta erfarenhet, förvalta standarden och initiera aktuella aktiviteter och utvecklingsprojekt. Vi får en kort avstämning per utskott av de mest aktuella aktiviteterna.</p>	<p>Dag Jarlson, Logistikutskottet, Peter Svensson, Anläggningsutskottet, Svante Grute, e-fakturautskottet och</p>

	Jörgen Erlandsson, Teknikutskottet
<b>Bygg21 – ett norskt program för lägre byggkostnader</b> Målet med det regeringsinitierade programmet är att sänka byggkostnaderna med 20% till år 2020 och vägen dit går bl.a. via BEAst Supply Material. Vi får höra BEAst norska partner, organisationen Virke, samordnar handelsföretag, producenter och entreprenörer i en gemensam kraftsamling.	Bengt Herning, vd på Virke
<b>Kaffe och åter dags att mingla med branschkollegor</b>	
<b>Effektivare logistik på Skanska</b> Skanska har under flera år jobbat med att ta makten över frakten och kontroll över materialflödet på arbetsplatsen. Nästa steg handlar om att ta makten över informationen i försörjningskedjan och skapa smarta lösningar som möjliggör säker och effektiv leverans- och godshantering.	Benjamin Lindén, Kategoriärsvarig arbetsplats logistik på Skanska
<b>Praktikfall Lindab – Branschens förändrade krav på flöden</b> Lindab berättar hur de satsat för att möta kraven på tidleveranser, packning och märkning till byggarbetsplatser, som ett svar på den förändring av order och orderrader som skett de senaste åren. Kunder vill ha leveranser direkt till byggarbetsplatser, tidslossat, mer frekvent (mindre order) och mer komplett (färre order totalt). Det har lösts genom ökad automatiseringsgrad i lager, styra om flöden till mer hubbtänk och att införa ett bättre transportledningssystem.	Dag Jarlson, Supply Chain Manager och Miro Anic, Distributions Center Manager, Lindab
<b>Avslutning och summering</b>	