

LAZIK-N 2030 - Lösungsansätze Zielkonflikte für Nachhaltigkeit 2030

- **Ziel**

- gemeinsam Lösungsansätze, und zuverlässige und praxistaugliche, auf andere Kommunen übertragbare methodische Instrumente bzw. Verfahren zu Umgehensweisen mit Zielkonflikten entwickeln, die sich aus Anforderungen der Nachhaltigkeit und offiziellen Vorgaben ergeben.

- **Besondere Aspekte**

- Mehrdimensionale Ausrichtung
- Einbindung der jungen Generation als Innovations- und Impulsgeber
- Anbindung an die kommunale Öffentlichkeit

Langtitel

Konflikte bei der Gestaltung der nachhaltigen kommunalen Entwicklung durch übergeordneter Zielsetzungen auf kommunaler Ebene erkennen, analysieren und strategische Konzepte zum Vorgehen partizipativ und mit Jugendbeteiligung entwickeln und erste Schritte umsetzen

Welches Vorgehen/Thema ist für unsere Kommune langfristig die Richtige?

- ethische Urteilsfähigkeit
- Werte-/Normvorstellungen
- Wissenstransfer in die Schulen / Kommune als außerschulischer Lernort
- Verbindung Kommunaler Lebenswelten

**Innovations
orientierte
Schul-
prozesse
ThinkTank**

**Innova-
tiver
Lösungs-
ansatz**

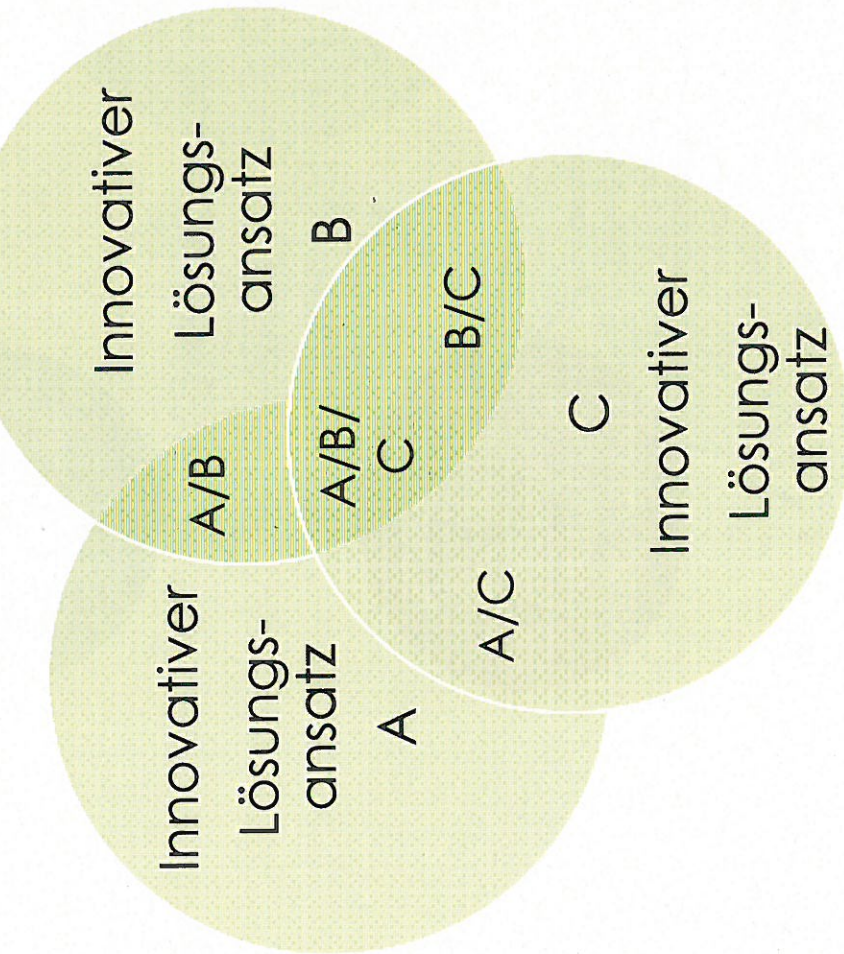
Wissen-
transfer
Schule ↔
Kommune

**Kommunale
Öffentlich-
keits-
prozesse**

Welches Vorgehen/Thema ist für unsere Kommune langfristig die Richtige?

- Was leiten wir aus den Vorschlägen der SchülerInnen ab?
- Welches Vorgehen ist das Richtige?
- Wie können wir gemeinschaftlich erarbeitete Zielhierarchien plausibilisieren und als Entscheidungshilfe einsetzen?
- Wie können wir kommunale Interessen mit globalen Zielsetzungen verbinden?

Austausch übertragbarer Erfahrungen für den Umgang mit Zielkonflikten, z.B. XX XX bei der Umsetzung nachhaltiger Vorhaben



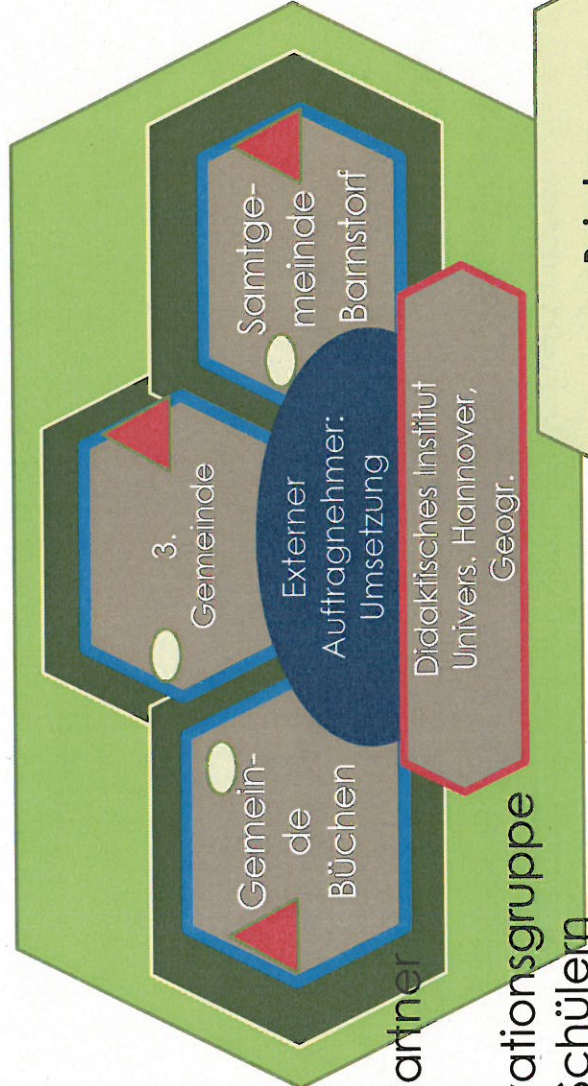
Forschungsfragen:

- Welches Vorgehen ist in sozioökonomischer, demographischer und ökologischer Hinsicht das Richtige?
- Welches Vorgehen und welche Entscheidung ist moralisch/ethisch die Richtige?
- Wie sollen jetzt wirksame Lösungsansätze erarbeitet werden, die auch in 20 bis 30 Jahren noch „die Richtigen“ sind?
- U.a.

Innovation im Vorhaben

Gewichtung von Zielen zur Erreichung einer nachhaltigen Zukunftsfähigkeit von Kommunen anhand von systemisch und partizipativ ausgerichteten Simulationen unter Berücksichtigung einer ethisch/moralischen Diskussion von Schülerinnovationsgruppen und Vertretern der kommunalen Gesellschaft (Stakeholder und BürgerInnen) **unter Berücksichtigung vorgegebener Maßstäbe**

Verbundstruktur



- Beirat**
1. BNE Impulse Nds. (Praxis Bild. Für nachhaltige Entwicklung
 2. Wissenschaftliche Begleitung (Rolle des Beobachters 2. Grades i. H. auf Zielorientierung)
 3. Kommunale Begleitung (z.B. FH)

