

Invitation til ecoConstruct møde d. 2.- 4. november 2016

EUROPÆISK NETVÆRK FOR BIOBASEREDE BYGNINGSMATERIALER

ecoConstruct
Sustainable Building in Circular Resource Economy

Innovation
netværket for
bæredygtigt
BYGGERI

Er du interesseret i biobaserede byggematerialer, anvendelsesmuligheder inden for træ og genanvendelse af byggematerialer?

Nyt InnoBYG projekt giver dig mulighed for at være med i et internationalt netværk, hvor du kan møde potentielle samarbejdspartnere, få ny viden om de faglige emner, komme med på spændende studieture og netværke med virksomheder og klynger fra Norge, Sverige, Polen og Østrig. Alle aktiviteter bliver skræddersyet til dine ønsker og interesser!

Det får du ud af at indgå som partner

Som partner bliver du inviteret med til deltagelse i møder organiserede efter jeres ønsker, du får mulighed for internationalisering, viden om nye markeder, teknologier og produkter, mulighed for at få arrangeret møder (matchmaking) med potentielle partnere/kunde/leverandører, nye salgs-/markedsmuligheder, mulighed for deltagelse i kommende EU finansierede F&U projekter, gratis deltagelse i alle aktiviteter så som workshops, studieture, konferencer og virksomheds match-making i de deltagende lande.

Hvad skal du selv bidrage med?

Virksomheder betaler selv rejseomkostninger (fly og hotel). Du forventes at bruge tid på at deltage aktivt i de arrangerede møder, samt at registrere og afrapportere timer brugt i forbindelse med netværket og i kontakt med projektlederen.

Om netværket ecoConstruct

ecoConstruct er et projekt finansieret af Nordic Innovation, der samler internationale aktører omkring bæredygtigt byggeri. ecoConstruct involverer virksomheder og clusters fra Danmark, Norge, Sverige, Polen og Østrig og omfatter aktiviteter som studietur, workshop, konferencer og virksomheds matchmaking i hvert af de forskellige lande. Læs mere om netværket på: <https://www.b2match.eu/eco-construct>

Vil du være med?

Kontakt projektleder Anne Christine Steenkjær Hastrup, acha@teknologisk.dk

Kom med fra start

Det første møde i ecoConstruct er i København / Taastrup, d. 2.- 4. november 2016, bl.a. i forbindelse med Building Green

Den 2. november 2016

Deltagelse i Building Green i Forum, deltagelse er gratis. Der vil være oplæg med netværksdeltagere: <http://buildinggreen.eu/>

Den 3. november 2016 – se program på side 2

Besøg Energy Flex husene og deltag i workshop på Teknologisk Institut Taastrup om genanvendelse af byggematerialer og biobaserede materialer. Dagen afsluttes med aftenreception for de østrigske og danske deltagere på Østrigs Ambassade

Den 4. november 2016 kl. 10:00 - kl. 16:00

Mulighed for at invitere deltagende virksomheder på besøg i egen virksomhed eller booke møde

Tilmelding til matchmaking:

<https://www.b2match.eu/eco-construct>

Kommende aktiviteter

Østrig, Wien: Wood construction and Cross sector collaboration workshop, matchmaking and study trip event combined with "BauZ! Vienna Congress on Sustainable Building" (15-17 Feb 2017) www.bauz.at/en/

Norge, Elverum: Sustainable urban building where wood is a vital building raw-material workshop, matchmaking and study trip combine with Østerdals konferencen (8-9 March 2017)

Polen, Wroclaw: Affordable energy+ building workshop combined with In ENER (International Trade Fair for Renewable Energy Sources and Energy Efficiency) (13.- 14. April 2017) <http://www.inenerg.com/index.php?id=7&L=1>

Invitation til ecoConstruct møde d. 2.- 4. november 2016

EUROPÆISK NETVÆRK FOR BIOBASEREDE BYGNINGSMATERIALER

ecoConstruct
Sustainable Building in Circular Resource Economy



Program for den 3. november

09.30	Ankomst til Teknologisk Institut og formiddagskaffe	14.40	Kaffe pause
10.00	Introduktion til Teknologisk institut og præsentation af deltagerne	15.15	Mulighed for bookning af individuelle møder med deltagende virksomheder eller almen netværk
10.30	Besøg i Energy Flex husene og forklaring omkring disse	16.30	Opsamling på dagen hos Teknologisk Institut
11.30	Frokost	16.40	Tak for i dag
12.30	Workshop om genanvendelse af byggematerialer og biobaserede materialer	18.00	Reception for de østrigske og danske deltagere på Østrigs Ambassade i København
12.30	Præsentation til Byggeri og Anlæg		
12.40	Cirkulær ressource økonomi og genbrug af byggematerialer		
13.10	Indeklima og forhold ift. materialevalg		
13.40	Udvikling af nye typer af biobaserede byggematerialer		
14.10	Bæredygtige byggematerialer fra hør, hamp og tang		

Tilmelding til projektleder Anne Christine Steenkjær Hastrup, acha@teknologisk.dk

Arrangementet holdes hos Teknologisk Institut, Gregersensvej 1, 2630 Taastrup

