

# LinLoop

Das Bauen der Zukunft ist zirkulär

1

Lindner  
Deckensysteme

3

Lindner  
Wandsysteme

2

Lindner  
Bodensysteme

# Unsere Projekte



ORF-Mediencampus  
Wien

ÖAMTC Mobilitätszentrum  
Wien



HoHo  
Wien



Erste Campus  
Wien



Parlament  
Wien

350 – 480 t/Einwohner



75 t/Einwohner



**Planet Earth**  
384.400 km



# Verwertung



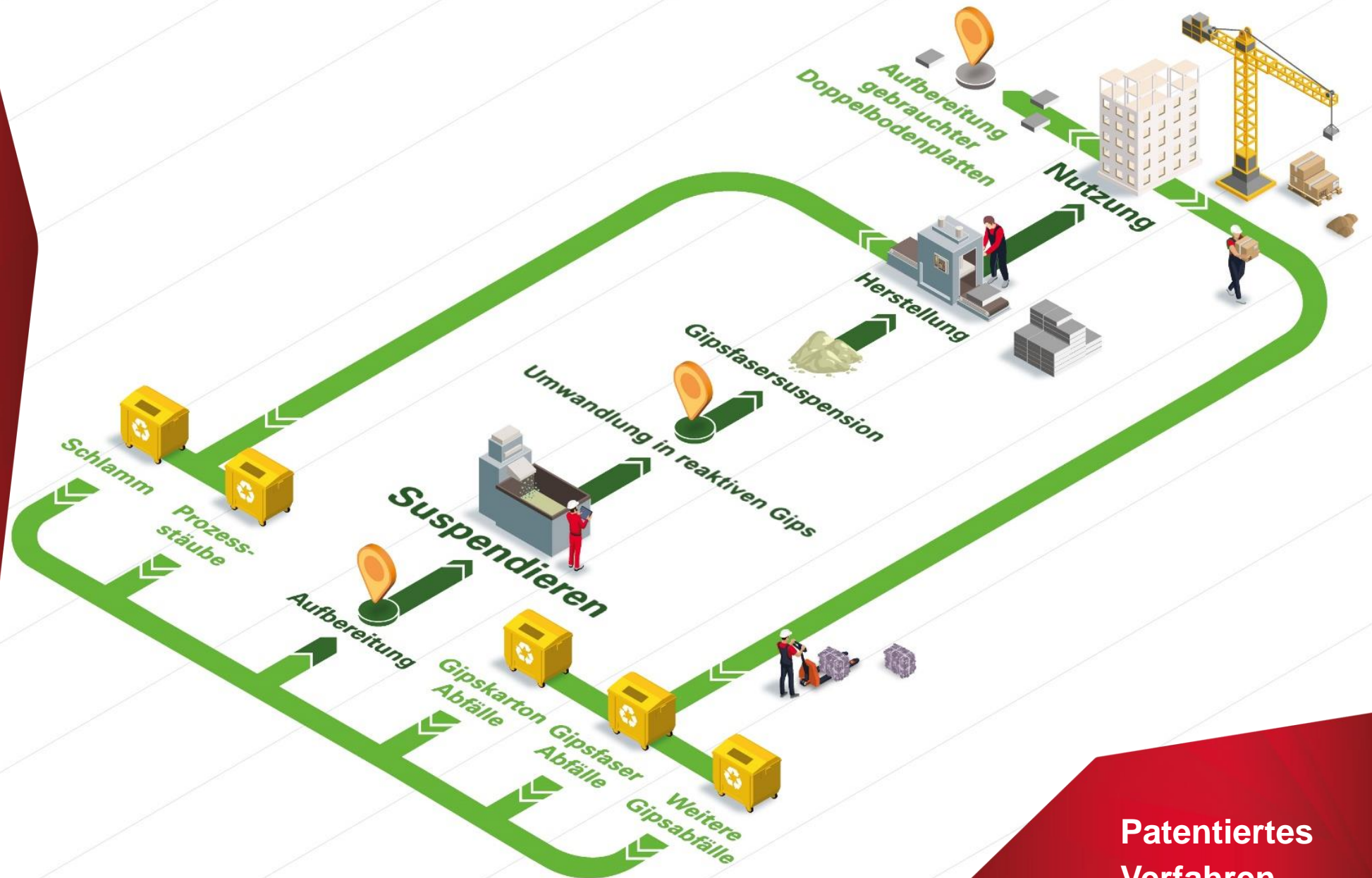
Ökologie    Ökonomie    Funktion

## Verwertung

 Startpunkt

# Stoffliche Verwertung

von  
gipshaltigen  
Baustoffen



Patentiertes  
Verfahren

1,5 Grad Ziel am 30.10.2023

CO<sub>2</sub> Emissionen (Tonnen/Sekunde):

1'337

Verbleibende Zeit, bis das CO<sub>2</sub>-Budget erschöpft ist

Jahre Monate Tage Stunden Minuten Sekunden ms

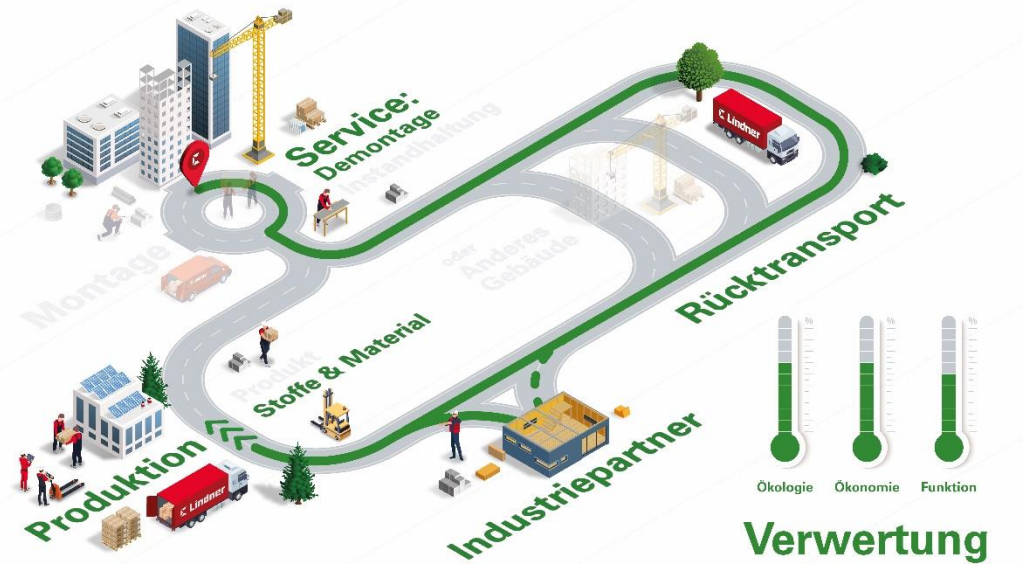
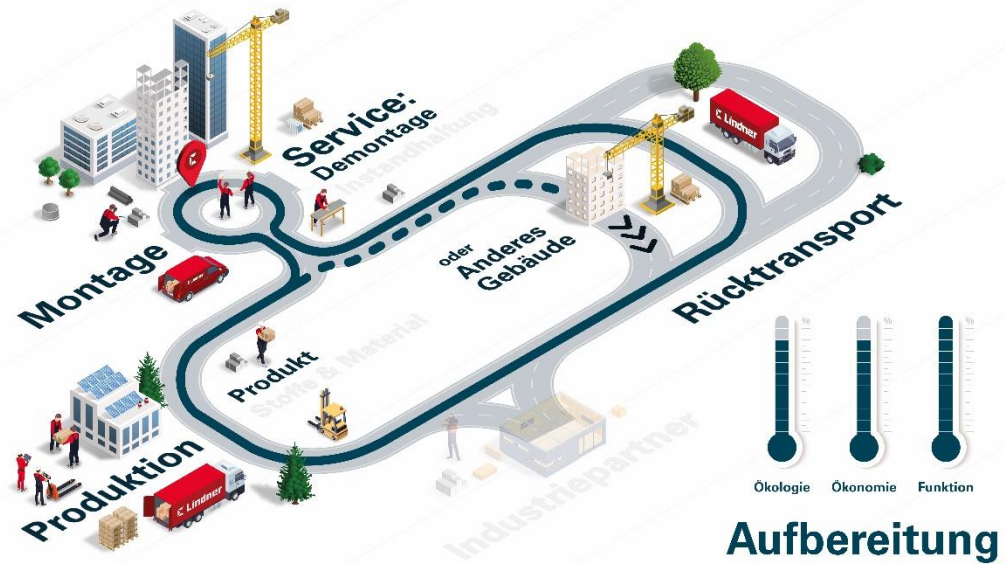
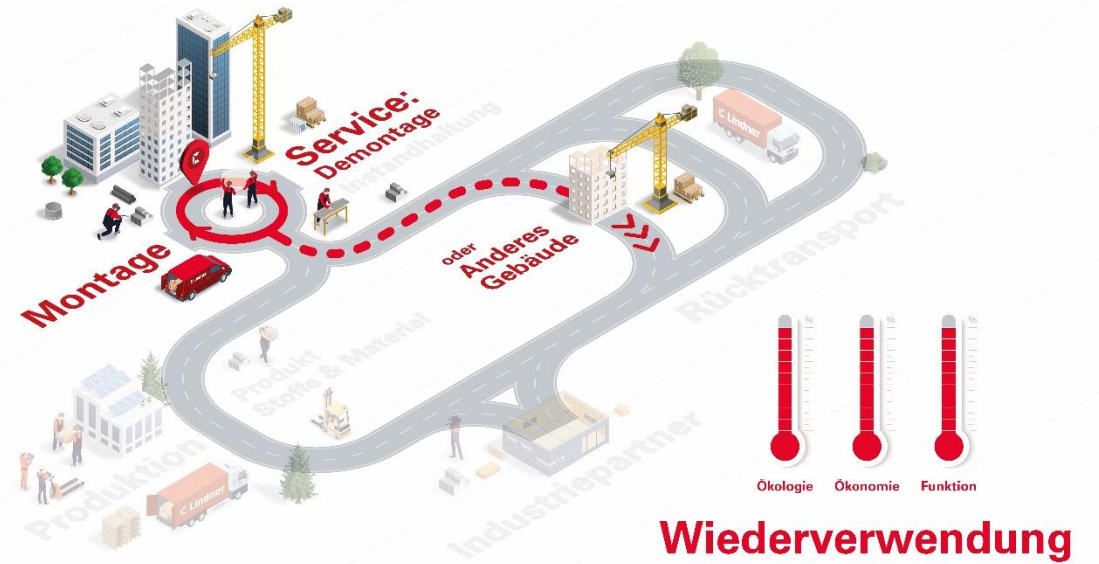
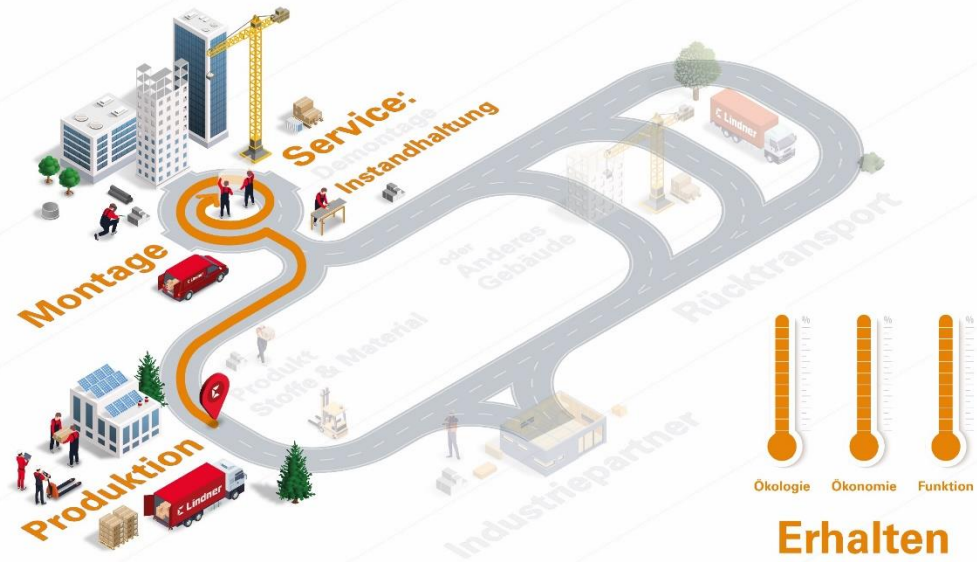
5 8 21 18 42 50 50

Verbleibendes CO<sub>2</sub>-Budget (Tonnen):

241'673'777'962







# Mehrwert

- alle bauphysikalischen Eigenschaften
- Preisvorteil
- bessere CO<sub>2</sub>-Bilanz

HTC, Villach, Österreich

 **Lindner**



**Zu Spät!**

 **Lindner**

## Mieten ist das neue Kaufen

### Mehr.Wert

- CO<sub>2</sub>-Einsparung
- EU-Taxonomie (CO<sub>2</sub>/Zirkularität)
- Keine Entsorgungskosten / kein Risiko
- Einsparung Demontagekosten
- Pay as you earn

# LinLoop | Kauf mit Rückgabe

## Take care – Give back

### Mehr.Wert

- CO<sub>2</sub>-Einsparung
- EU-Taxonomie (CO<sub>2</sub>/Zirkularität)
- Keine Entsorgungskosten / kein Risiko
- Rückverkaufserlös

How to improve a perfect product?

# Reuse it!



Ihr Ansprechpartner:  
Harald Mezler-Andelberg  
[harald.mezler@lindner-group.com](mailto:harald.mezler@lindner-group.com)  
+43 664/ 18 12 016



 **Lindner**