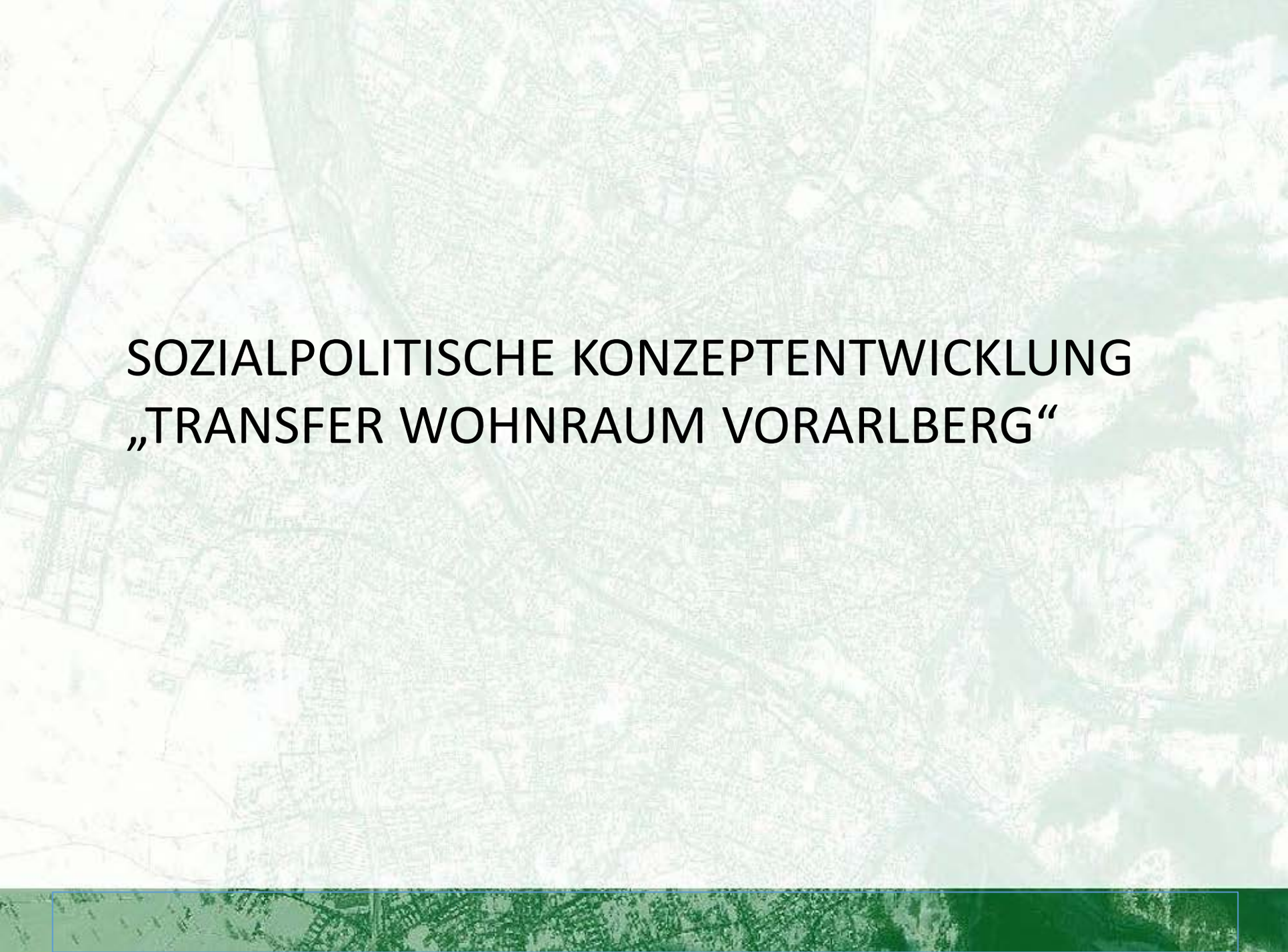


An aerial photograph of a region, likely Vorarlberg in Austria, showing a dense network of roads and buildings. The image is overlaid with a semi-transparent green filter. The text 'transfer wohnraum Vorarlberg' is superimposed in white, bold, sans-serif font, centered on the image.

t r a n s f e r
w o h n r a u m
V o r a r l b e r g

Konzept: Andreas Postner, Hermann Kaufmann, Konrad Duelli

An aerial photograph of a city, likely Vorarlberg, is shown with a semi-transparent green overlay. The text is centered on the image.

SOZIALPOLITISCHE KONZEPTENTWICKLUNG „TRANSFER WOHNRAUM VORARLBERG“

Generationengerechtigkeit

Begriff aus dem globalen, nationalen und lokalen Nachhaltigkeitsdiskurs

Sustainable Development ist ein Leitbild für eine nachhaltige Entwicklung und für das nachhaltige Wirtschaften, wonach sich einerseits die Lebenschancen zukünftiger Generationen nicht gegenüber den Möglichkeiten der derzeitigen Generation verschlechtern darf (intergenerative Gerechtigkeit) und wonach sich andererseits ein Wohlstandsausgleich zwischen armen und reichen Ländern einstellen soll (intragenerative Gerechtigkeit).

Der Begriff „Sustainable Development“ stand dann im Zentrum der Konferenz der Vereinten Nationen für Umwelt und Entwicklung (United Nations Conference on Environment and Development: UNCED) in Rio de Janeiro im Juni 1992. 178 Staaten auf der Rio-Konferenz bekannten sich zur gemeinsamen Verantwortung für den Erhalt der Lebensgrundlagen der Menschheit auf dieser Welt.

(Prof. Dr. Ingo Balderjahn 2005, Konzept der Nachhaltigkeit und nachhaltige Konsumstile)

An aerial photograph of a city, likely Berlin, showing a grid of streets and a river. The image is overlaid with a semi-transparent green filter. The text is positioned in the middle-left and middle-right areas of the image.

INTERGENERATIV

ZUKUNFTSBEZOGEN, AUF ZUKÜNFTIGE GENERATIONEN

INTRAGENERATIV

**GEGENWARTSBEZOGEN, GLOBAL AUF JETZT LEBENDE
GENERATIONENGERECHTIGKEIT**

An aerial photograph of a city, likely Berlin, showing a dense grid of streets and buildings. The image is overlaid with a semi-transparent green filter. The text is centered on the left side of the image.

Viele Formen von Gerechtigkeit

Egalitarismus

Libertarismus

Kommunitarismus

An aerial photograph of a city, likely Berlin, showing a dense urban grid and a river. The image is overlaid with a semi-transparent green filter. The text is centered in the upper half of the image.

Bedürfnisgerechtigkeit
Staat sozialer Ausgleich

Wohnen

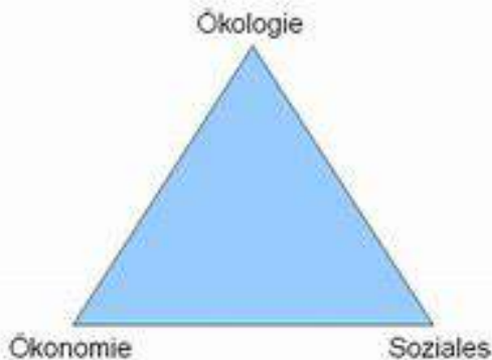
The background of the slide is an aerial photograph of a city, showing a dense network of streets and buildings. A semi-transparent green filter is applied over the entire image. At the bottom of the slide, there is a solid green horizontal bar.

**FALLSTUDIE
WOHNEN FÜR GEFLÜCHTETE
GENERATIONENGERECHTIGKEIT**

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitsdreieck
Nachhaltigkeitsviereck
Nachhaltigkeitsviereck

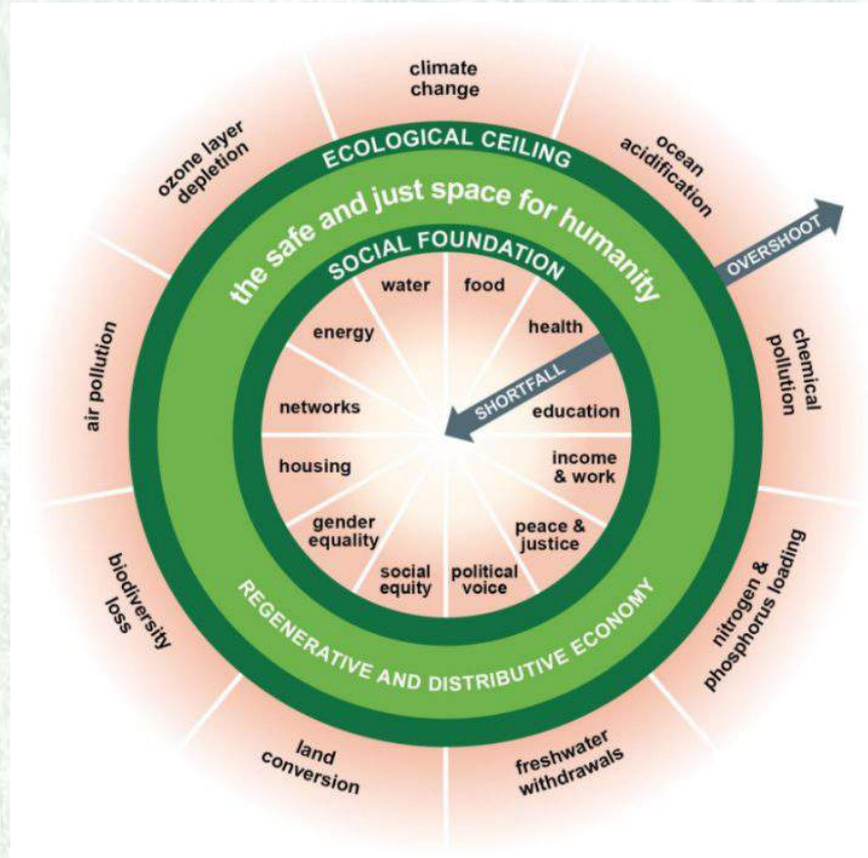
Das Nachhaltigkeitsdreieck



Zielkonflikte zwischen den Entwicklungsdimensionen



Kate Raworth
Doughnut Economics



Kontinentale Gerechtigkeit

Klimagerechtigkeit

Handelsgerechtigkeit

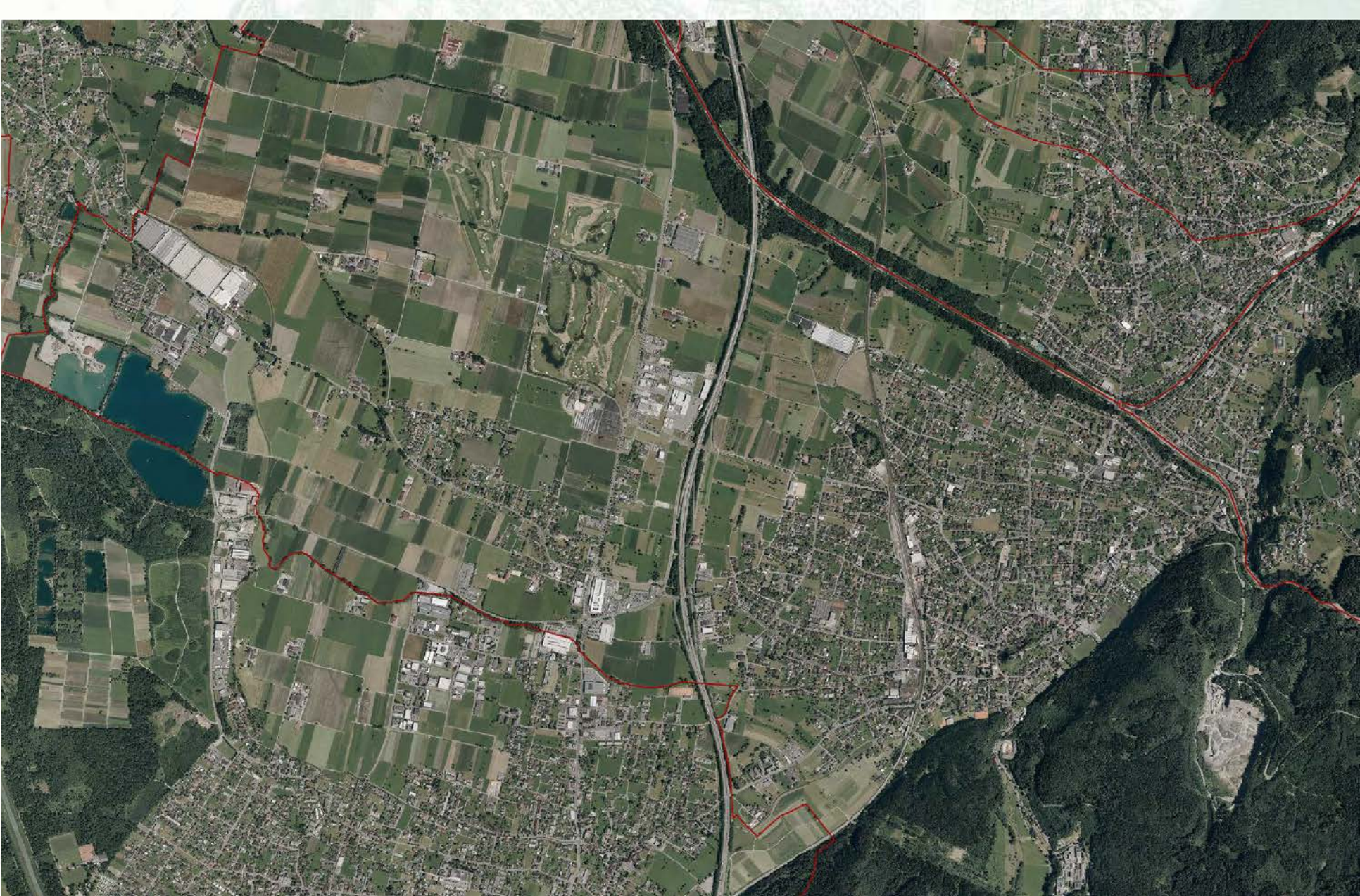
Ernährungsgerechtigkeit



Menschenrechte
Flüchtlingskonvention
Recht auf Asyl

16 FRIEDEN,
GERECHTIGKEIT
UND STARKE
INSTITUTIONEN





transfer wohnraum vorarlberg

postner, kaufmann, duelli

Zwei Schienen-Modell

Für Geflüchtete und Ortsansässige
Kostengünstiger, nachhaltiger Wohnbau für
Alle

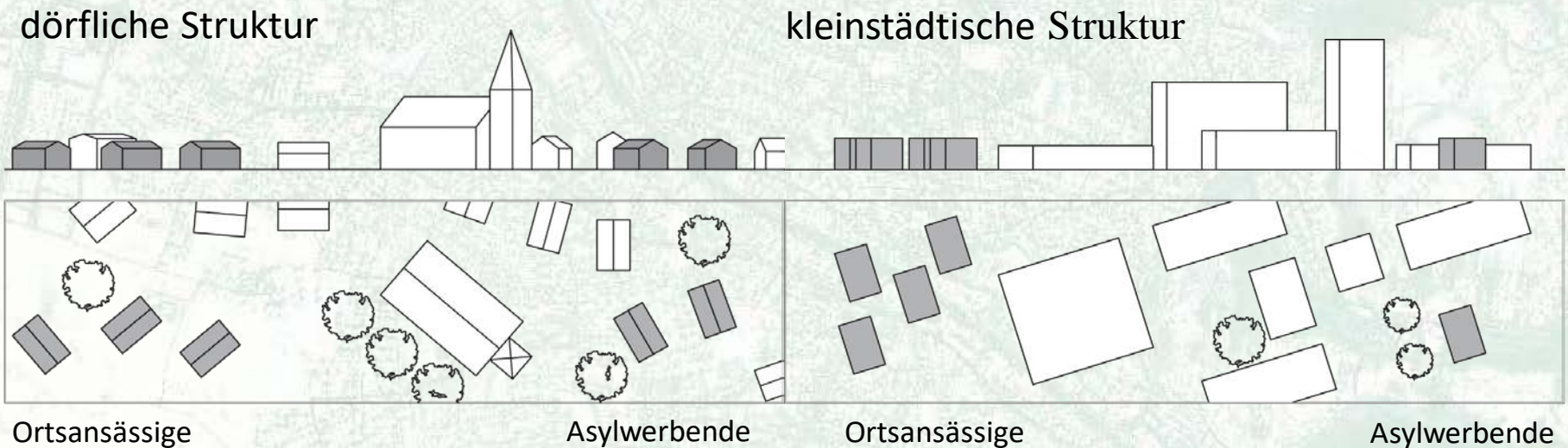




Foto: Christa Engstler

transfer wohnraum vorarlberg

postner, kaufmann, duelli



Foto: Christa Engstler

transfer wohnraum vorarlberg

postner, kaufmann, duelli



Foto: Christa Engstler

transfer wohnraum vorarlberg

postner, kaufmann, duelli



Foto: Petra Rainer



Foto: Petra Rainer

transfer wohnraum vorarlberg

postner, kaufmann, duelli



Foto: Petra Rainer

transfer wohnraum vorarlberg

postner, kaufmann, duelli



Foto: Petra Rainer

transfer wohnraum vorarlberg

postner, kaufmann, duelli



transfer wohnraum vorarlberg

postner, kaufmann, duelli

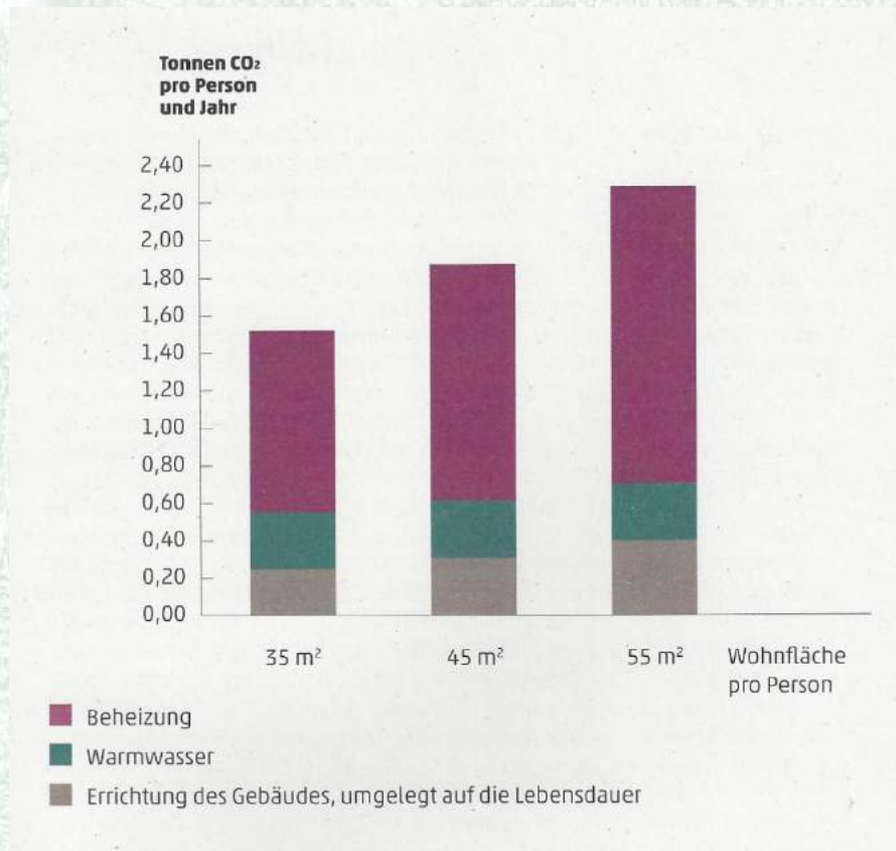
Christof Drexel

Zwei Grad. Eine Tonne.

Wie wir das Klimaziel erreichen
und damit die Welt verändern.



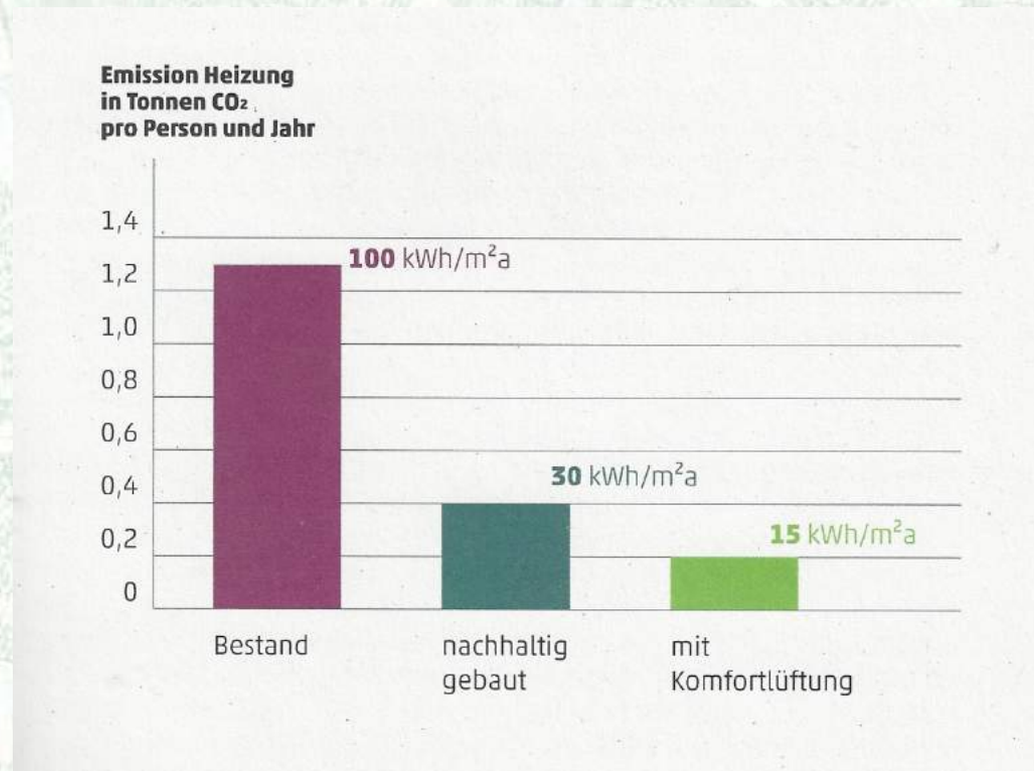
TONNEN CO2 PRO PERSON UND JAHR
PROJEKT GÖTZIS 26 M2/PERSON
HWB (OIB) = 29 KWH/M2



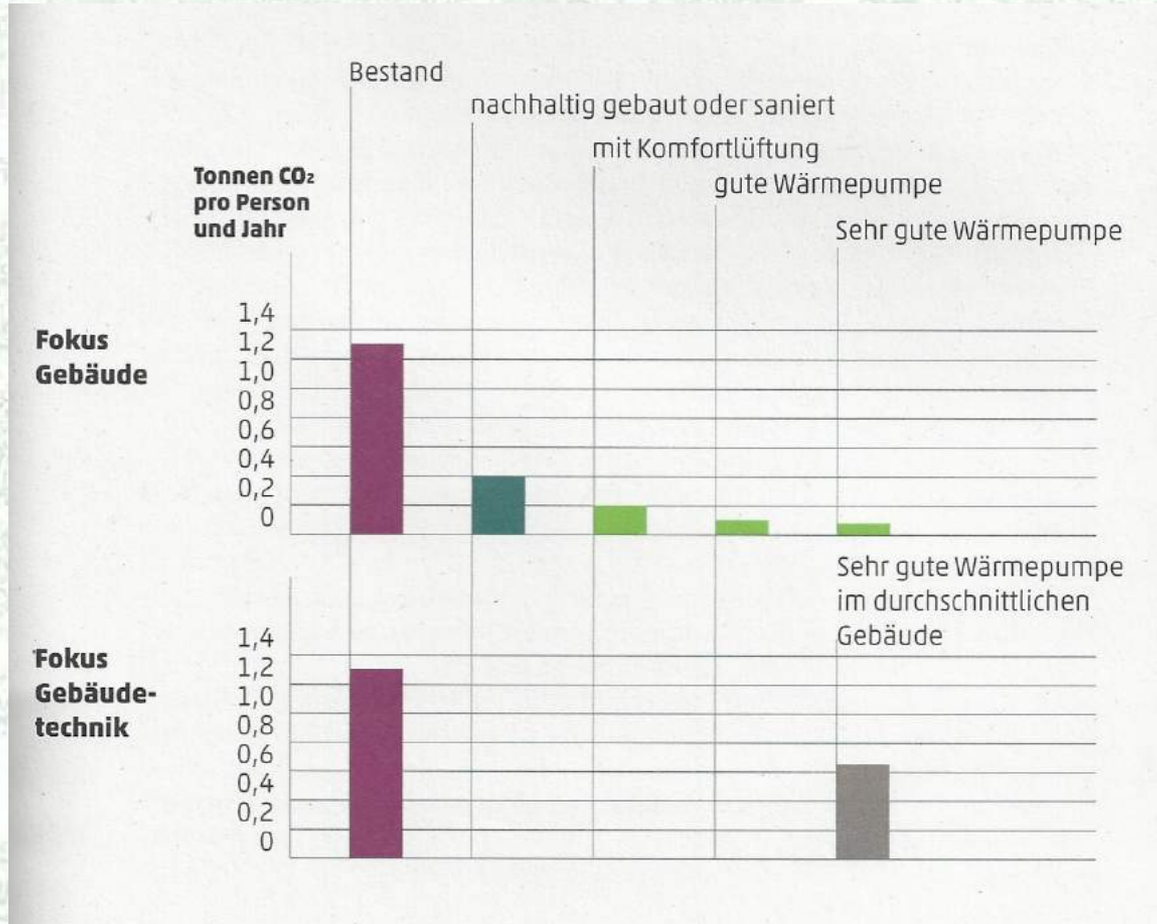
HEUTE ÜBLICHE CO2-EMISSIONEN IN TONNEN/PERSON UND JAHR

	Heutiger Durchschnitt (to/a)	Min (to/a)	Max (to/a)	Meine Bilanz / mein Plan (to/a)
Ernährung	1,8	0,4	2,4	
Privater Verkehr	1,5	0,2	3,0	
Fahrzeugbesitz	0,6	0,1	1,2	
Fliegen	0,6	0,0	5,0	
Urlaub	0,3	0,0	2,0	
Sport und Freizeit	0,9	0,4	3,0	
Haustiere	0,4	0,0	2,5	
Sonstiger Konsum	1,5	0,7	2,2	
Haushaltsstrom	0,6	0,3	1,6	
Bauen und Wohnen	1,9	1,4	6,0	
Öffentlicher Bereich (durch Lebensstil nicht beeinflussbar)	1,9	1,9	1,9	
Gesamt	12,0	5,4	30,8	

EMISSIONEN HEIZUNG IN TO CO₂/PERSON UND JAHR



EMISSIONEN CO₂/PERSON UND JAHR



transfer wohnraum Vorarlberg



Foto: Kdue zweigeschossige Holzbauten, Modell aus Birnenholz

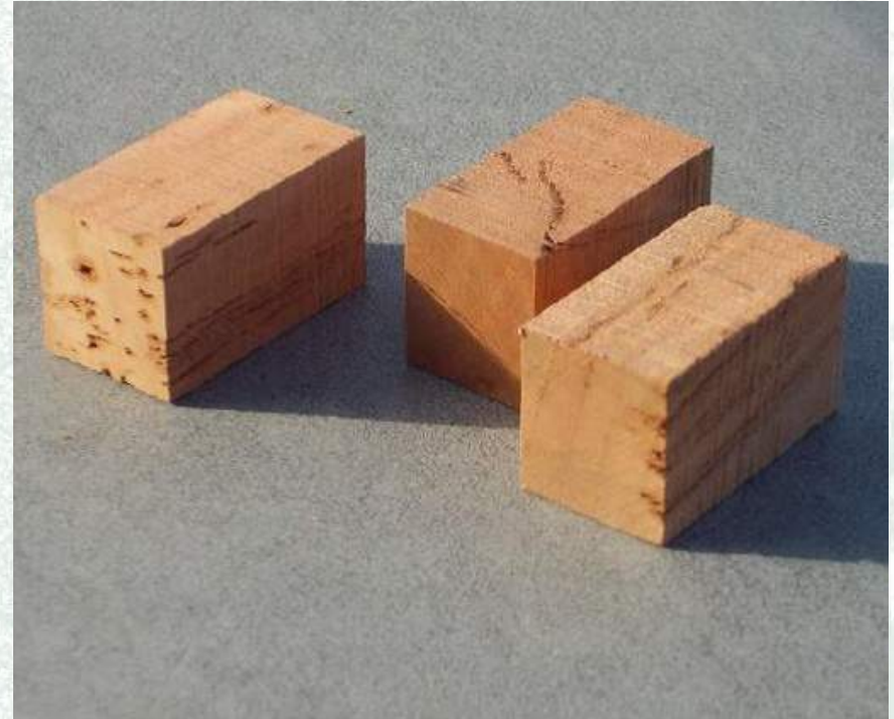


Foto: Kdue dreigeschossige Holzbauten, Modell aus Birnenholz