

Stadt forscht Zukunft!

14. BMBF-Forum für Nachhaltigkeit

Workshop „Wie verändern die Städte die Forschung: Lebensqualität in Quartieren (Stadt Wuppertal)“

Leipzig, 05.06.2018

Prof. Dr. Uwe Schneidewind

Wie verändern die Städte die Forschung Lebensqualität in Quartieren

1. **Ausgangspunkt 1: Von der „doppelten Entkopplung“ zu neuen „Wohlstandsmaßen“**
2. **Ausgangspunkt 2: Transformative Wissenschaft – erweiterte Rolle der Wissenschaft in Transformationsprozessen**
3. **Ausgangspunkt 3: Urbane Reallabore als Transformationsräume**

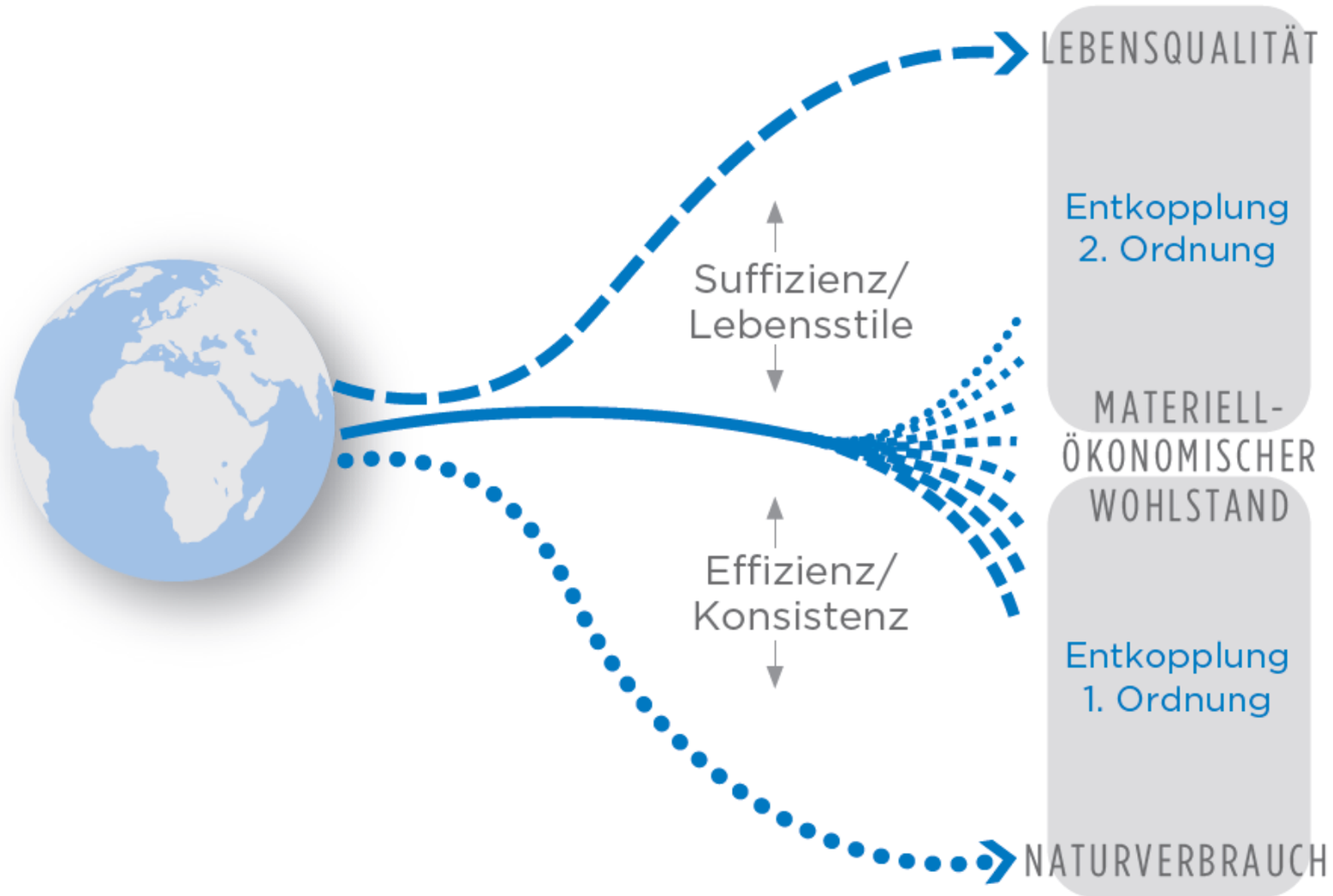
Die Große Transformation

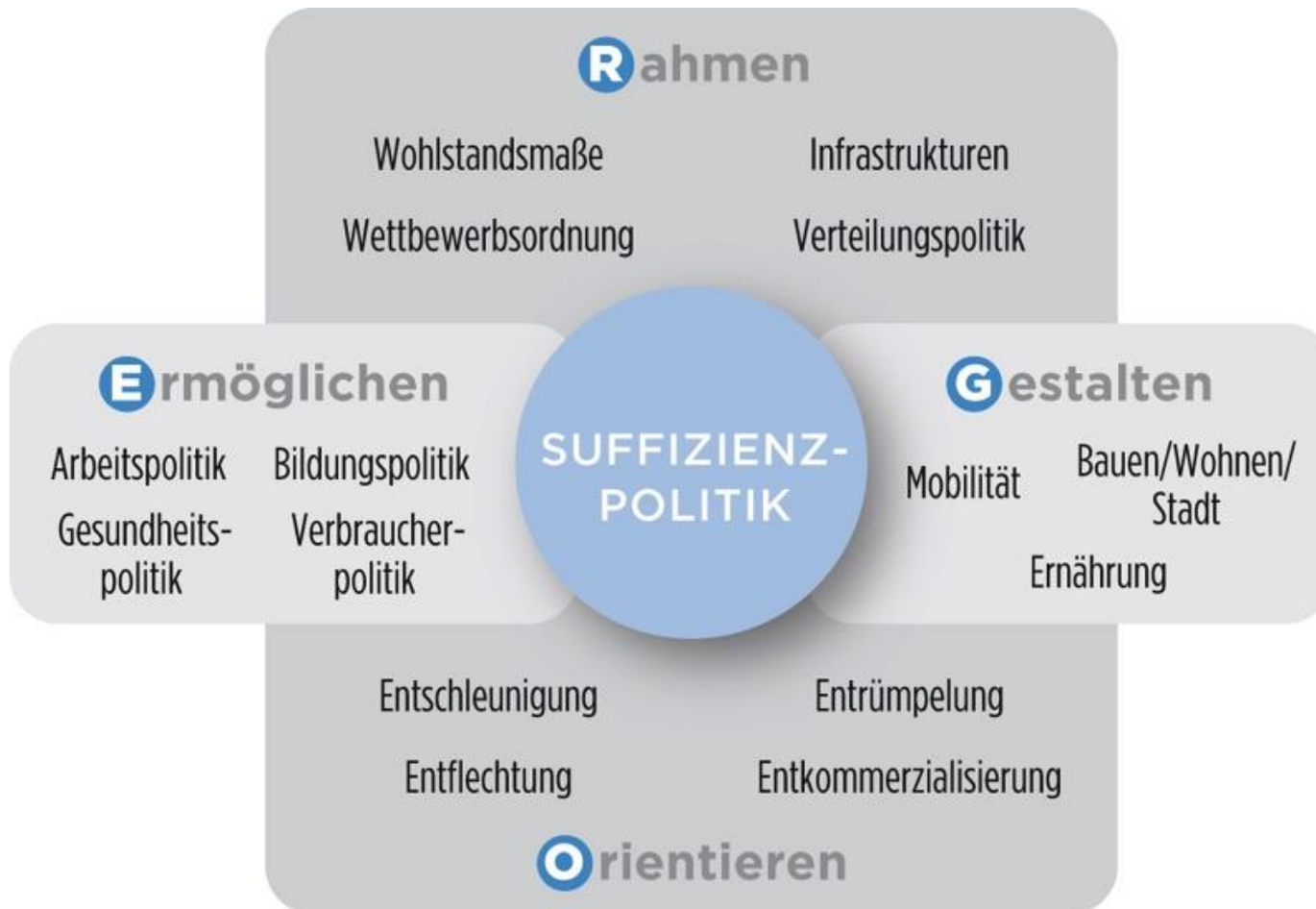
Kursbuch aus dem Wuppertal Institut

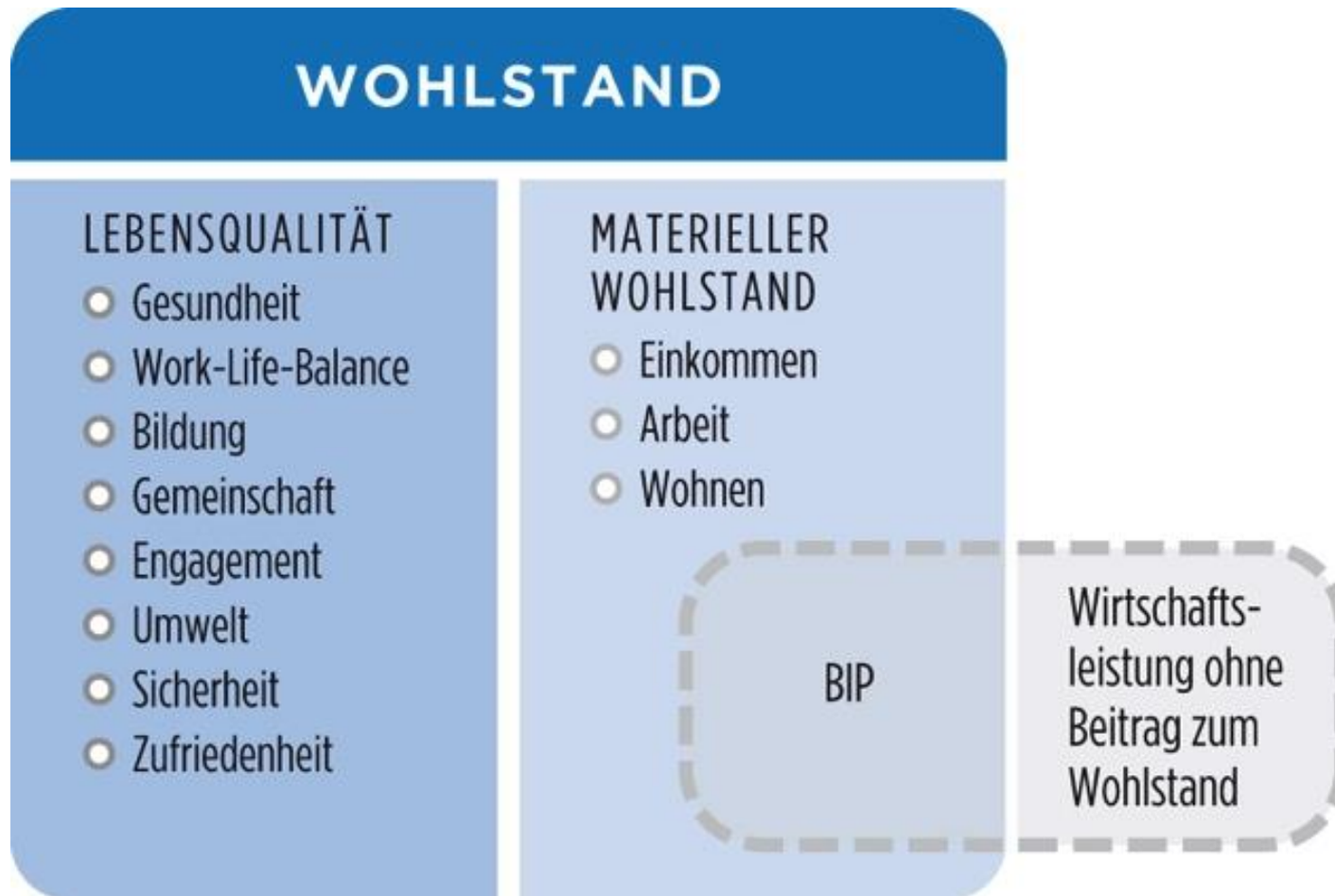


Ausgangspunkt 1: Von der „doppelten Entkopplung“ zu neuen „Wohlstandsmaßen“

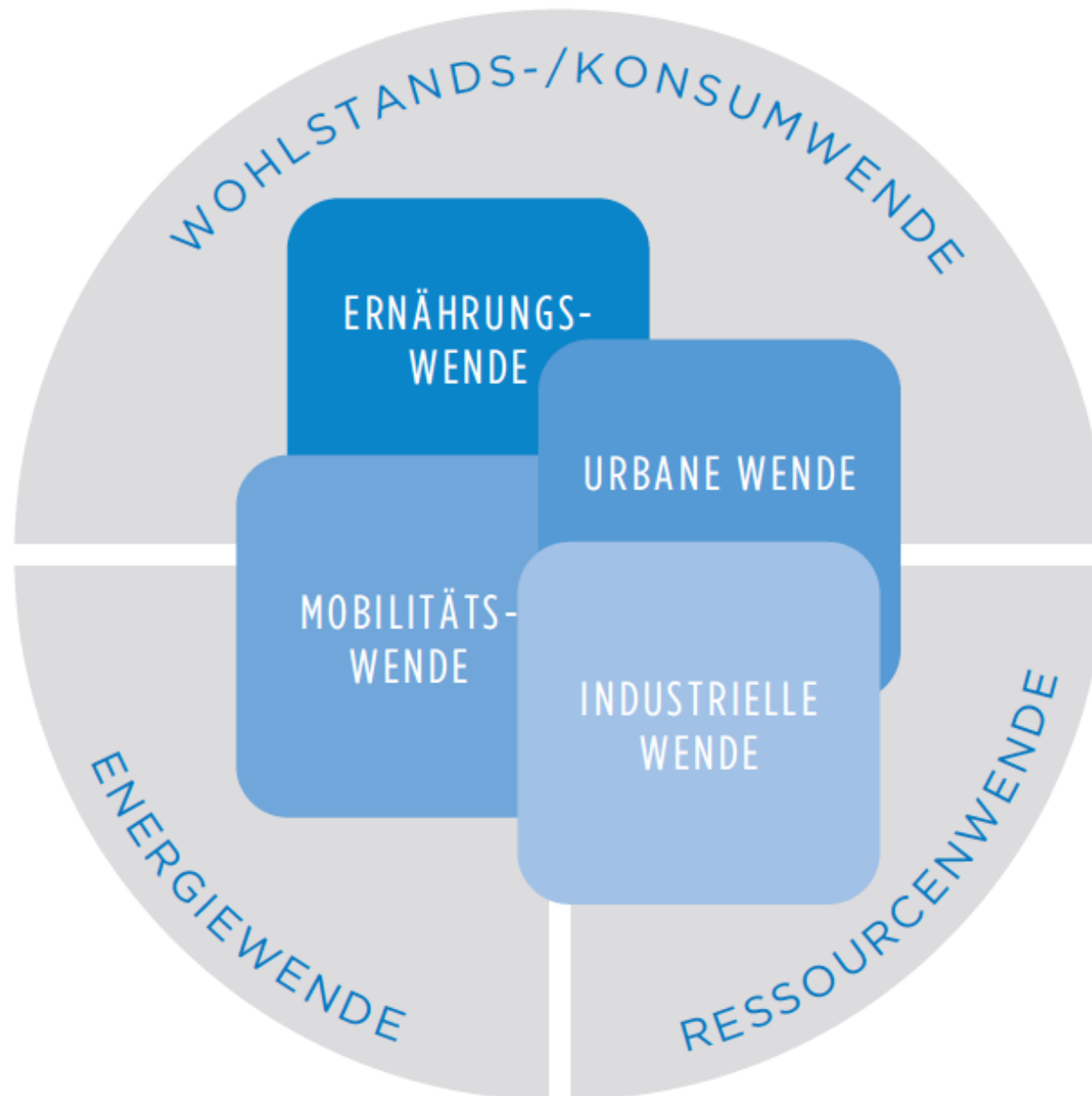
„Doppelte Entkopplung“ zwischen technischen und sozialen Innovationen







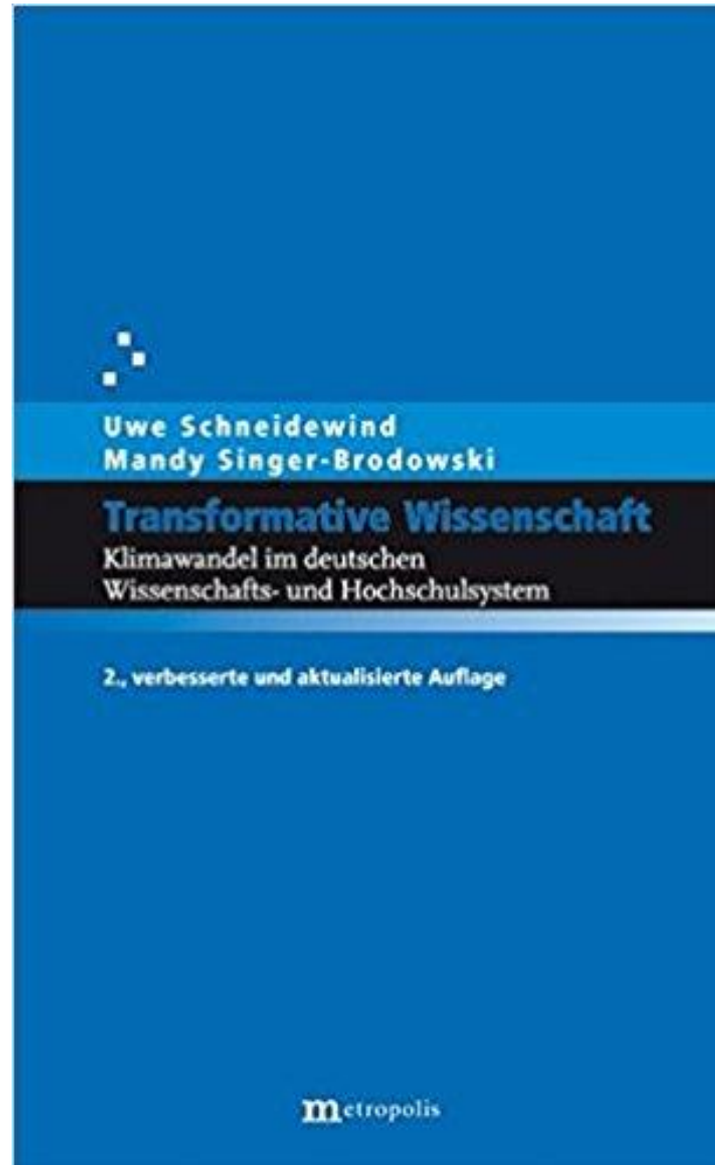
Urbane Wende im Zentrum der „Großen Transformation“



Ausgangspunkt 2: Transformative Wissenschaft – erweiterte Rolle der Wissenschaft in Transformationsprozessen

Transformative Wissenschaft

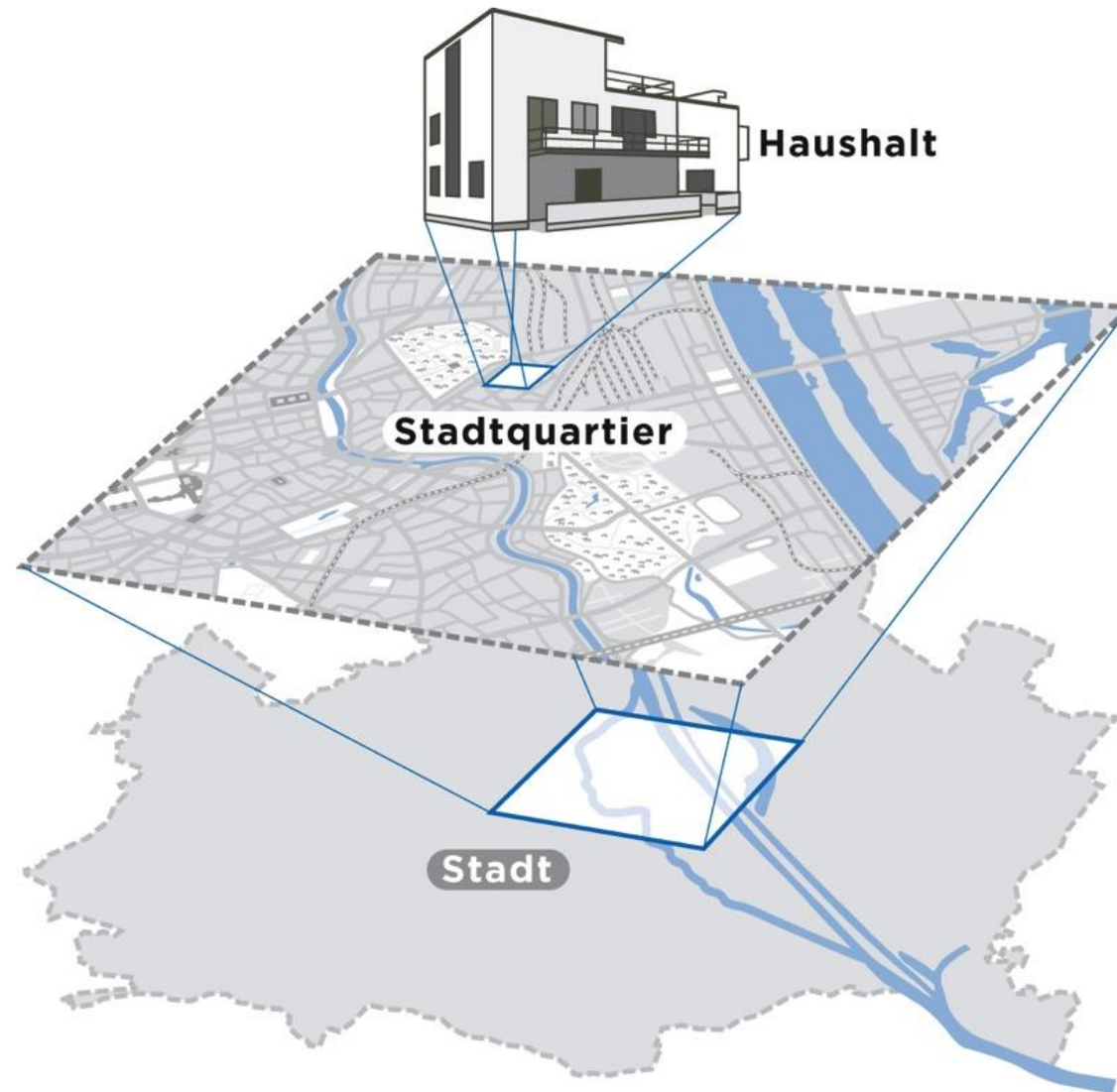
Neuer Vertrag zwischen Wissenschaft und Gesellschaft



Ausgangspunkt 3: Urbane Reallabore als Transformationsräume

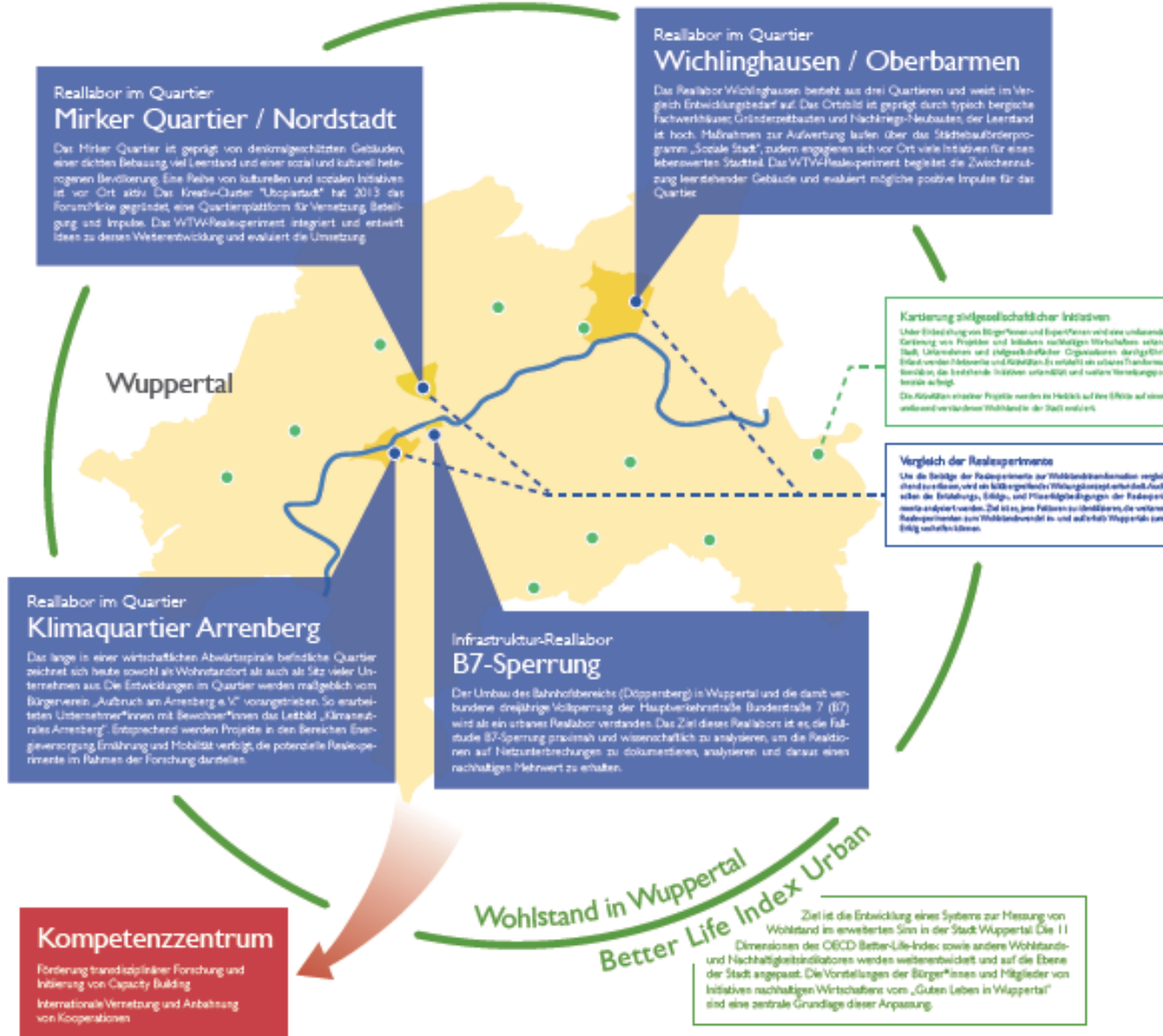
Reallabor Wuppertal

Struktur und Akteure



Reallabor Wuppertal

Struktur und Akteure



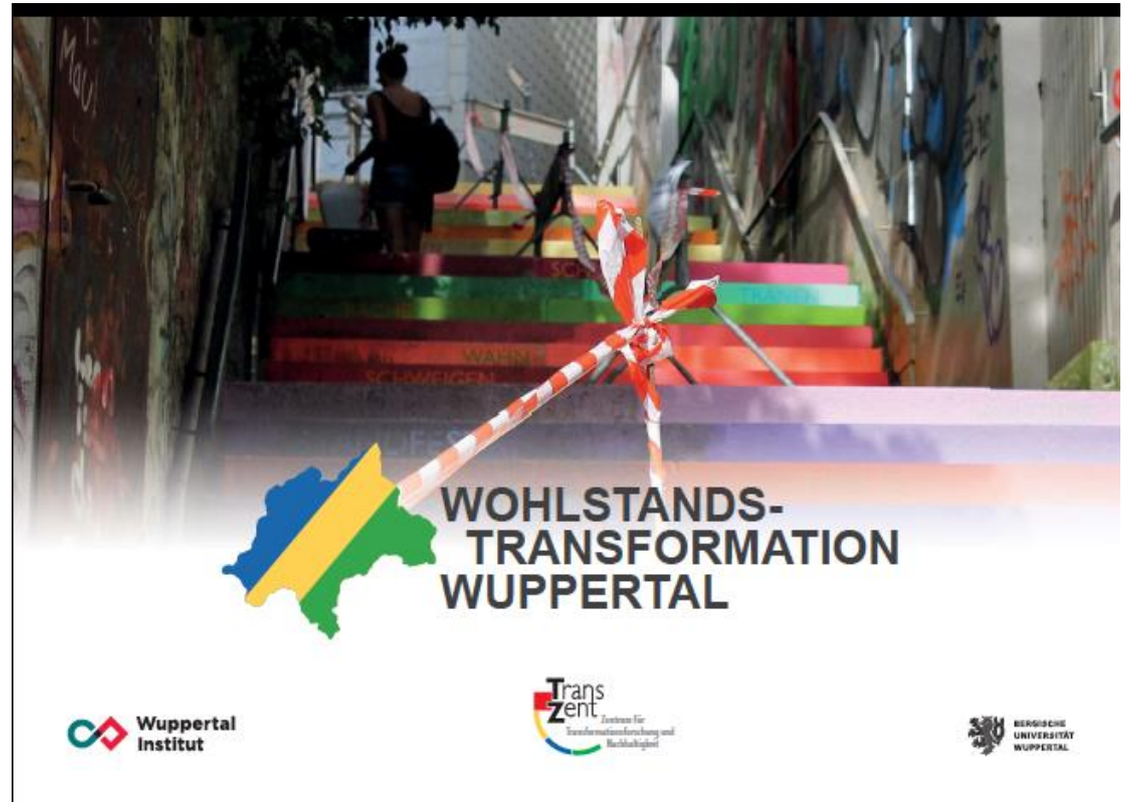
Vielen Dank!

Prof. Dr. Uwe Schneidewind
Präsident

Wuppertal Institut für Klima, Energie, Umwelt

uwe.schneidewind@wupperinst.org

Twitter: @UweSchneidewind



Back-Up