

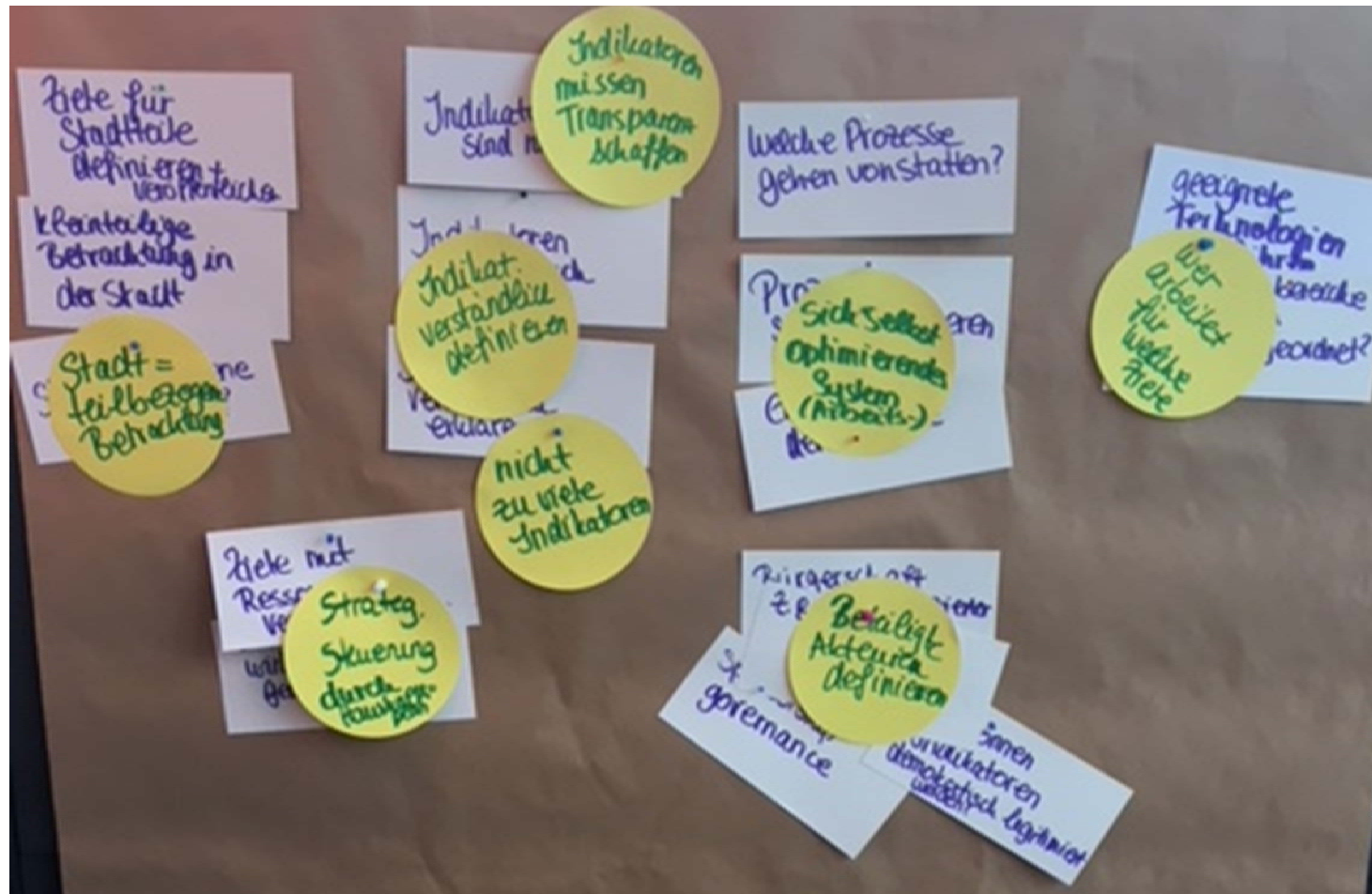
# URBAN LAB INDIKATOREN, IMPLEMENTIERUNG & MONITORING



Foto: Matthias Krebs



# URBAN LAB INDIKATOREN, IMPLEMENTIERUNG & MONITORING



# ERGEBNISSE URBAN LAB

## Rahmenbedingungen

- Nachhaltige Stadtentwicklung = Über Vergangenheit nachdenken, bevor man über die Zukunft sprechen kann
- Neue Indikatoren

# ERGEBNISSE URBAN LAB

## Mannheim Spezifika

- Evaluationen für Erfolgsmessung
- Vorgehen: "Planen, Planungen ausarbeiten, Ergebnisse prüfen, Planung anpassen"
- Ziele & Topkennzahlen
- Versuch der Integration von Chartas in Stadtpolitik
- Integrieren von SDG mit Zielen MA

# ERGEBNISSE URBAN LAB

## Hauptziele

- Indikatoren müssen Transparenz schaffen
- Stadtteilbezogene Betrachtung
- Klarheit wer für welches Ziel arbeitet
- Haushaltsplan der Stadt als Motor
- Beteiligte Akteure definieren
- Ein sich selbst optimierendes (Arbeits-)System
- Verständlichkeit der Indikatoren (auch für Bürger)

# ERGEBNISSE URBAN LAB

## Weitere Empfehlungen/offene Fragen

- Man muss ähnliche Städte/Länder miteinander vergleichen -Vergleiche überdenken
- Menge an Indikatoren begrenzen
- Indikator für Wohlbefinden
- sich der Herausforderung der Qualitätsmessung annehmen
- Demokratische Legitimierung von Indikatoren
- Einbindung freier Träger
- regelmäßige Evaluation der Maßnahmen
- Prozesse synchronisieren
- Pfade/Abläufe zum Ergebnis verbessern
- Ziele für Ergebnis vorher festlegen
- HCI Indikator (Habitat CommitmentIndex) einführen -misst mithilfe 15 verschiedener Indikatoren urbanes Wohlbefinden -Mittel um Erfüllung der Zielsetzungen von Habitat III zu messen
- Ziele mit Ressourcen verknüpfen
- Welche Wirkungen löst das Monitoring aus?