

Hvordan skalerer vi fremtidens byggeri med affald?



Torben Bundgaard Vad



Mikael Oddershede Business Skive



Simon Bjarno Jensen DEKO



Christian Christensen Solum



Max Kejser Mortensen Nordsten



Jens Breinholt Bygherreperspektivet

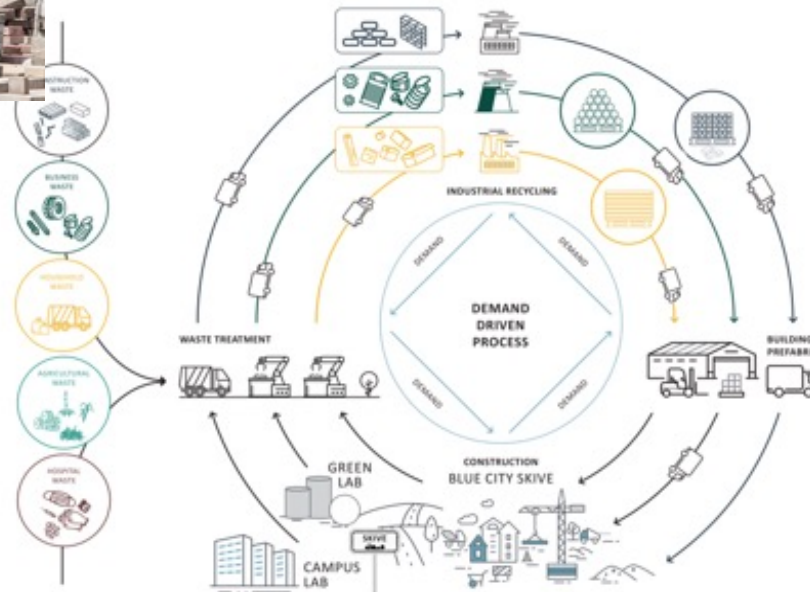
Mængden af byggeaffald vokser parallelt med manglen på råstoffer. Selvom mulighederne for at genanvende affald til nye byggematerialer er store, er genanvendelsesprocenten forsat lav. I denne paneldebat diskuterer brancheeksperter med stor erfaring indenfor forskellige dele af byggeriets værdikæde, hvordan affald kan blive til en reel ressource i byggeriet.

Business Skive Infrastruktur og erhvervsperspektivet

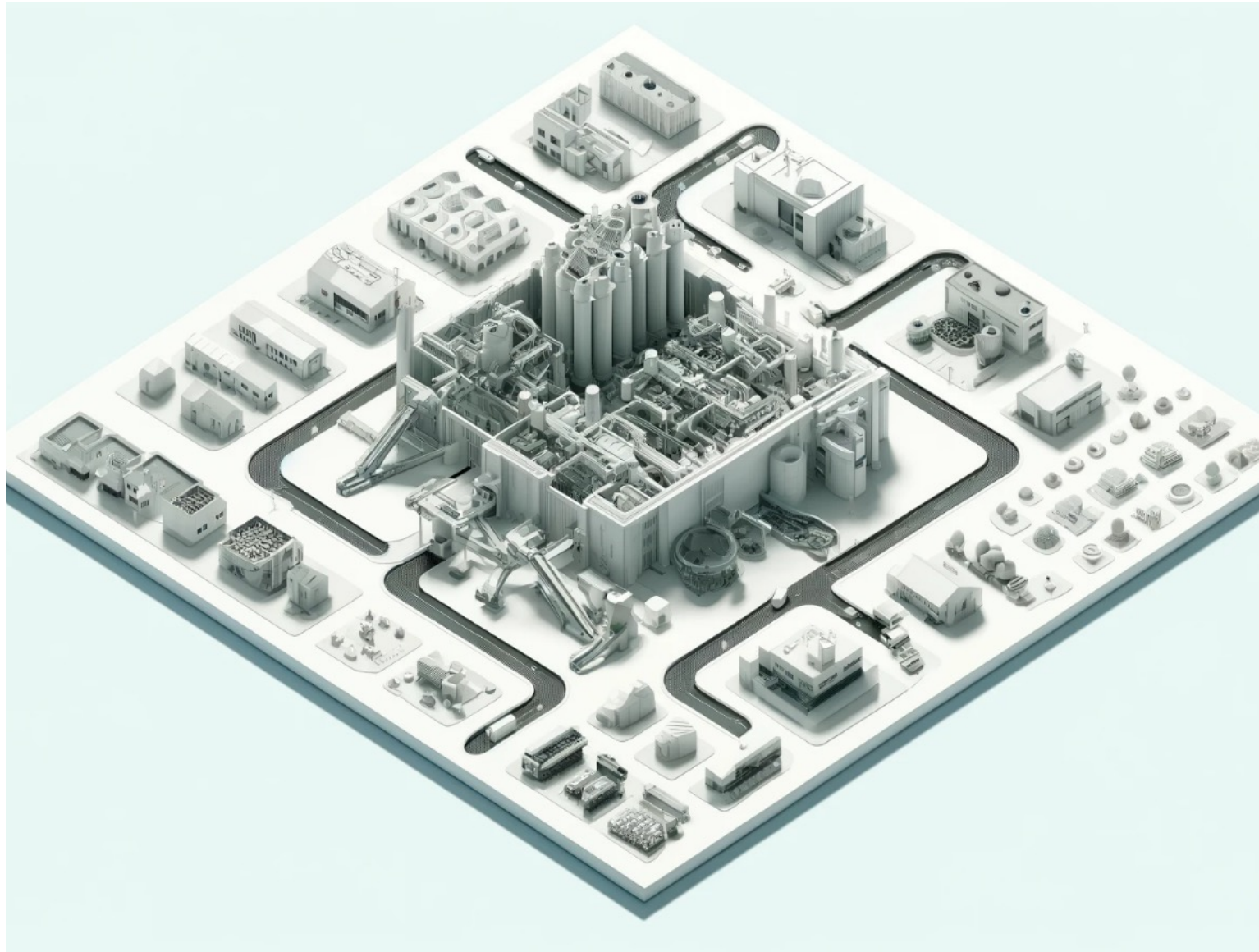
Hvordan kan et økosystem for affald se ud?

Hvor og hvordan skabes der værdi?

Affaldsbaserede ressourcer



Affaldsbaseret industri



Solum

Affaldbehandlerperspektivet

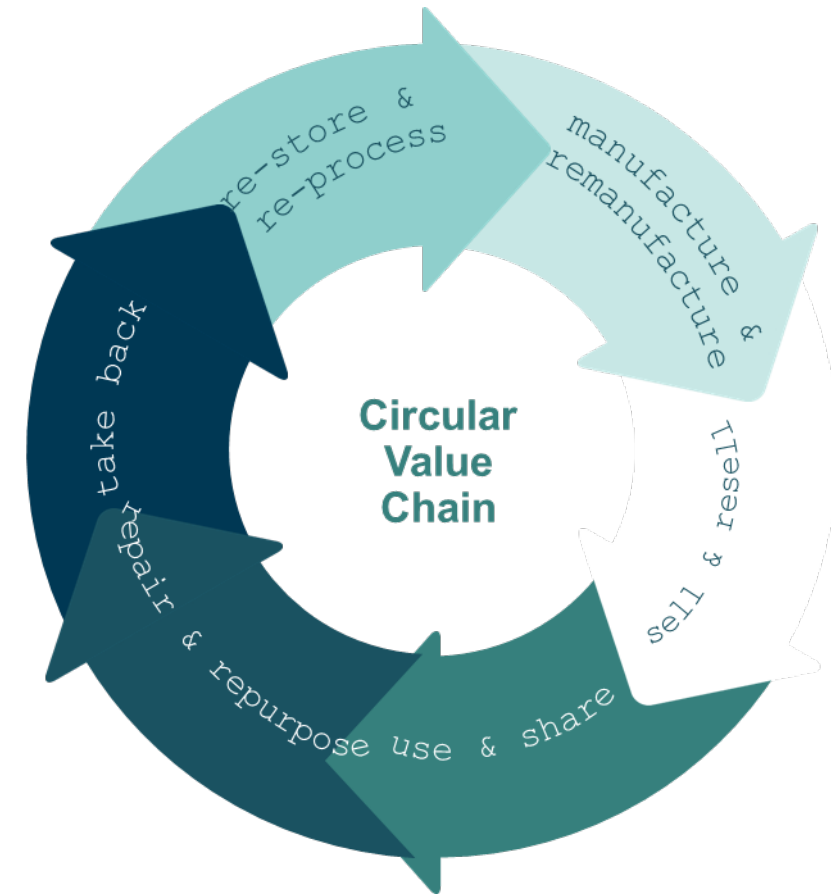
Hvordan går det med automatiseringen – hvor langt er vi egentlig fra at affald bliver robotsorteret?

Er der efterspørgsel på højere sorteringskvalitet og højere datakvalitet?

Hvilke genanvendte ressourcer kan sælges?

“Keeping resources in the loop”

- Genbrug af jordens ressourcer er nøglen til at nå vores mål med Paris-aftalen.
- Det handler om at holde ressourcerne i et cirkulært kredsløb og gentænke den måde, vi håndterer ressourcer på.
- Solum har løsningerne til at optimere anvendelsen af klodens ressourcer.







Nordsten Leverandørperspektivet

Hvad skal der til for at genbrugssten får en større markedsandel?

Hvor stort er udbuddet og hvor meget kan det øges?

NORDSTEN

A stack of reddish-brown bricks is shown in the background. The word 'NORDSTEN' is overlaid in large, bold, black capital letters across the top of the brick stack.

Holdet bag NordSten

- **Flemming Mortensen**, adm. Direktør
- **Max Kejser Mortensen**, drift- og udviklingschef
- **Frederik Kaalund Andersen**, kommerciel chef
- **Sagi Kruse**, partner

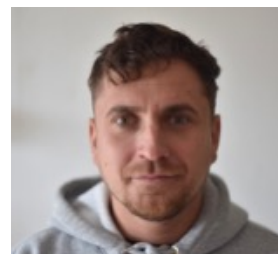
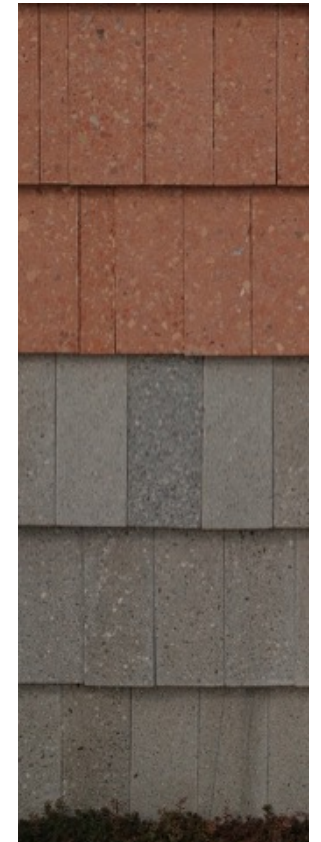
Formål

Vores vision: At gøre cirkulære byggematerialer til den nye standard gennem skalerbare processer og dokumenteret kvalitet.

Vores mission: Vi reducerer byggeaffald og øger genbrug og genanvendelse i byggeriet ved at udvikle og levere kvalitetsdokumenterede cirkulære materialer.

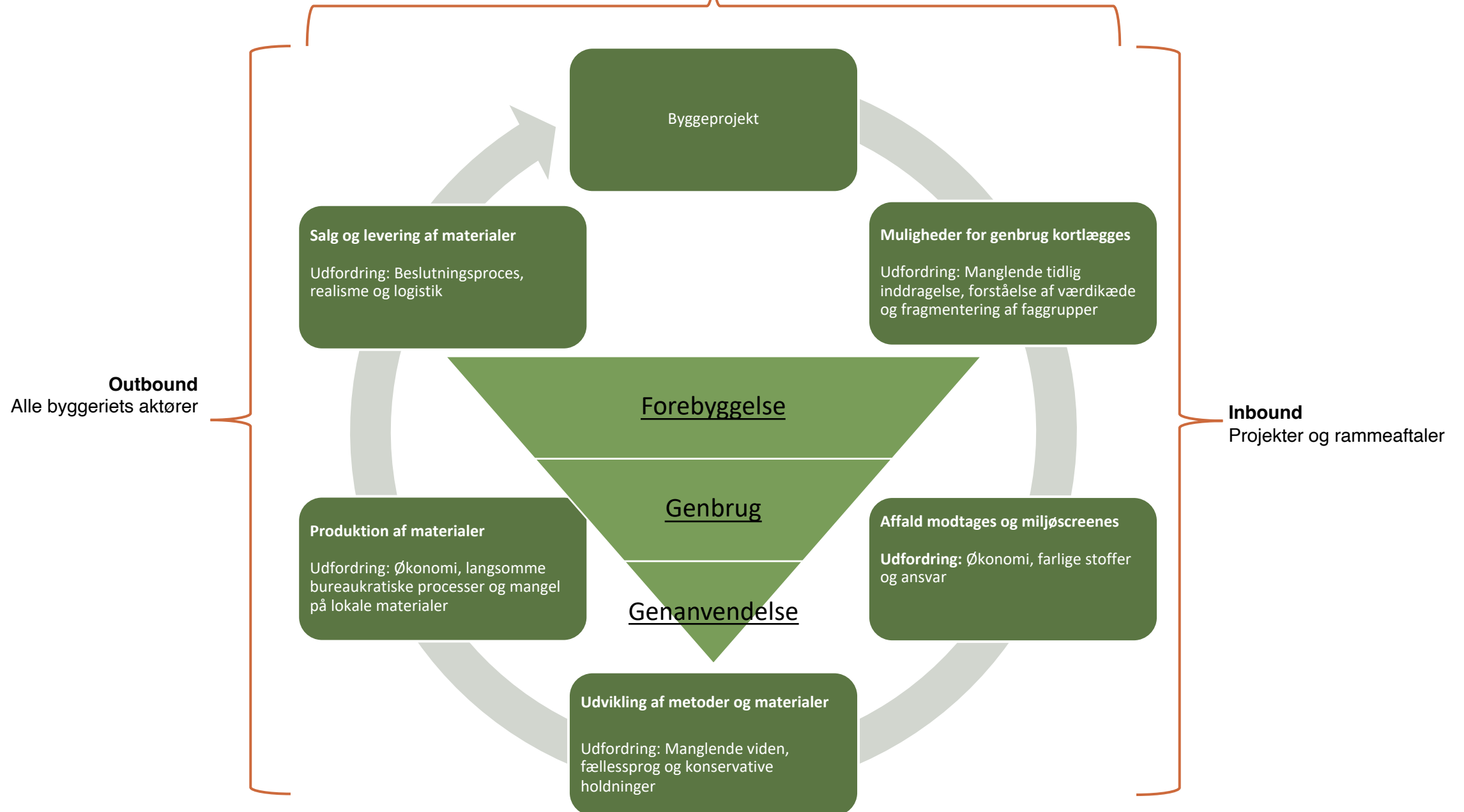
Kultur

- Holistisk forståelse og dyb faglig viden
- Partnerskaber på tværs af fag, kompetencer og perspektiver
- Faglig diversitet: Samme passion for cirkularitet – forskellige baggrunde
- Bæredygtighed er ikke en “sidevogn”: Det skal integreres i alle led og faser i værdikæden



Potentiale for cirkulære byggematerialer

Ansvar



DEKO

Fabrikantperspektivet

Hvad skal der til for at DEKO "kun" producerer med genanvendte materialer?

Hvad forhindrer DEKO i at omstille hele produktionen i morgen?



DEKO P/S

- Producer and installer of indoor glass partitions and doors, across all performance levels.
- Around 200 employees in Denmark and presence in Europe and Asia.
- Family owned and founded in 1970.



Jens Breinholdt Bygherreperspektivet

Hvor meget går bygherrerne op i affalds- og ressource håndtering?

Hvor langt er private bygherrer med at bruge genanvendte materialer i nybyggeri, renoveringer og ombygninger?





Ansvar
Garanti
Forsikring
Finansiering

Viden/Rådgivning
Engagement/Ressourcer
Evaluering/Rapportering
Vidensdeling/Partnerskaber

Det naturlige valg.....

Spørgsmål og Paneldebat

De mange bundlinjer – kan I sælge produkter på andet end pris?

Kan genanvendte og genbrugte materialer konkurrere med nye materialer?

Hvad gør i individuelt og sammen med andre?

An aerial photograph of a city, likely Copenhagen, showing a river winding through green spaces and urban buildings. The sky is overcast. The text 'Tak for jeres deltagelse' is overlaid in white.

Tak for jeres deltagelse

Læs interview:
<https://www.choosereuse.dk/viden/>