

WERKCONFERENTIE CIRCULAIR
BOUWEN AAN MORGEN 2024

Thema: Bestaande bouw

Zaal 2





Bestaande bouw | Werkvorm ronde 1

10 min Toelichting op het thema door de Thematrekker

50 min Branches: Stel jezelf eens voor aan de hand van je eigen wensen/lopende activiteiten. Plak deze op aan de rechterzijde van de poster.

5 min Afronden en naar de break

“Narrow the loop”

Bestaande bouw

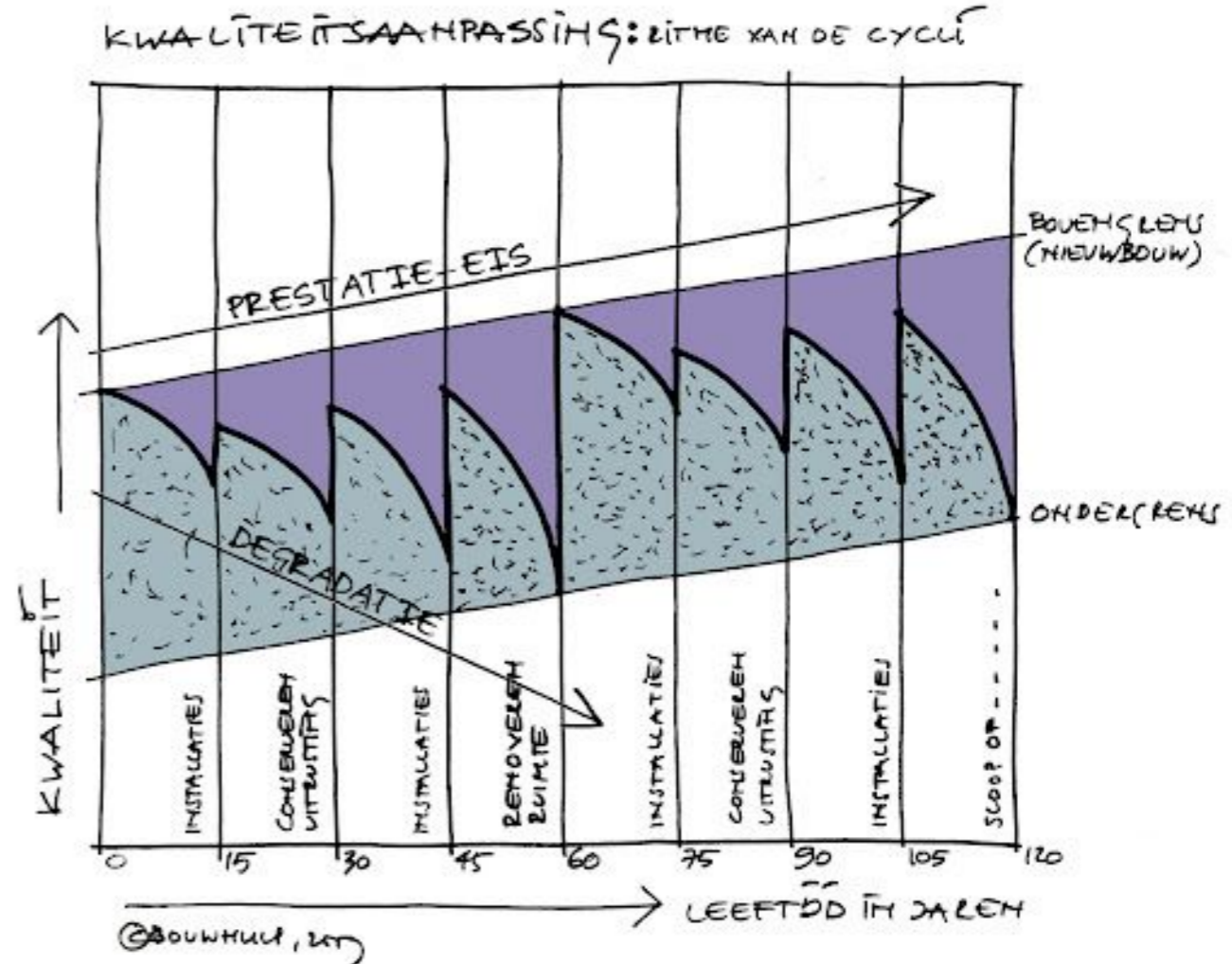
Hoogwaardig hergebruik



Bouw circa 11% van uitstoot NL

Hiervan:
20% door nieuwbouw
80% door bestaande bouw

Ideaal situatie:
Vastgoed wordt eeuwigdurend
gebruikt en met minimale
aanpassingen onderhouden



DOELSTELLING:

Kennis en kansen vergroten

Circulair is basis voor keuzes

Langer hoogwaardig gebruiken



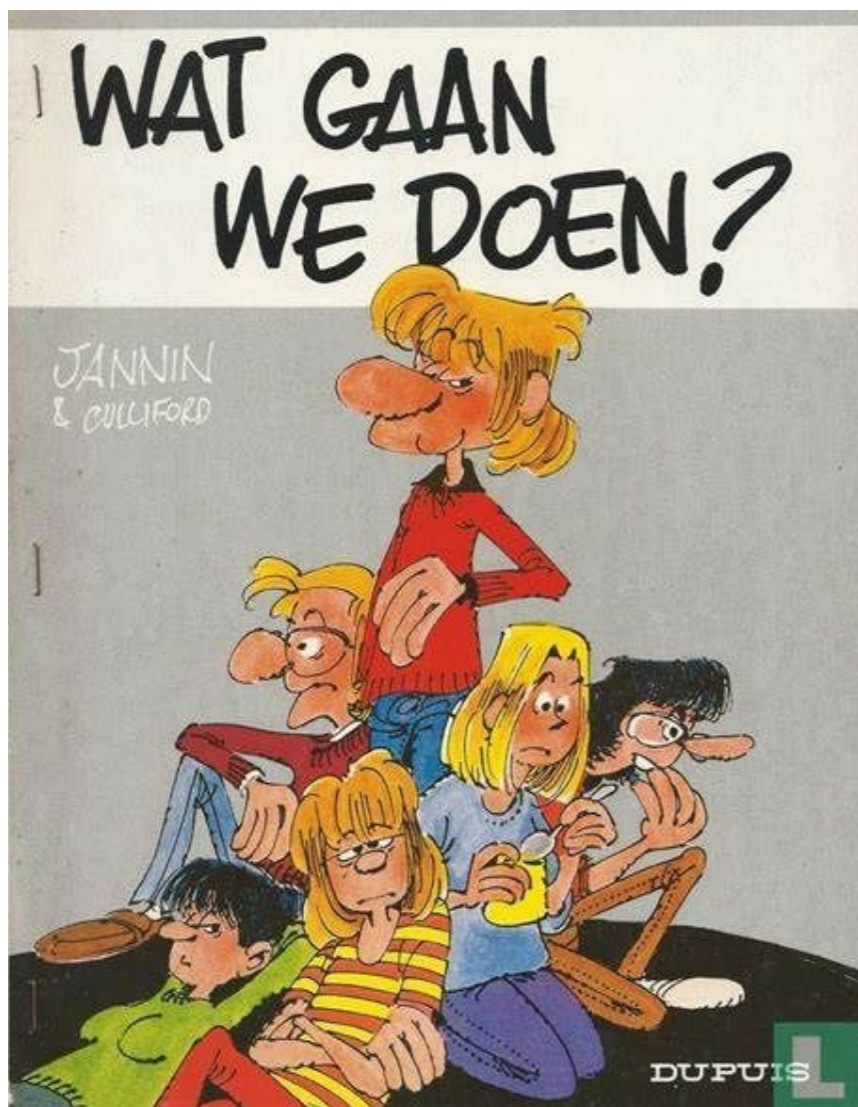
ONDERSTEUNEN VAN DE
PRAKTIJK



BENUT WAAR ENERGIE ZIT



JULLIE INBRENG IS HIERVOOR
NODIG



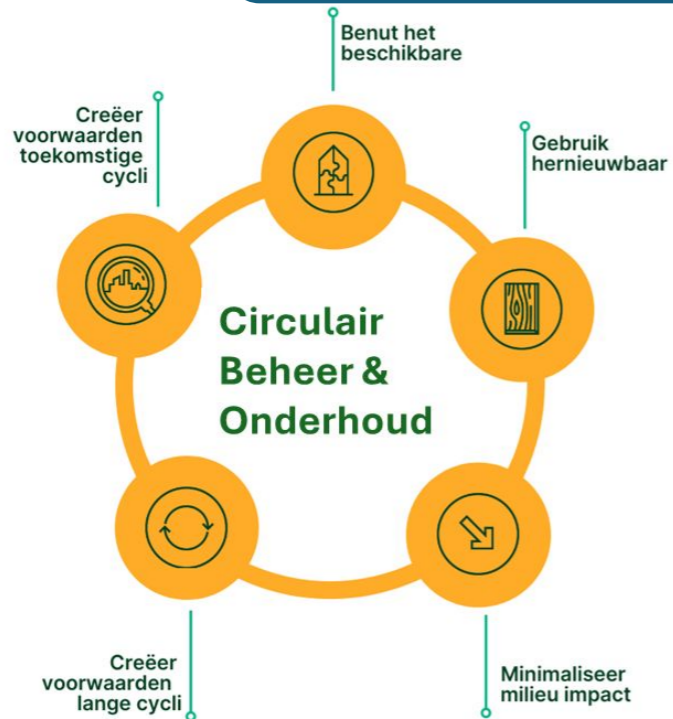
Aan de slag met de keten

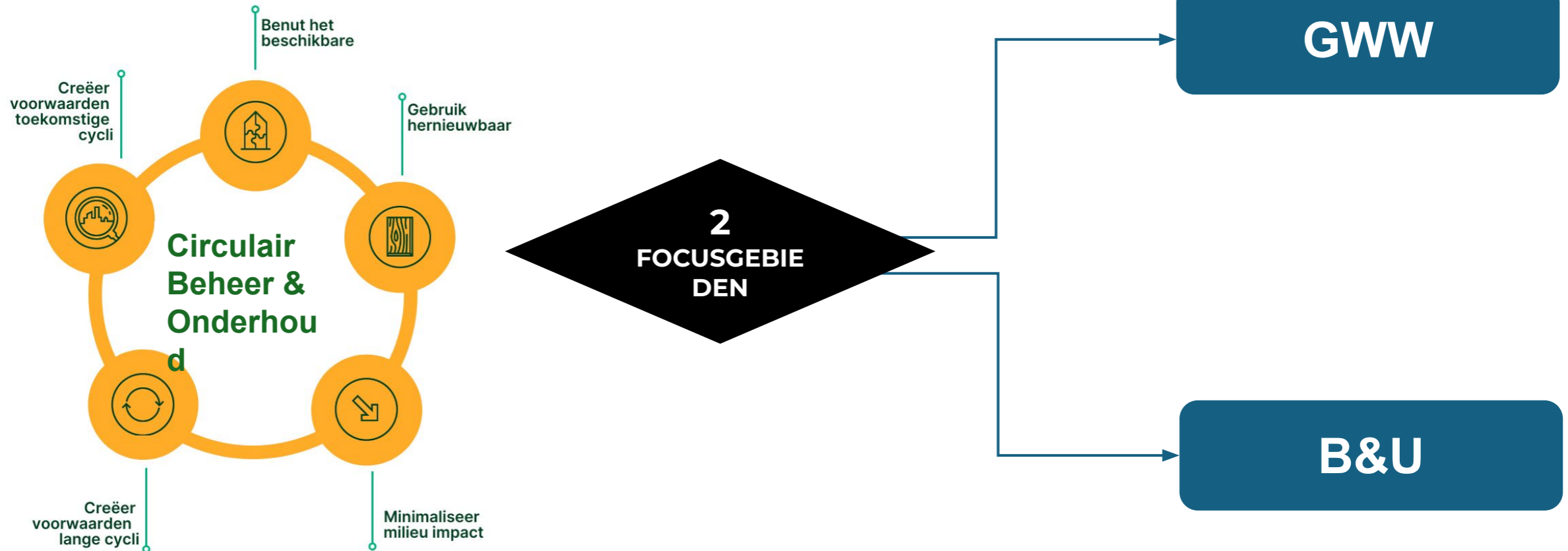
Kennisdelen

AAN DE SLAG MET DE KETEN

IN 2025:

HANDELINGSPERSPECTIEF VOOR CIRCULAIR BEHEER





Aan de slag met de keten

GWW

B&U

3
KETENSOORTEN

GWW □ **GEMALEN**

B&U □ **WONINGEN**
□ **BEDRIJVEN**

Circotrack (oid)
maximaal 6 ketens

Handelingsperspectief

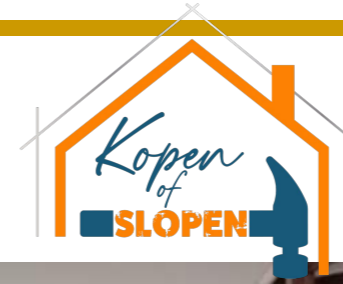
Eenvoudige visualisatie

Kennisdelen

2025 EN 2026:

VERZAMELEN VOORBEELDEN OM TE DELEN
GEBRUIK HET HANDELINGSPERSPECTIEF

Duurzaam doen is een sociale transitie



**HOE BEREIKEN WE
MENSEN?**

CIRCULAIRE BOUWECONOMIE ALS PIONIER

Innovatie en duurzaamheid in de schijnwerpers

EENVOUD

VOORBEELDEN

Congressen

Vertel het verhaal

- Persoonlijke verhalen
- Tips en succesverhalen
- Voer het gesprek

Beurzen

Laat het zien

- Voorbeelden
- Innovatie en haalbaarheid

Platformen

Kennisdelen

- Leer van elkaar
- Voorbeelden ervaren
- Samen kom je verder

On the Move to

Met groene ambulance circulaire, duurzame en natuurinclusieve oplossingen in beeld brengt.

- Fascinerende bouwtechniek
 - Prikkelend
- Begrijpelijk en toegankelijk

AAN DE SLAG MET DE KETEN

Zien jullie kansen voor jullie branche in circulair beheer?

Welke informatie is er over circulair beheer?

Voorbeelden van levensduurverlenging en circulaire keuzes?

Welke branches willen meedoen en welke keten?



Bestaande bouw|Break!

Catering is op de gang weggezet
10:50 – 11:05

“Narrow the loop”

Bestaande bouw

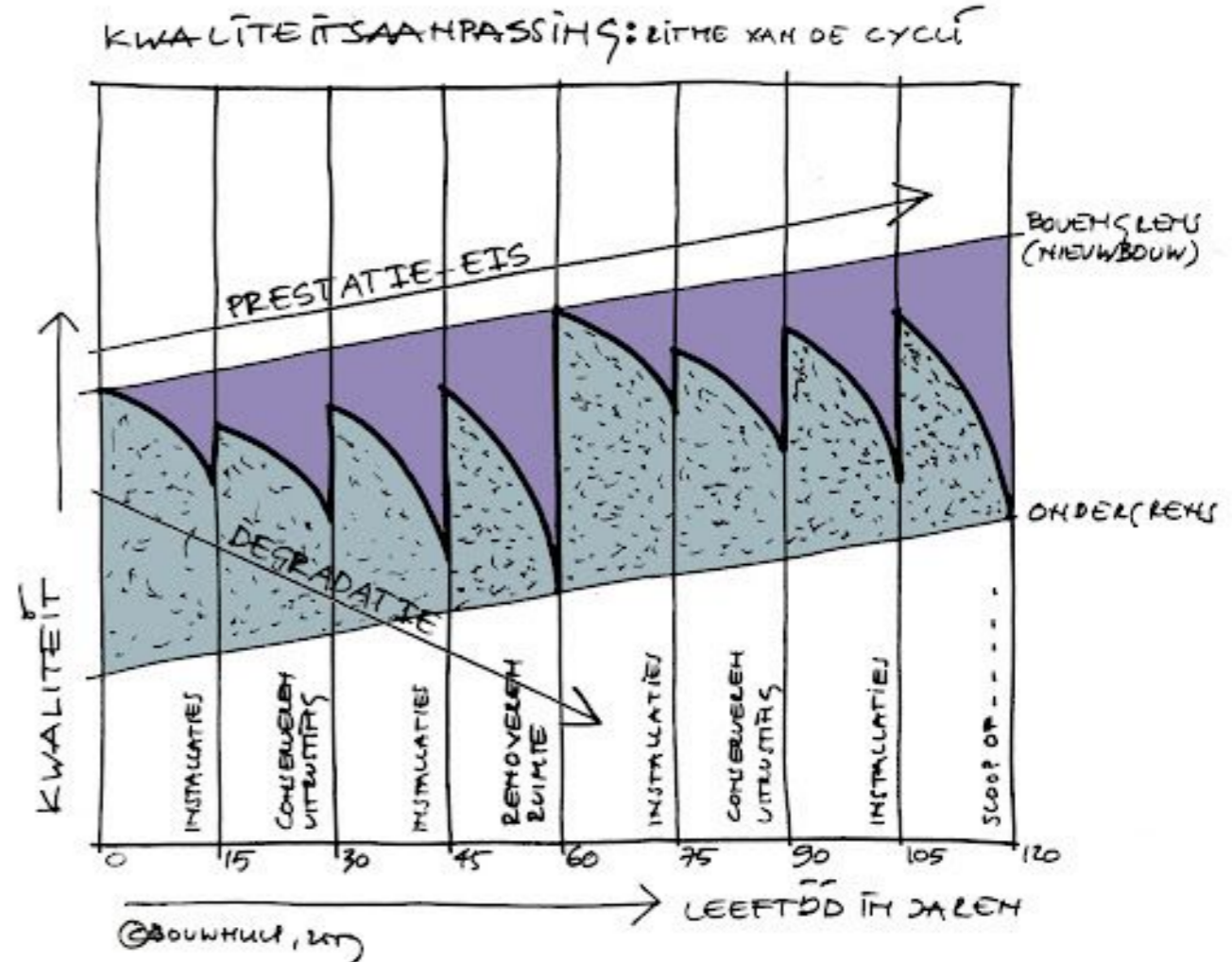
Hoogwaardig hergebruik



Bouw circa 11% van uitstoot NL

Hiervan:
20% door nieuwbouw
80% door bestaande bouw

Ideaal situatie:
Vastgoed wordt eeuwigdurend
gebruikt en met minimale
aanpassingen onderhouden



DOELSTELLING:

Kennis en kansen vergroten

Circulair is basis voor keuzes

Langer hoogwaardig gebruiken



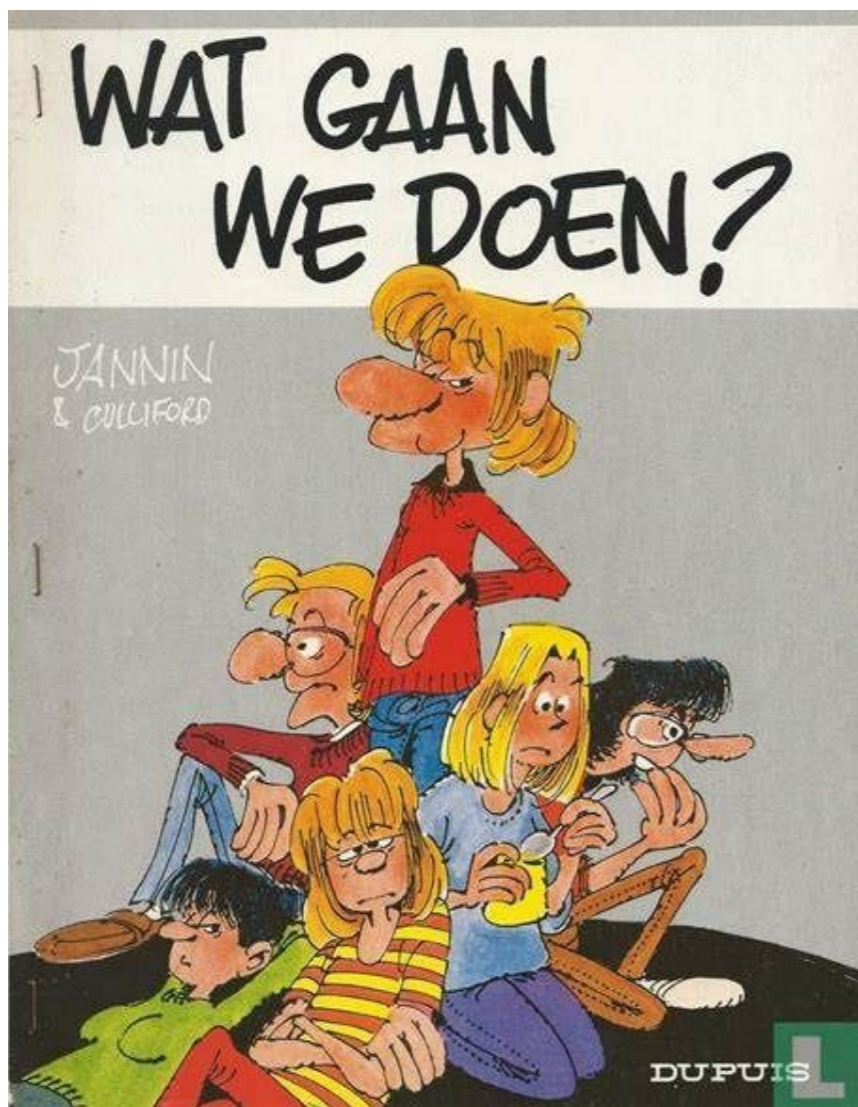
ONDERSTEUNEN VAN DE
PRAKTIJK



BENUT WAAR ENERGIE ZIT



JULLIE INBRENG IS HIERVOOR
NODIG



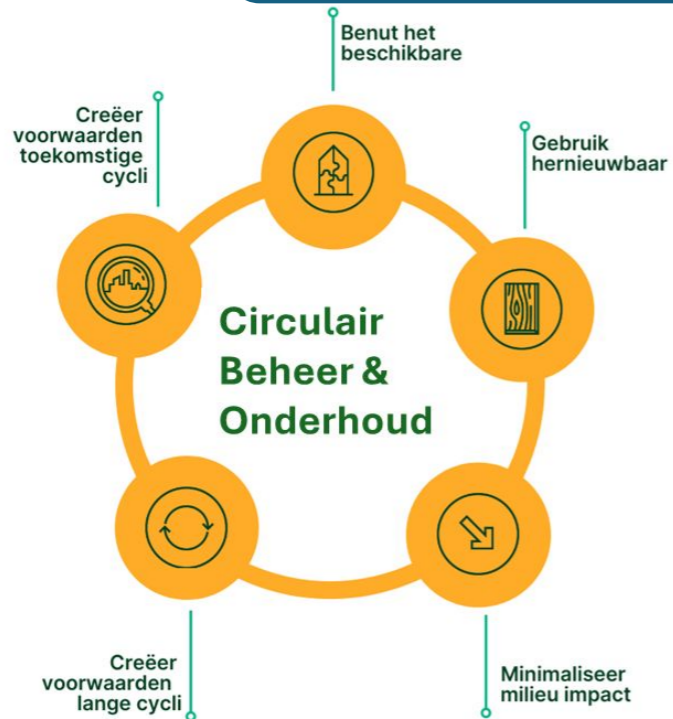
Aan de slag met de keten

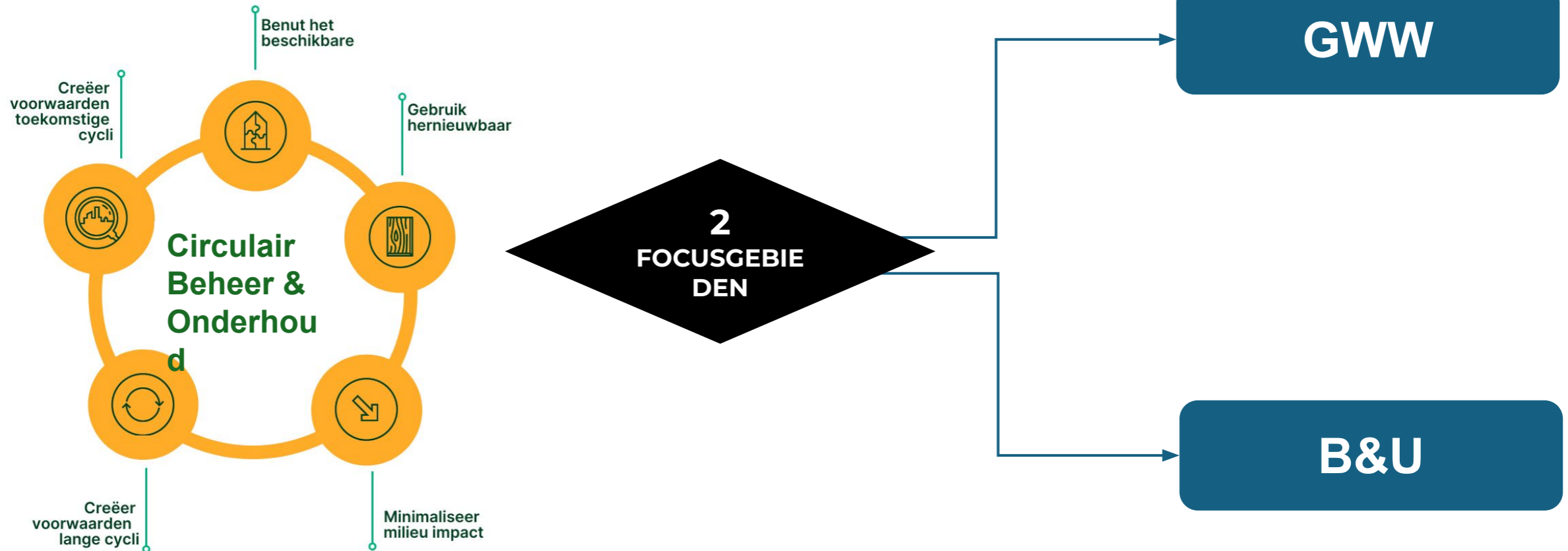
Kennisdelen

AAN DE SLAG MET DE KETEN

IN 2025:

HANDELINGSPERSPECTIEF VOOR CIRCULAIR BEHEER





Aan de slag met de keten

GWW

B&U

3
KETENSOORTEN

GWW □ **GEMALEN**

B&U □ **WONINGEN**
□ **BEDRIJVEN**

Circotrack (oid)
maximaal 6 ketens

Handelingsperspectief

Eenvoudige visualisatie

Kennisdelen

2025 EN 2026:

VERZAMELEN VOORBEELDEN OM TE DELEN
GEBRUIK HET HANDELINGSPERSPECTIEF

Duurzaam doen is een sociale transitie



**HOE BEREIKEN WE
MENSEN?**

CIRCULAIRE BOUWECONOMIE ALS PIONIER

Innovatie en duurzaamheid in de schijnwerpers

EENVOUD

VOORBEELDEN

N

Congressen

Vertel het verhaal

- Persoonlijke verhalen
- Tips en succesverhalen
- Voer het gesprek

Beurzen

Laat het zien

- Voorbeelden
- Innovatie en haalbaarheid

Platformen

Kennisdelen

- Leer van elkaar
- Voorbeelden ervaren
- Samen kom je verder

On the Move to

Met groene ambulance circulaire, duurzame en natuurinclusieve oplossingen in beeld brengt.

- Fascinerende bouwtechniek
 - Prikkelend
- Begrijpelijk en toegankelijk

AAN DE SLAG MET DE KETEN

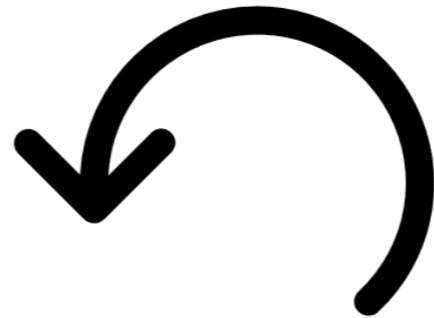
Zien jullie kansen voor jullie branche in circulair beheer?

Welke informatie is er over circulair beheer?

Voorbeelden van levensduurverlenging en circulaire keuzes?

Welke branches willen meedoen en welke keten?

Bestaande bouw | Wisselen!





WERKCONFERENTIE CIRCULAIR BOUWEN AAN MORGEN 2024

Dank!
circulairebouweconomie.nl

