



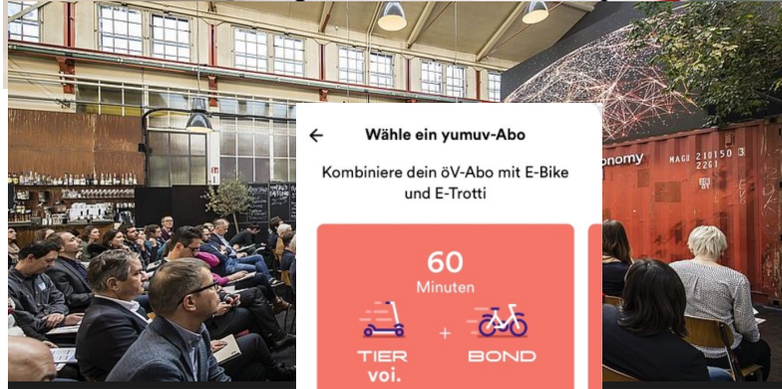
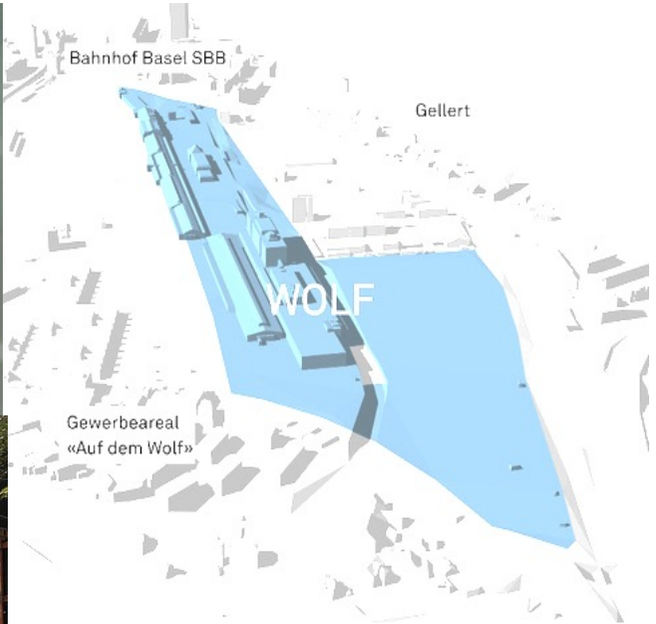
University of Applied Sciences and Arts Northwestern Switzerland
School of Business

Mapping Smart Region Projects in order to boost regional development

Regiosuisse – Wissenschaftsforum 13. & 14.09.2021, Andermatt

Tina Haisch, Barbara Eisenbart und Virginia Hess

FHNW, Basel



← Wähle ein yumuv-Abo

Kombiniere dein öV-Abo mit E-Bike und E-Trotti

60 Minuten

TIER voi. + BOND

- ✓ keine Anschlussgebühr
- ✓ Löse die Minuten bei diesen Anbietern ein

Abo kaufen

CHF 19.00 pro Monat

reego

Nach was suchst Du?

Wähle einen unserer Services

Mieten Kaufen Service



GEMEINSAME HERAUSFORDERUNGEN?



Attraktivität des Ortes, des Lebens- und Arbeitsumfeldes

Ansiedlung von internationalen Talente und innovativen Unternehmen, auch in strukturschwachen Gemeinden

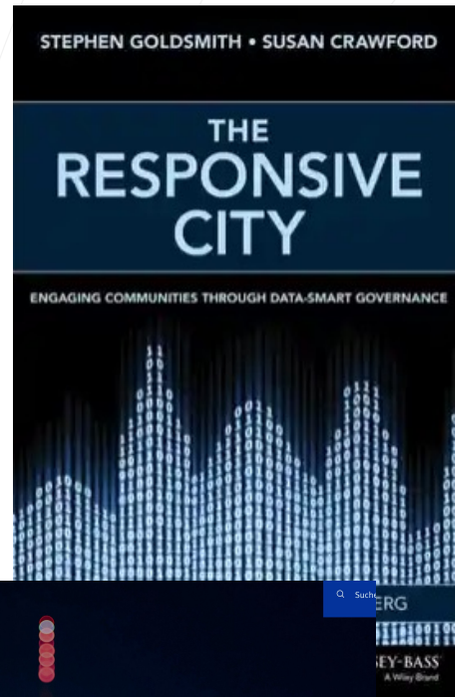
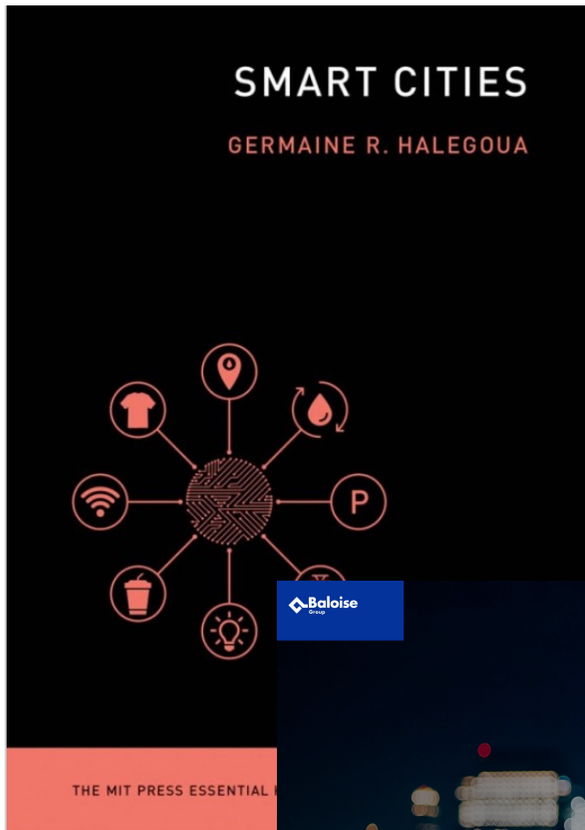
Sichtbarkeit von «vernachlässigten» Branchen

Management von wirtschaftlichen Aktivitätszonen
Richtung Nachhaltigkeit und Kreislaufwirtschaft

Erneuerbare Energieversorgung

Integrale, neue Mobilitätskonzepte

VON «SMART» ÜBER «RESPONSIVE» ZU «SOFT» CITIES UND REGIONS....



Soft City: building density for everyday life

December 18, 2019

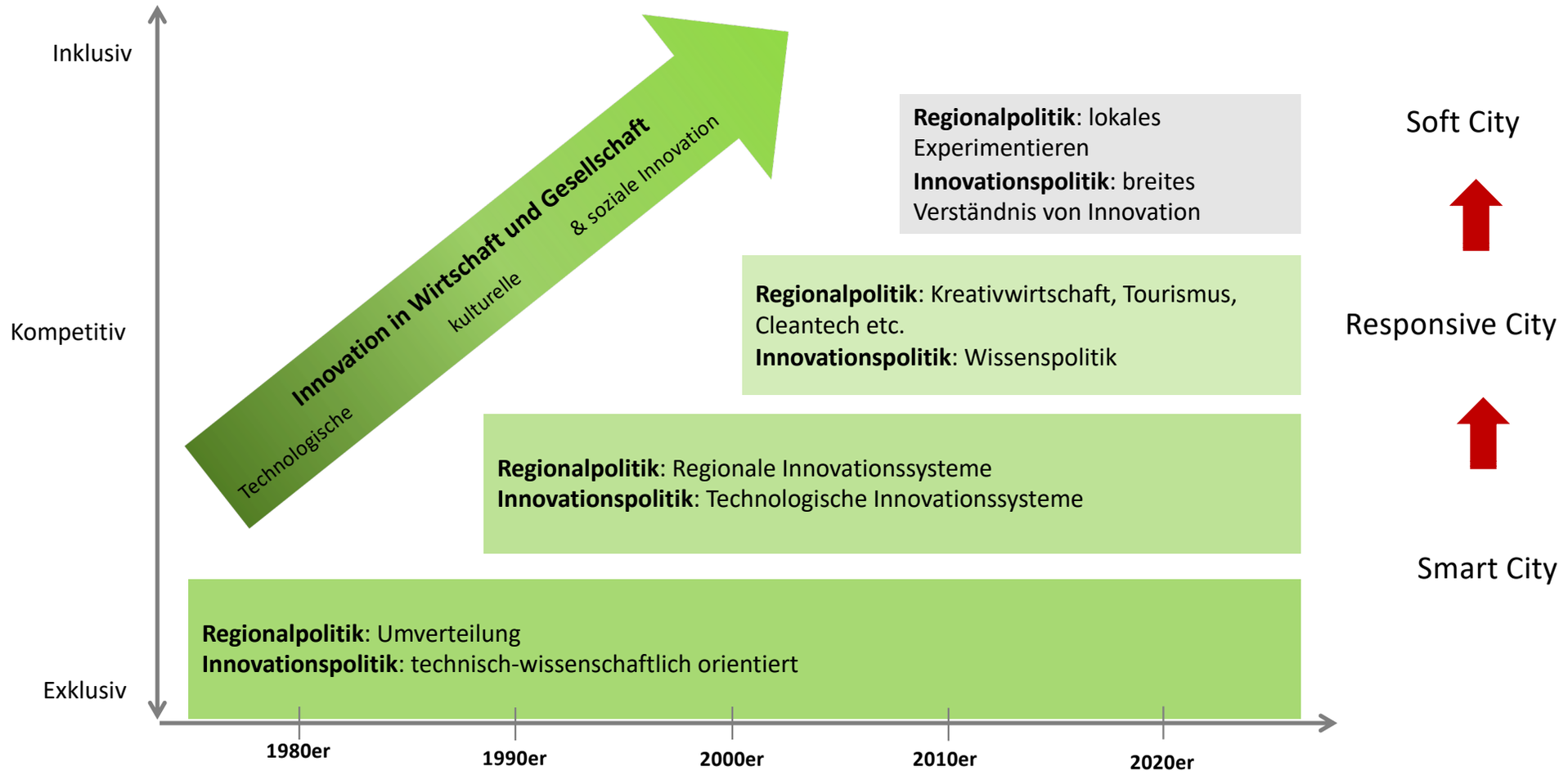


«Soft City begins with the big ideas of happiness and quality of life, and then shows how they are tied to the way we live. «



Due to their increasing popularity cities are under pressure. To accommodate the influx of people, more and more buildings are being built in higher densities. The challenge is to keep these cities liveable, inclusive and sustainable. In his book Soft City David Sim gives numerous tips and examples for this challenge. He shows that higher densities and quality of life can go hand in hand. It's just a matter of people-friendly architecture and city planning.

DIE GESCHICHTE DER (REGIONALEN) INNOVATIONSPOLITIK



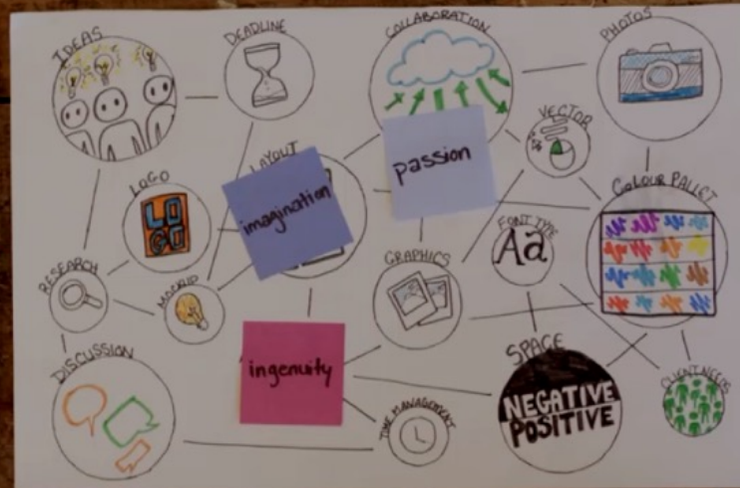
Quelle: i.A. an Jeannerat & Abegg 2021

SMARTNESS FÜR UNSERE REGION BEDEUTET

- **Menschen** und **Ökologie** in den Mittelpunkt der wirtschaftlichen Aktivitäten stellen, um eine **hohe Lebensqualität und eine effiziente Wirtschaft** zu erreichen
- **Bedürfnisorientierte und resiliente Arbeits-, Umwelt-, Wohn- und Lebensumgebung**
- **Gemeinsame Probleme und Herausforderungen zusammen angehen.** Füreinander und **miteinander** statt gegeneinander arbeiten
- Freude, Kunst, Kultur, Austausch, Vielseitigkeit, Inklusion, Bewegung



UMSETZUNG



- Wissenstransfer zwischen Standorten, Organisationen und Bildungsinstitutionen
- Vernetzen von smarten Projekten, Organisationen und Standorten sowie diese in (strukturschwachen) Gemeinden verankern
- Sichtbarkeit von «vernachlässigten» Branchen kontinuierlicher verbessern

- Förderung und Integration von Zukunftsthemen wie Innovation, Nachhaltigkeit und geschlossene Kreislaufsysteme in die Wirtschaft
- Attraktive Arbeits- und Lebensräume sowie Erholungsmöglichkeiten schaffen und vermarkten, um internationale Talente anzuziehen
- Öffentlichkeitsarbeit und kontinuierlicher Austausch

Technologiepark Kaisermatt

Bietet

- Flächen für Testing, Netzwerken & Entwicklung (Elektrische Antriebstechnik)
- Forschungs-/Technologieberatung
- Know-How im Bereich Produktionstechnik & elektrischer Antriebstechnik
- Administrative Unterstützung
- Start-Up Förderung

Sucht

- Start-Ups
- Firmen
- Institutionen
- Know-How im Bereich Smart City, Mobilität, Citylogistik, Gebäude

Kontakt

Dr.-Ing. Hannes Weiss
Lifa AG
h.weiss@lifa.ch

Mehr Informationen

Suche

Filter

Region ▾

Aktionsfeld ▾

Branche ▾

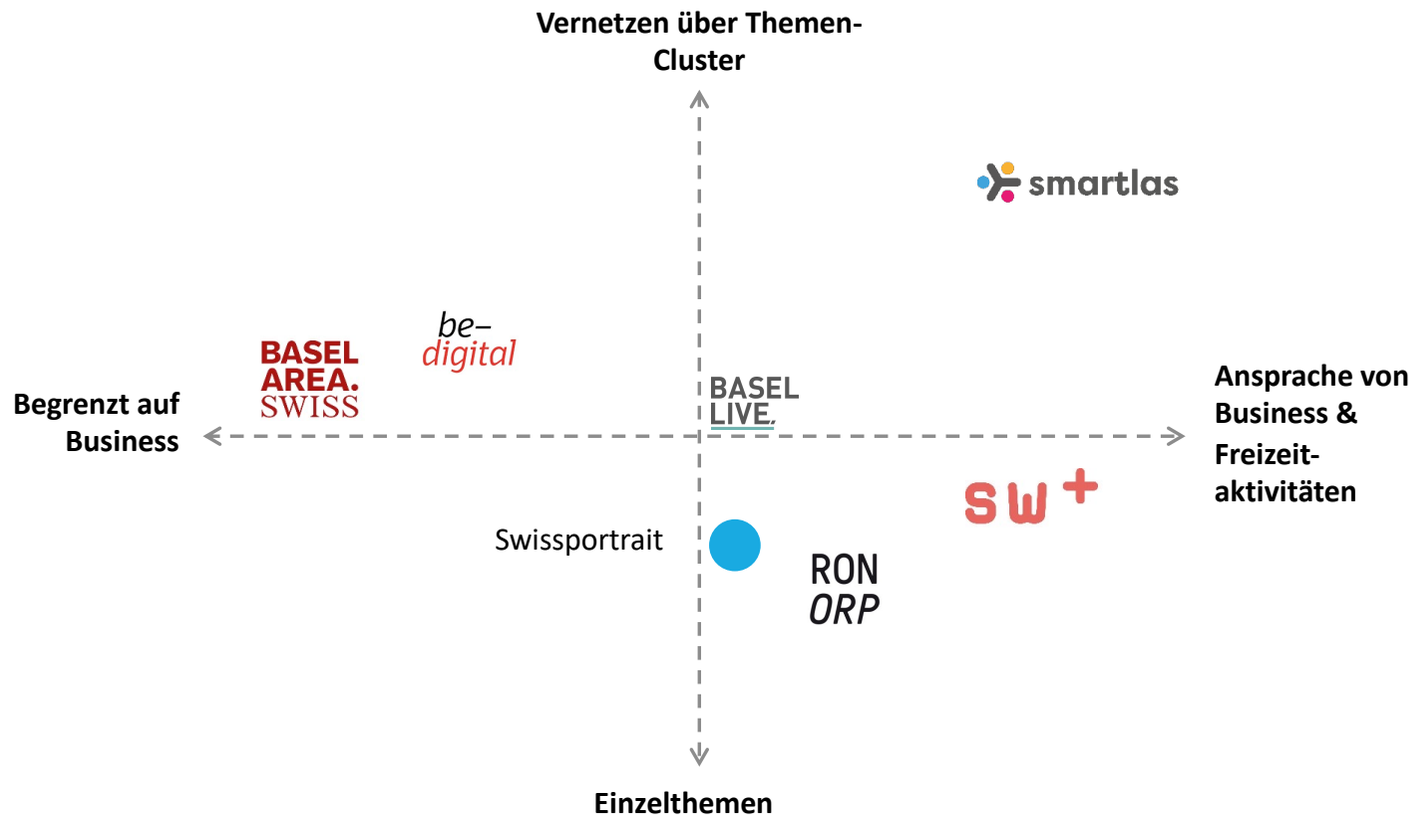
Organisation ▾

- Smart Mobility(3)
- Smart Economy(4)
- Smart Government
- Smart Living(1)
- Smart People
- Smart Environment(1)
- Smart Regulation

Suchergebnisse

- Wolf Basel
- Smart Regio Basel
- Mobility as a Service
- Plug & Sense
- Pioneer City
- Collectors
- Stöcklin Tech-Center
- Créalait
- Kaisermatt

TOP 5 WETTBEWERBER & POSITIONIERUNG



Smartlas ist die einzige Plattform, die Talente, innovative Organisationen/Projekte, Freizeit und die Region miteinander vernetzt

ERRUNGESCHAFTEN

April 2021

Entwicklung des 1. Prototypen «Smartlas», von FHNW Studenten

Mai 2021

Workshops mit Akteursgruppen im Bereich smarte Region

→ *Auswertung und Integration der Ergebnisse in die Weiterentwicklung*

Juni 2021

Prototypen-Präsentation und Workshop an NWRK-Plenarkonferenz und Jubiläumstagung

→ Feedback: Grosse Zustimmung für eine Plattform, die smarte Projekte, Organisationen und (strukturschwache) Gemeinden miteinander vernetzt



Danke!
Q & A