

INVITATION TIL AFSLUTNINGSKONFERENCE, 28. FEBRUAR 2019

GRØN OMSTILLING AF CEMENT- OG BETONPRODUKTION I DANMARK

Grøn Beton II projektet nærmer sig sin afslutning, og der er skabt resultater, som bringer den danske betonsektor videre i en mere bæredygtig retning.

Resultaterne dækker over nye cement- og betontyper med reduceret CO2 aftryk, nye designmetoder, unikke data til fremtidig forskning i langtidsholdbarhed, fire demonstrationsbygværker, workshops i Grøn Beton for studerende og meget andet.

Projektets parter inviterer, i samarbejde med Dansk Betonforening, til afslutningskonference, der afholdes på Teknologisk Institut i Taastrup torsdag d. 28. februar 2019. Her vil projektets hovedresultater blive præsenteret krydret med centrale foredragsholdere fra den internationale betonverden.

INVITEREDE TALERE:

Karen Scrivener, EPFL, Claude Lorea, Global Cement and Concrete Association, Christoph Müller, VDZ, Flemming Besenbacher, Regeringens Advisory Board m.fl.

TALERE FRA PROJEKTPARTNERE:

Jesper Sand Damtoft, Aalborg Portland, Jens J. Holmboe, Vejdirektoratet, Claus Nielsen og Lars Nyholm Thrane, Teknologisk Institut, Alexander Michel, DTU Byg, Andreas Qvist Secher, Rambøll Denmark A/S, Ib Jensen og Jørgen Schou, Unicon Beton a/s

VIL DU VIDE MERE?

Henvendelser om arrangementet kan rettes til Dorthe Mathiesen, dma@teknologisk.dk; +45 72202205

Hold øje med Dansk Betonforenings hjemmeside, hvor arrangementet vil blive annonceret på <https://www.danskbetonforening.dk/Arrangementer/Kommende-arrangementer>

OM INNOVATIONSKONSORTIET

Innovationskonsortiets overordnede mål er at udvikle løsninger, som er med til at skabe et grundlag for fortsat grøn omstilling af cement- og betonproduktion i Danmark. Projektet gennemføres i perioden fra marts 2014 til marts 2019 og er medfinansieret af Innovationsfonden. Projektets hjemmeside er www.gronbeton.dk.

DELTAGERNE I INNOVATIONSKONSORTIET ER:

Aalborg Portland A/S	Vejdirektoratet	Banedanmark
Femern A/S	Rambøll Danmark A/S	Sweco A/S
MT Højgaard A/S	Unicon A/S	Dansk fabriksbetonforening
Energistyrelsen	Københavns Erhvervsakademi	Erhvervsakademi Sjælland
Erhvervsakademiet Lillebælt	Via University College	Center for Betonuddannelse
DTU Byg	Teknologisk Institut (projektleder)	

ARRANGØRER:

GRØN
BETON II

 **DANSK**
BETONFORENING

 Inno
vations
netværket for
bæredygtigt
BYGGERI