

KONFERENCE

PROGRAM

**TEGL
DAGEN**

2023

MOLIO
viden, du bygger på

Program

TEGL
DAGEN

2023

08.30 Registrering og morgenmad

09.00 Velkomst
Gitte Nielsen

Adm. Direktør i Danske Tegl

09.15 Livscyklusvurderinger - erfaringer fra SWECO

Hvad er status på klimakravene? Og hvordan imødekommer vi Bygningsreglementets stramninger i 2023? Få svaret på dette indlæg, hvor Rikke Schack dykker ned i Sweco's LCA-database, samt redskaber til at sætte tegl på dagsordenen. Hun ser bl.a. på hvordan man kan foretage en LCA-analyse af en bygning og samtidig optimere på fx en ydervæg med teglfacade. Samtidig sætter hun lys på vigtigheden af korrekt datakvalitet og heraf fordele og ulemper ved tegl.

Rikke Schack
Bæredygtighedsingeniør, SWECO

10.00 Selektiv Nedbrydning

Nye regler til selektiv nedbrydning skal nedbringe affaldsmængderne fra byggeri betragteligt. I dette indlæg hører vi en nedbryders praktiske indgangsvinkel til genanvendelse af tegl.

Thomas Kingo Karlsen
Ejer, Kingo Karlsen

10.40 Pause

11.00 Cirkulært byggeri med tegl og kalkmørtel

Design for adskillelse og genanvendelse af mursten skal danne grundlaget for cirkulær anvendelse af tegl i fremtidens teglbyggeri.

- Eksempler på hvordan søjler og åbninger håndteres når der ikke må anvendes beton og stål
- Styrkeforhold
- Mørtelvalg
- Fortidens bæredygtige håndværksdyder

Poul Dupont Christiansen
Murværksspecialist, ingeniør, Masonry

11.45 Hvad siger forskerne: Kalkmørtler til genanvendelse i murværk + Aske som råvare i mursten

2 korte pitches på forskningsprojekter (PhD) der løber over 4 år. Vi vil de kommende år følge projekterne med opdaterende indlæg på TEGLdagen.

Rasmus Stenholt-Jacobsen
Frederikke Brandt Feldthus
DTU

12.10 Frokost

13.00 Teglbranchen i den grønne omstilling?

Hvad er status + RoadMap

Gitte Nielsen

Adm. Direktør i Danske Tegl

13.30 Æstetik i metermål

Det murede byggeri udgør en stor del af det byggede miljø, ikke alene i Danmark, men i hele Europa. Ser man nærmere på det murede byggeri, repræsenterer det foruden en stor andel af den samlede eksisterende bygningsmasse, også en helt unik arkitektonisk og håndværksmæssig tradition.

Men det murede byggeri vi kender i dag, står også overfor en transformation, som skal gøre byggeriet mere bæredygtigt. I dette indlæg kigger vi nærmere på de håndværksmæssige og æstetiske detaljer som vækker både glæde og stolthed, og samtidig kan give teglbyggeri medvind i den grønne omstilling.

Nanna Flinholm

Arkitekt og partner, AART

14.10 Tegltaget – en totaløkonomisk betragtning

Hvordan performer tegltage i livscyklus- og totaløkonomiske beregninger?

Svend Roed Larsen

Randers Tegl

14.40 Pause med kage

15.00 Spørgsmål til ekspertpanelet - dialog om god byggeskik

Panel:

Rasmus Stenholt-Jacobsen *DTU*

Frederikke Feldthus, *civilingeniør DTU*

Poul Dupont *Murværksspecialist, ingeniør, Masonry*

Nanna Flinholm *Arkitekt og partner, AART*

Svend Roed Larsen *Randers Tegl*

Moderator:

Gitte Nielsen

Adm. Direktør i Danske Tegl

15.30 Tak for denne gang

Gitte Nielsen

Adm. Direktør i Danske Tegl