"Nachhaltigkeit - Global und Kommunal"

Impulsvortrag zum Thema
"Globale Verantwortung – regionale Kompetenzen"
Am Beispiel der Stadt Ingolstadt

Nachhaltigkeit:

Die Überlebens-Strategie der Spezies Mensch!

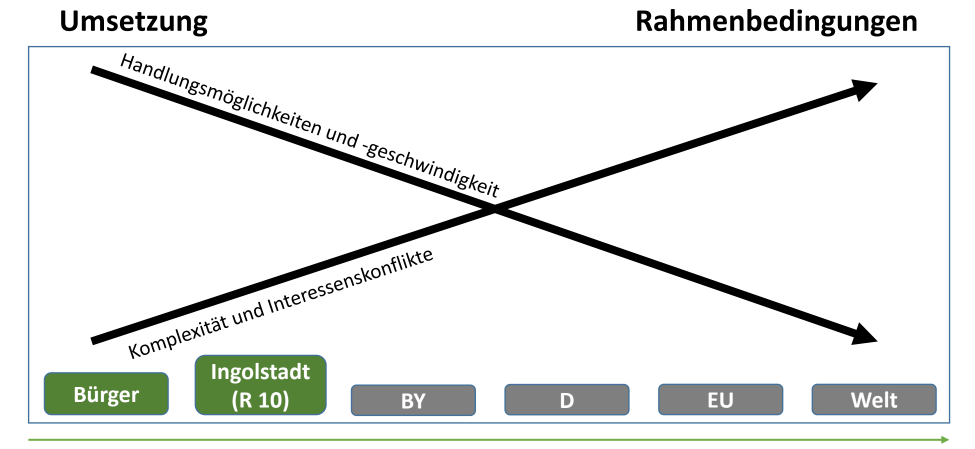
Die Frage ist nicht mehr: Ob und Warum?

Sondern: Wann und Wer und Wie?

Transformation zur Nachhaltigkeit:

- Global denken und handeln plus
- > lokal/regional denken <u>und</u> handeln

Kein Sprint sondern Marathon!



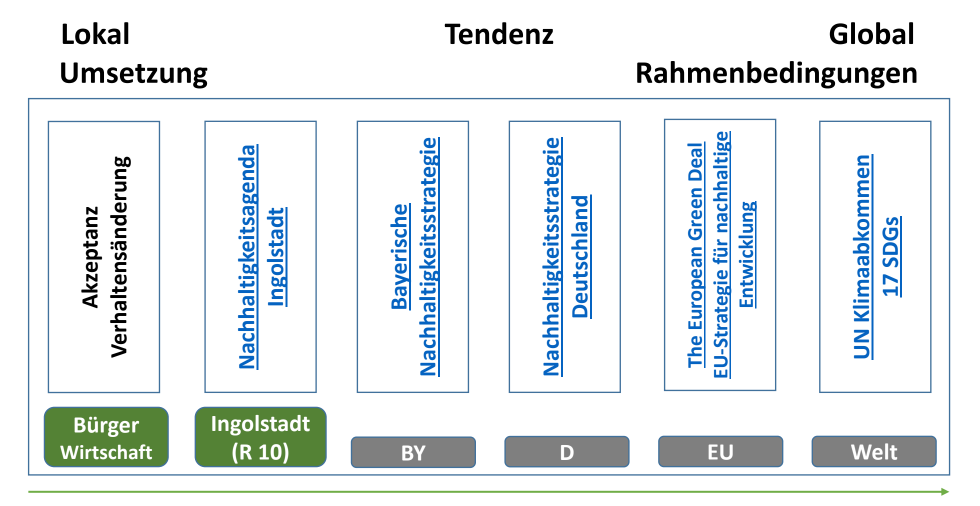
Tendenz

Größe der Handlungseinheit

Lokal

Je globaler, umso komplexer und langsamer Je lokaler, umso effizienter und schneller

Global



Größe der Handlungseinheit

Global: Rahmenbedingungen Lokal/Regional: Lösungen und Umsetzung

Denk-Stadt Ingolstadt



Vision: Nachhaltigkeitsstadt Ingolstadt



Agenda-Stadt Ingolstadt

Stadt als Nachhaltigkeitszentrum : Überregionale Strahlkraft

> F&E Projekte Kongresse

Expertenforum für angewandte
Nachhaltigkeit
KI-Zentrum
Digital-Zentrum

Globales Denken beeinflussen



Regional Handeln sofort möglich!

Region 10 bildet fast die "Welt" ab

Macht des Faktischen: Zeigen wie's geht!

Globales Handeln beeinflussen

Denk-Stadt Ingolstadt



Vision: Nachhaltigkeitsstadt Ingolstadt



Agenda-Stadt Ingolstadt

Si Nachhalti Überregio

F&E

Expert ang Nach KI-

Digita

Große Herausforderung für Politik/Verwaltung Wissenschaft
Wirtschaft + Bürger

deln ch!

fast die

schen: :eht!

Globales Denken beeinflussen

Globales Handeln beeinflussen

Denk-Stadt Ingolstadt



Vision: Nachhaltigkeitsstadt Ingolstadt



Agenda-Stadt Ingolstadt

St Nachhalti Überregio

aber...

F&E

Expert ang Nach KI-Digita

wenn nicht Ingolstadt, wer dann?

Globales Denken beeinflussen

Globales Handeln beeinflussen

deln ch!

fast die

schen: :eht!

<u>Unsere</u> lebenswerte Stadt Ingolstadt 2030

Strategische Überlegungen
zur Entwicklung und Umsetzung
einer Nachhaltigkeits - Agenda
für Ingolstadt

Der Weg zur Nachhaltigkeit Global und Lokal

Keine fossilen Energieträger 100% Stoffkreislauf neutrale Emissionen...

Technische Leitplanken allgemein + Ingolstadt

Auf dem Weg zur Nachhaltigkeit müssen wir uns "neu erfinden", ohne unsere Lebensqualität und wirtschaftliche Stabilität aufzugeben

Ethische Leitplanken (Wertesystem!) allgemein + Ingolstadt

Gebot der Nachhaltigkeit

Soziale Gerechtigkeit

Kontroll - Tool

"Zielfoto"

Nachhaltige Welt

Nachhaltige Stadt **Ingolstadt**

Lebensgrundlagen bewahren

- Wirtschaftliche Stabilität
 - Würdevolles Leben für Alle

Der Weg zur Nachhaltigkeit Global und Lokal

Keine fossilen Energieträger 100% Stoffkreislauf neutrale Emissionen...

Technische Leitplanken allgemein + Ingolst

Jeranderung statt Verzichtling s Auf dem Weg zur Nachhalf müssen wir uns "new ohne unsere Lebi wirtschaftlich

Gebot der Nachhaltigkeit Soziale Gerechtigkeit 17 SDGs...

relfoto"

Nachhaltige Welt **Nachhaltige** Stadt Ingolstadt

Lebensgrundlagen bewahren

- Wirtschaftliche Stabilität
- Würdevolles Leben für Alle



Der Weg zur Nachhaltigkeit Global und Lokal

Keine fossilen Energieträger 100% Stoffkreislauf neutrale Emissionen...

Technische Leitplanken allgemein + Ingolstadt

Wettstreit der Technologien und Systeme

Visionäre – Strategen – Protagonisten Kompetenzträger – Erfinder + Mutige Piloten

Ethische Leitplanken (Wertesystem!) allgemein + Ingolstadt

Gebot der Nachhaltigkeit

"Zielfoto"

Nachhaltige Welt Nachhaltige Stadt

Lebensgrundlagen bewahren

Ingolstadt

- Wirtschaftliche Stabilität
- Würdevolles Leben für Alle

Soziale Gerechtigkeit **Kontroll - Tool**

Inas Institut - Prof. Reinhard Büchl

Stakeholder und ihre Verantwortung auf dem Weg zur Nachhaltigkeit Global und Lokal

Was wir brauchen:

Zukunftsorientierte mutige Politik

Aufbruchstimmung Innovationsklima

Akzeptanz Wirtschaft und Bürger

Neutrale Wissenschaftliche Begleitung

Politik (Verwaltung)

Gemeinwohl-Interesse?

Wertesystem - Ziele Leitplanken Vollzugskontrolle

Kommunen

Regionale Umsetzung Vorbildfunktion

Gemeinwohl-Interesse

Wissenschaft Gemeinwohl-Interesse

Ziele
Lösungswege
Strategien
Beratung
Aufklärung
Moderation

Akzeptanz
Verhaltensänderung
Nachhaltiger Konsum
Einfluß auf Entscheider in
Politik und Wirtschaft

Eigeninteressen

Bürger

Wissenschaftliche Begleitung

- Politik, Wirtschaft und Bürger begleiten
- Funktion analogCorona Pandemie
- KI und Digitalisierung als Tools nutzen

Unternehmen und Bürger müssen es tun...

> ...und sie tun es für sich und ihre Zukunft!

Akzeptanz
Neue Lösungen
Verhaltensänderung
Nachhaltige Produkte und
Produktion

Eigeninteressen

Wirtschaft

12

Inas Institut - Prof. Reinhard Büchl

Stakeholder und ihre Verantwortung auf dem Weg zur Nachhaltigkeit Global und Lokal

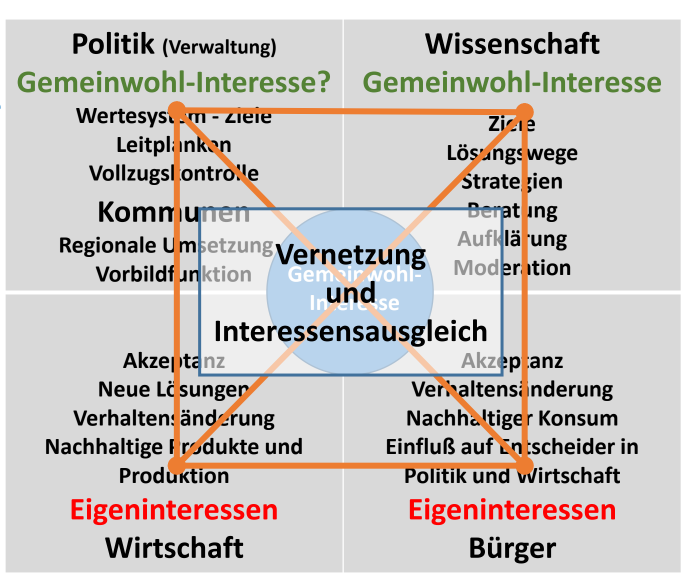
Was wir brauchen:

Zukunftsorientierte mutige Politik

Aufbruchstimmung Innovationsklima

Akzeptanz Wirtschaft und Bürger

Neutrale Wissenschaftliche Begleitung



Wissenschaftliche Begleitung

- Politik, Wirtschaft und Bürger begleiten
- Funktion analogCorona Pandemie
- KI und Digitalisierung als Tools nutzen

Unternehmen und Bürger müssen es tun...

> ...und sie tun es für sich und ihre Zukunft!

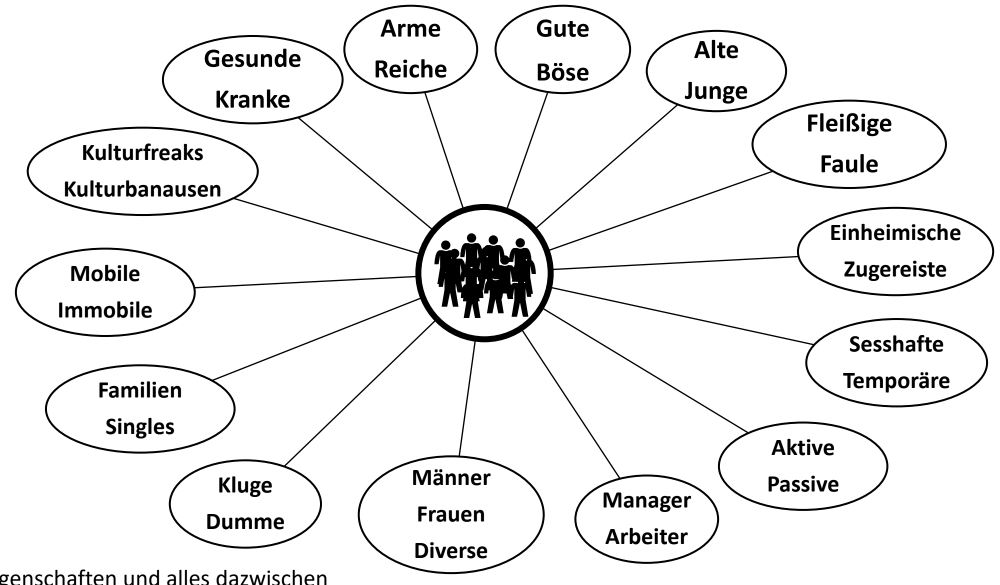
Planungs-Mosaik: "<u>Unsere*</u> lebenswerte Stadt Ingolstadt 2030" Zielfoto 2030? 2040? 2050?

EI Zielfotos entwerfen **Im Mittelpunkt:** und auf allgemeine Werte Wohnen (z.B. SDGs) Die Menschen!!! **Tourismus Arbeiten** und Ingolstadt-Werte (zu definieren) prüfen **Sport** Bildung Sicherheit *Stadtindentität! Freizeit **Kultur** Gesundheit **Produzieren Innerhalb Ethischer und** Mehrheiten und Technischer "Leitplanken" Minderheiten **Dienstleistung** Verwaltung planen berücksichtigen! Konsumieren **Ver+Entsorgung** ND/ Verkehr ...? **PAF SOB**

Prof. Reinhard Büch

inas Institut

Die Menschen in der Stadt*



^{*}Extrem-Eigenschaften und alles dazwischen