

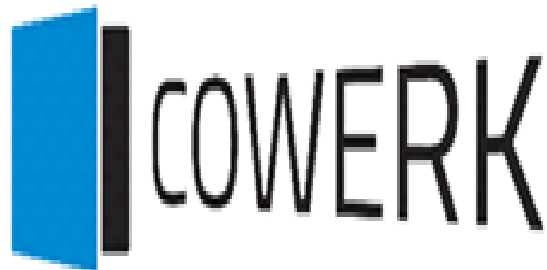
---

# DAS PROJEKT COWERK: EINFÜHRUNG

Lorenz Erdmann und Matthias Röder

Zukunftsworkshop am 5./6.11.2015

---



# Inhalt

---

## 1. Projektauftrag

Ausgangslage

Grundinformationen

Ziele und Aufbau

## 2. Hintergrund

Befragungsergebnisse

Transformationsmodell

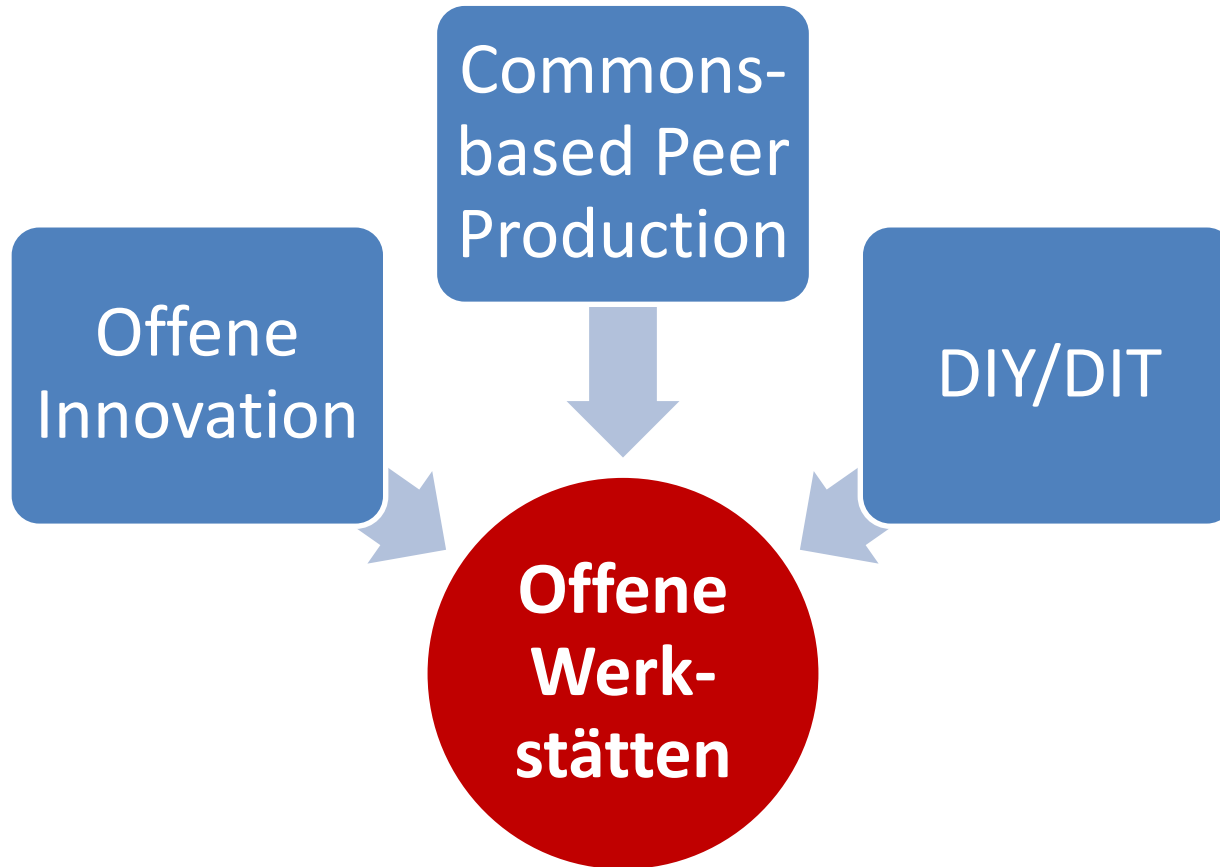
## 3. Visioning

Merkmale eines zukunftsbezogenen Selbstverständnisses

Beispiele

# 1a Ausgangslage

---



# 1b Grundinformationen

---

## **Voller Titel**

Commons-based Peer Production in Offenen Werkstätten –  
ein dezentraler Pfad in der Green Economy (COWERK)

## **Eckdaten**

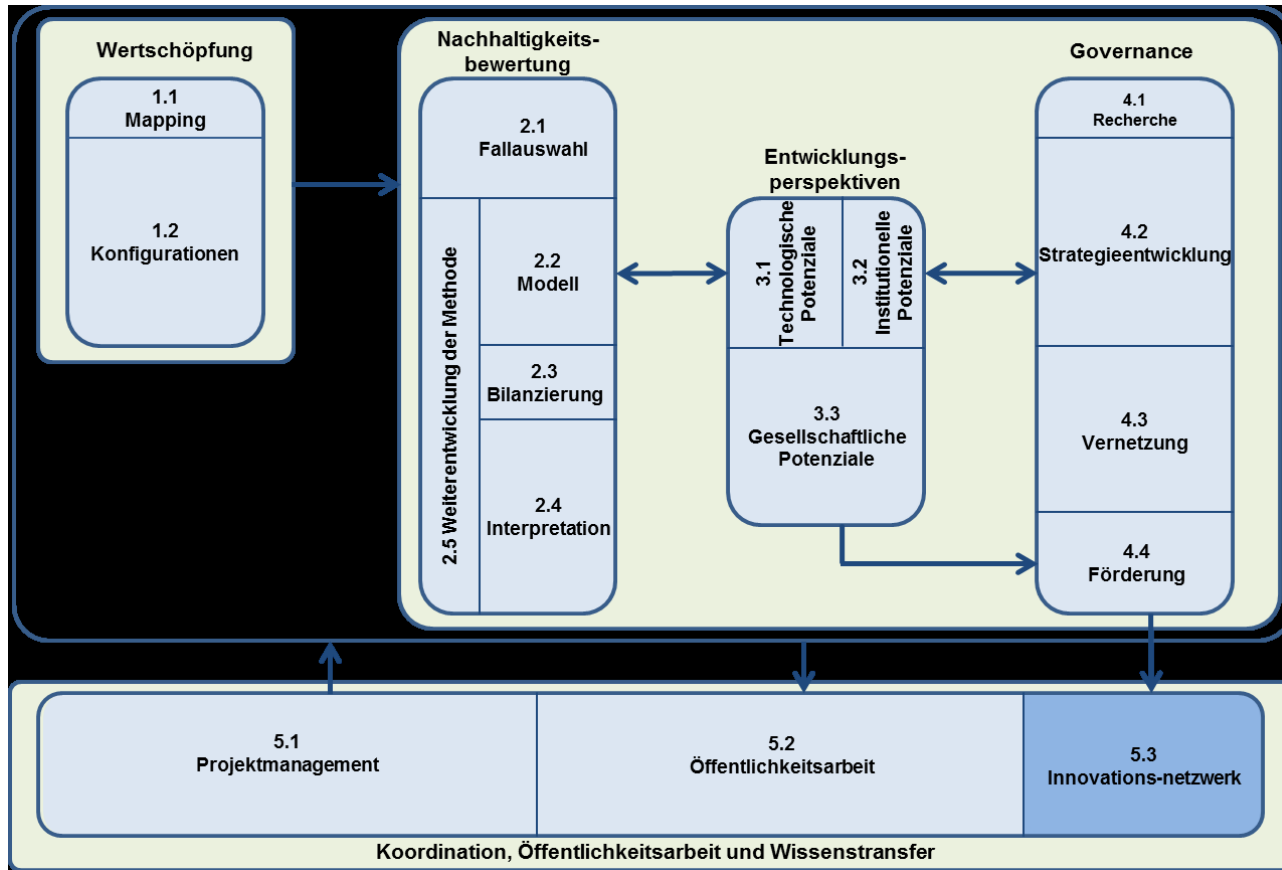
- Auftraggeber: BMBF Programm Nachhaltiges Wirtschaften
- Projektkonsortium:  
IÖW gGmbH, Fraunhofer UMSICHT (DEZENTRALE), Fraunhofer ISI,  
Universität Bremen, Multiplicities, VOW
- Laufzeit: November 2014 - Oktober 2017
- Volumen: 985 k€

# 1c Ziele

---

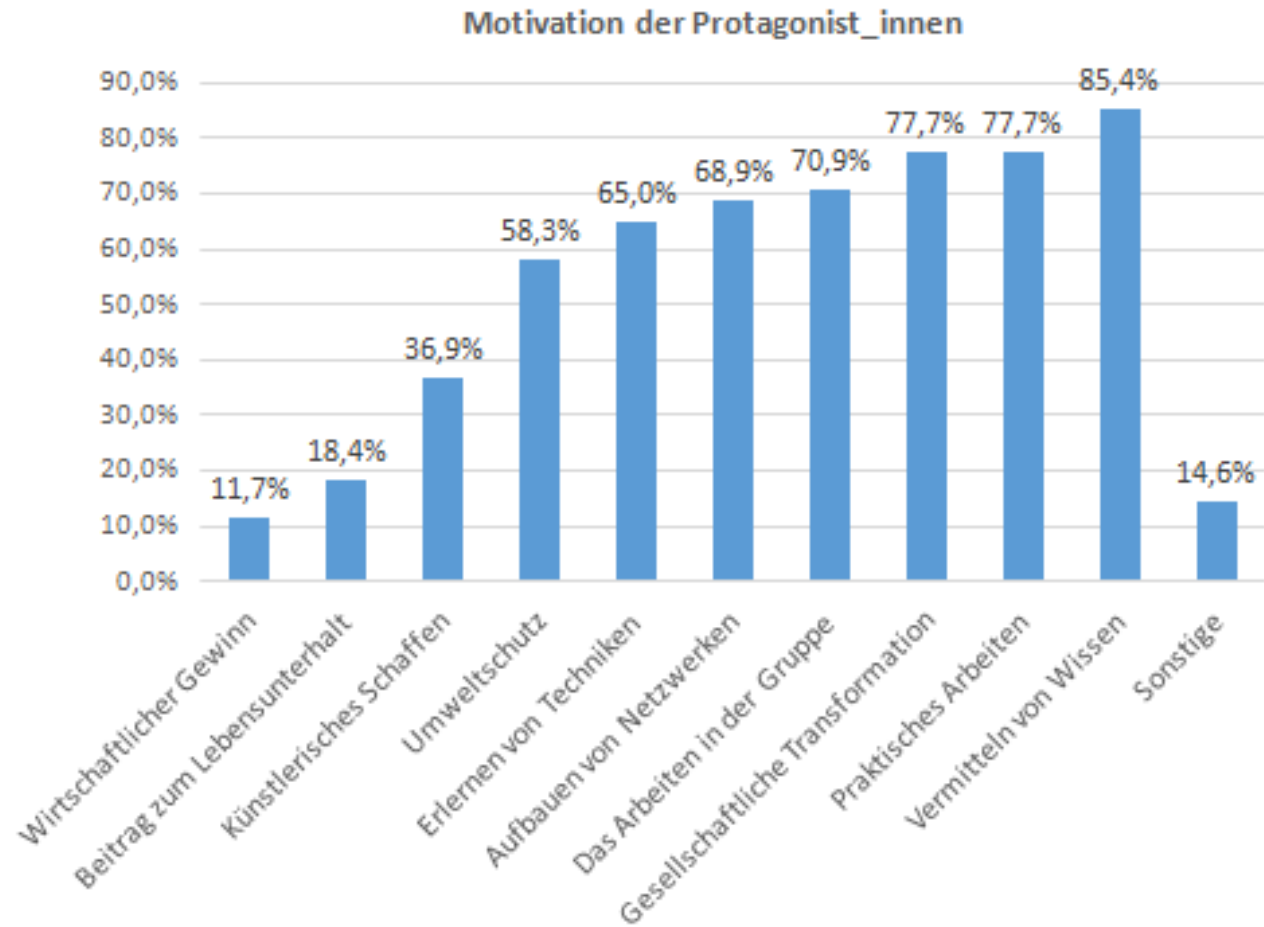
- 1) Verbesserung der Richtungssicherheit kollaborativen Produzierens (Nachhaltigkeit)
- 2) Integration von Praktiken und Gestaltungsprinzipien kollaborativen Produzierens in einer Green Economy
- 3) Öffnung von Schnittstellen zwischen Offenen Werkstätten und Gesellschaft

# 1d Aufbau



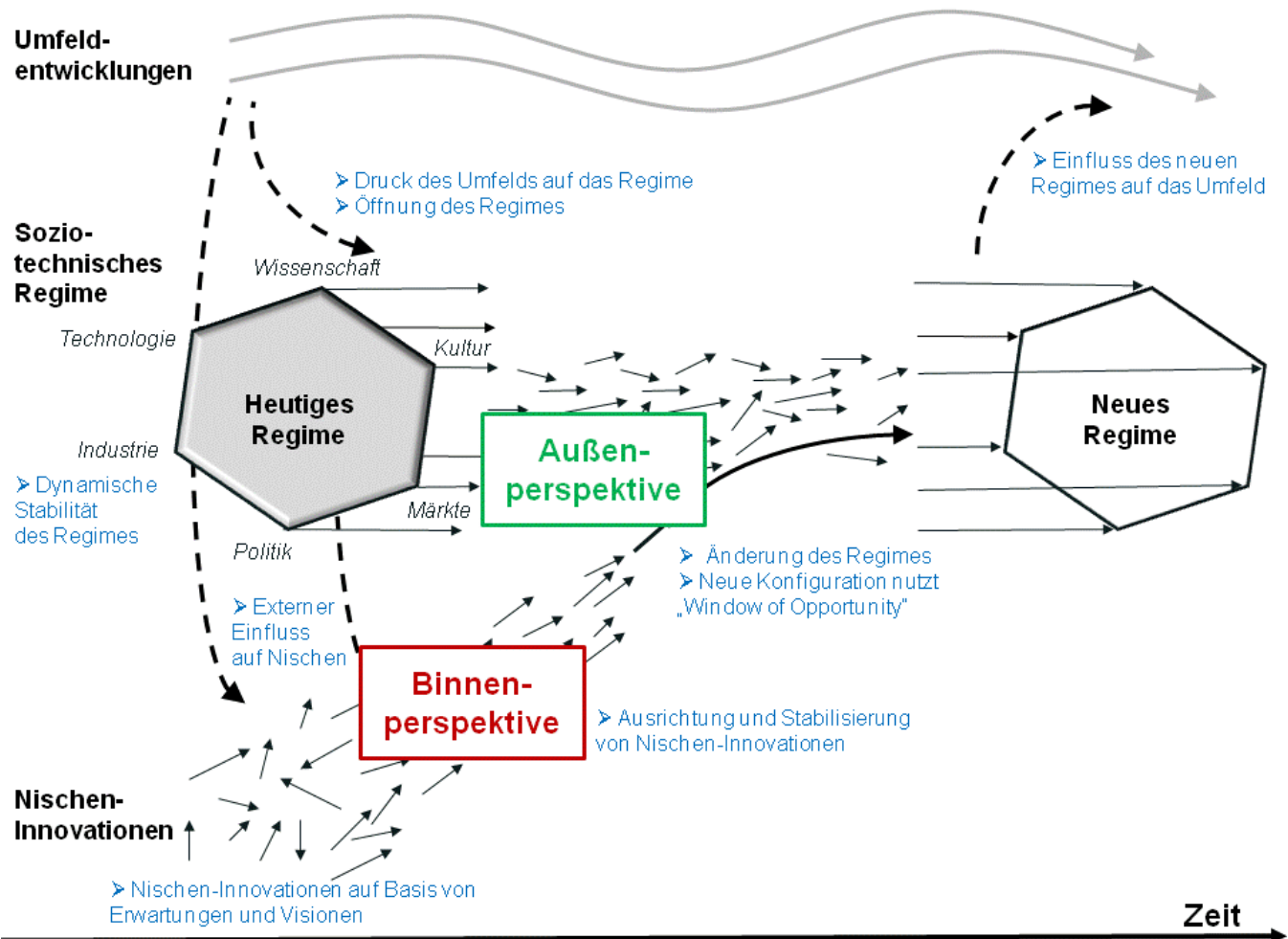
# 2a Motivationen von Offenen Werkstätten

V. Geteilte Werte  
und Vorstellungen



Quelle: Befragung von Offenen Werkstätten in CoWerk im Sommer 2015, n=103

# 2b Ein Modell für Transformationen

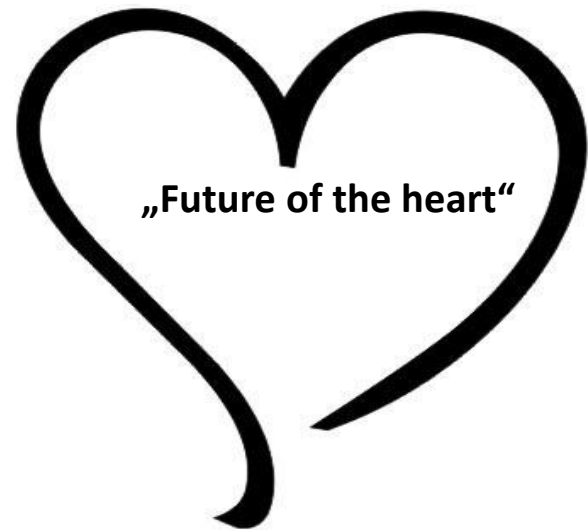




# 3a Charakteristika eines zukunftsbezogenen Selbstverständnisses (Vision)

---

- Eine Vision beschreibt die bevorzugte Zukunft einer Gruppe aus dem Jetzt heraus.  
*(Identifikationsfunktion)*
- Es stellt eine Richtungsvorgabe da, die durch ambitionierte Ziele untersetzt werden kann.  
*(Orientierungsfunktion)*
- Die Vision basiert auf den gemeinsamen Werten einer Gruppe.  
*(Legitimationsfunktion)*
- Es unterstützt den gemeinsamen Aufbruch in eine noch ungewisse Zukunft.  
*(Inspirationsfunktion)*



# 3b Beispiele für Visionen

---

## Kurzvisionen

„Democratize the automobile“ (Ford)

„Wanderboote mit den Fahreigenschaften eines Rennruderboots“ (Ruderwerkstatt Werner Kahl)

„Stell Dir eine Welt vor, in der jeder einzelne Mensch freien Anteil an der Gesamtheit des Wissens hat.“ (Wikipedia)

# Visionen und analytische Szenarien

---



## Vision

„Future of the heart“

- Wo wollen wir hin?
- Mitreißend, emotional
- Ambitioniert, deutlich anders als Status Quo
- Mitarbeiter zur Entwicklung benötigt
- Eine Vision



## Analytisches Szenario

„Futures of the head“

- Was kann um uns herum passieren?
- Plausibel und rational
- Aus heutiger Dynamik abgeleitet
- Wissen über Einflussbereiche benötigt
- Mehrere Szenarien

