

**Protokoll des Workshops *Nachhaltige Kommunen in Brandenburg 2025 – Wie weiter?* bei der Plenarveranstaltung der Nachhaltigkeitsplattform Brandenburg am 10.7.2025 in Potsdam**

Moderation: Katja Neugebauer, Brandenburg 21 e.V.

Protokoll: Lukas Meese, RIFS Potsdam

**1. Einführung**

- Vortrag Hanno Pape (Koordinator für kommunale Entwicklungspolitik der Stadt Friedland) berichtet über seine Tätigkeiten & Themen vor Ort:

- ➔ Pflege vor Ort
- ➔ Digitalpakt Schule
- ➔ Kommunale Teilhabe
- ➔ Partnerschaft für Demokratie mit Beeskow und Tauche
- ➔ BEOS: PV-Anlagen auf öffentlichen Gebäuden
- ➔ Global Nachhaltige Kommune
- ➔ Kommunale Wärmeplanung in der Erstellung mit Bürgerbeteiligungsmodell
- ➔ Teilnahme World Cleanup Day
- ➔ Fair Trade Town etablieren

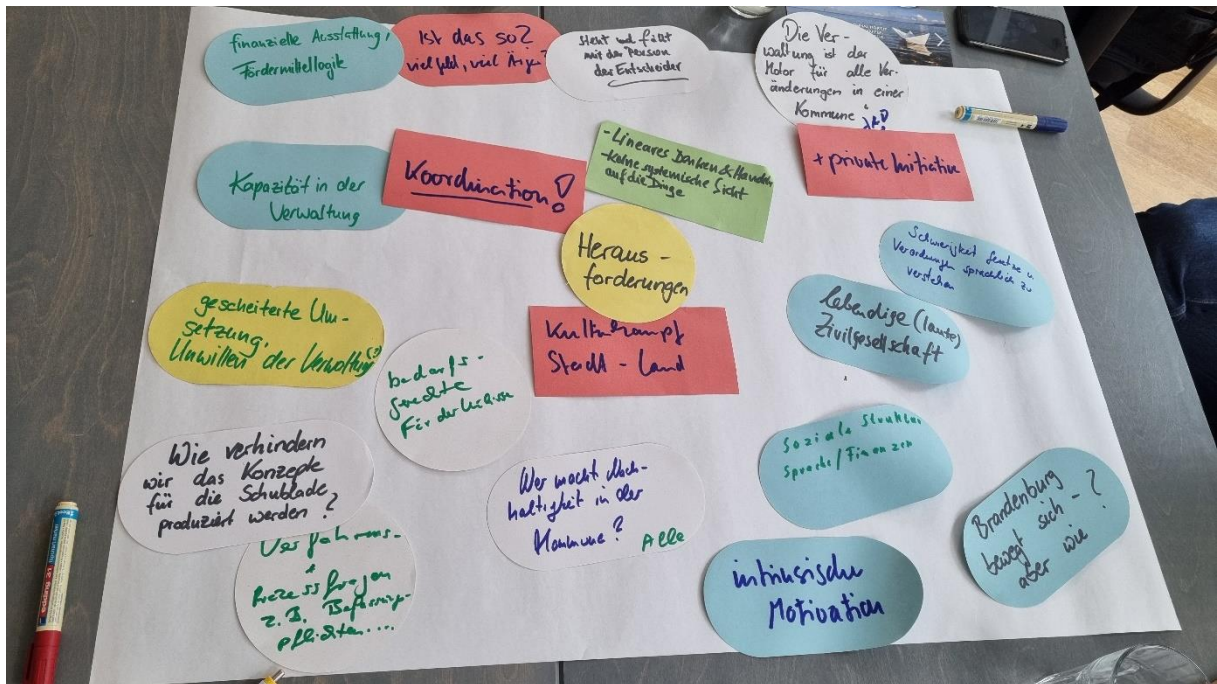
- ➔ **Fazit: Viel erreicht, Weiteres scheitert oft nicht am Geld, sondern mehr am fehlenden politischen Willen.**
- ➔ **Problem: Personelle Kapazitäten in der Gemeinde fehlen um weiteres umzusetzen. Verantwortlichkeiten in der Verwaltung unklar strukturiert für die Erarbeitung einer allgemeinen kommunalen Nachhaltigkeitsstrategie.**

**2. Vorstellungsrunde**

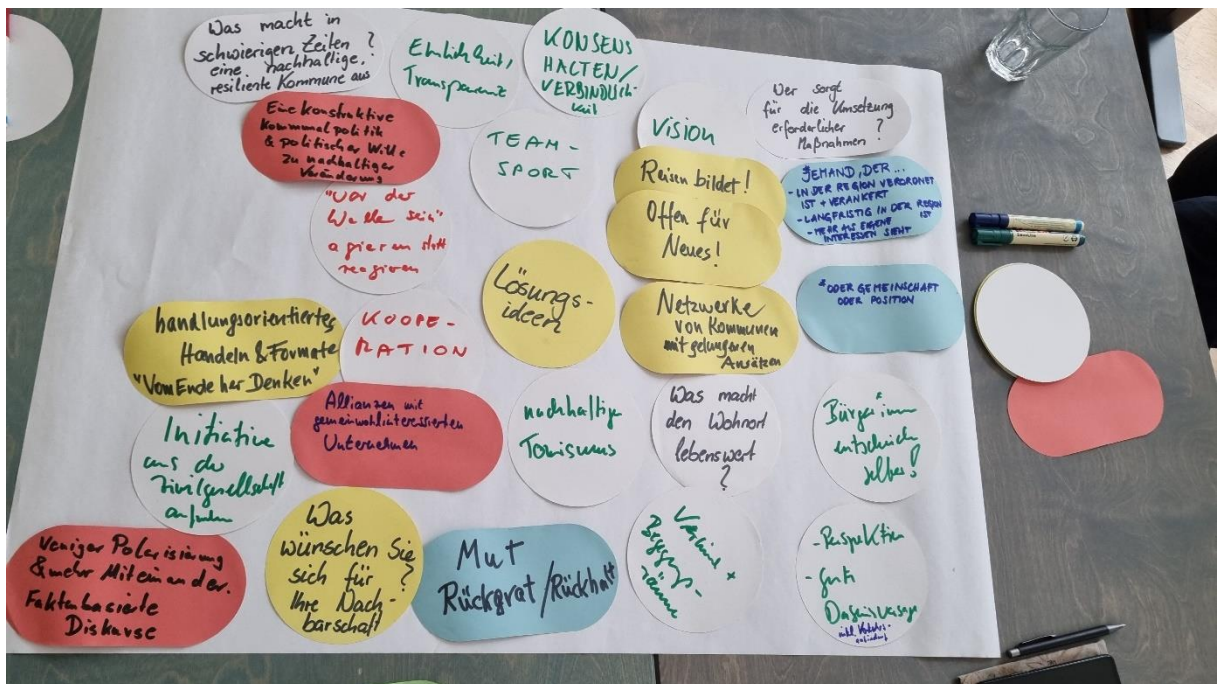
Die Workshop Teilnehmenden stellen sich kurz vor.

### 3. Gruppendiskussion der Teilnehmenden zu:

#### 1. Herausforderungen für die Umsetzung kommunaler Nachhaltigkeitsziele



#### 2. Lösungsideen für die Umsetzung kommunaler Nachhaltigkeitsziele/ Was wünschen Sie sich für ihre Nachbarschaft?



#### **4. Abschließende Diskussion**

- ➔ Als großes Problem wird die polarisierte/ nicht lösungsorientierte Diskussionskultur wahrgenommen.
- ➔ Kritik an der oftmals mangelnden Beteiligung der BürgerInnen in Entscheidungsprozessen (Alibi-Beteiligung) → aber auch Positivbeispiele als Orientierung, BSP: Stadtwald Biesenthal.
- ➔ Es bedarf die Entwicklung einer gemeinsamen, langfristigen Vision, um u.a. Ängste vor Veränderungen abzubauen und die nachhaltige kommunale Entwicklung voranzubringen.

#### **Verabschiedung**

Katja Neugebauer dankt allen Teilnehmenden am Workshop.