

# Technologisch unterstütztes Demokratiendesign

Hardy Hanappi

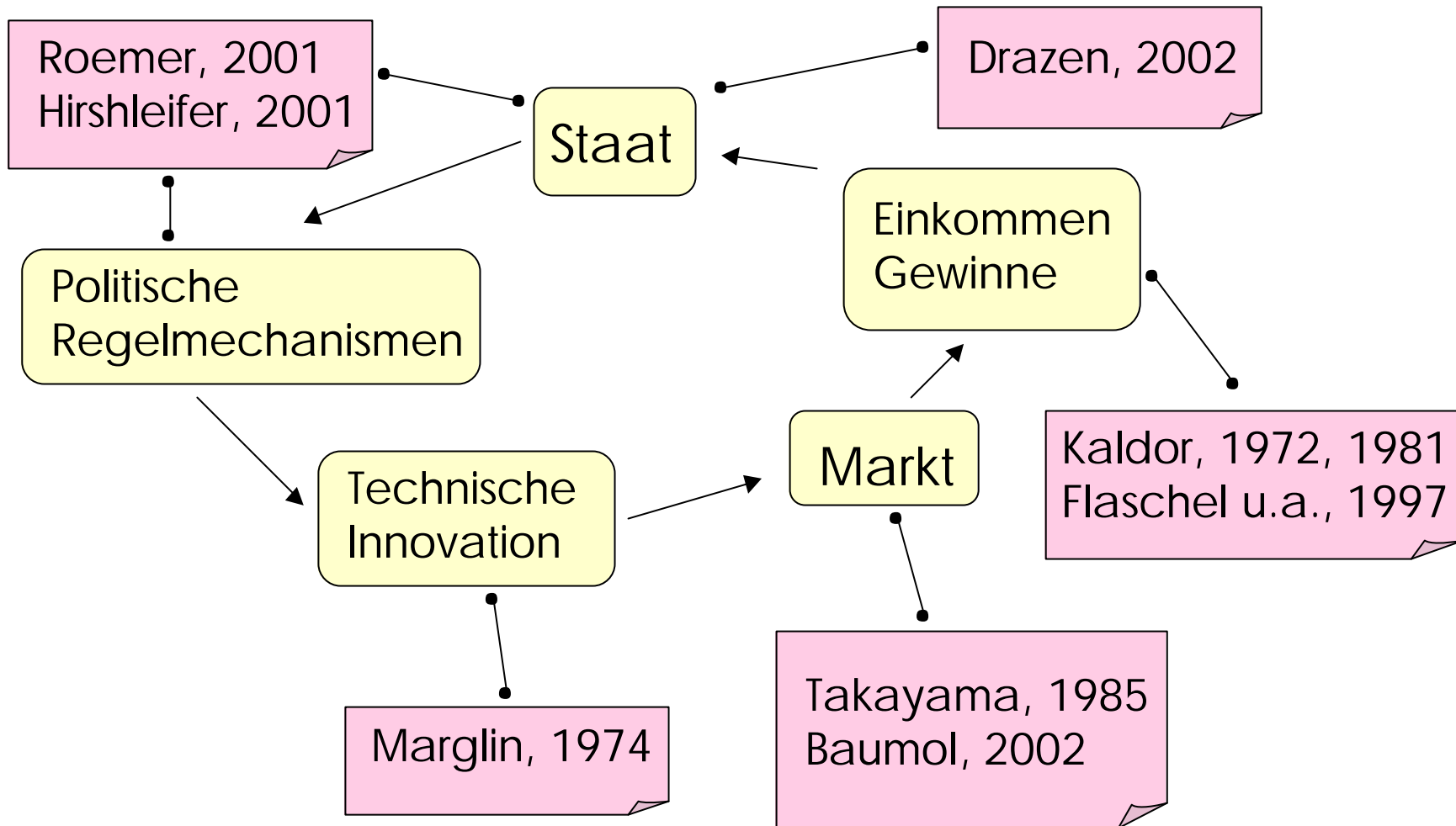
Institut für VWL & Winf, TU Wien

Hanappi@pop.tuwien.ac.at

# Überblick

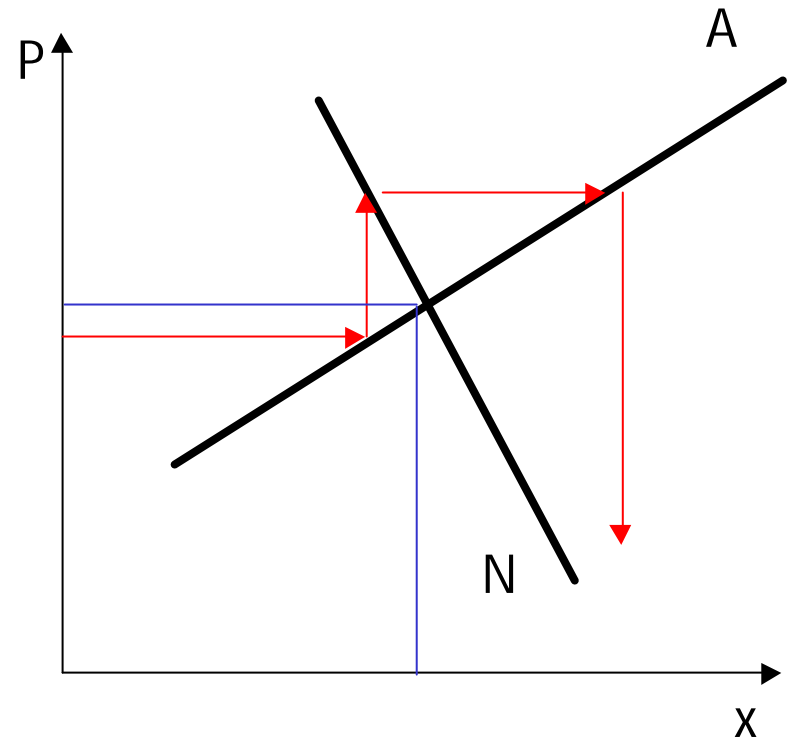
- Herkömmliche Begrifflichkeit
- Marktmechanismen
- Demokratische Regelmechanismen
- IT und politische Feedback Loops
- Neue Begrifflichkeit

# Herkömmliche Begrifflichkeit



# Marktmechanismen

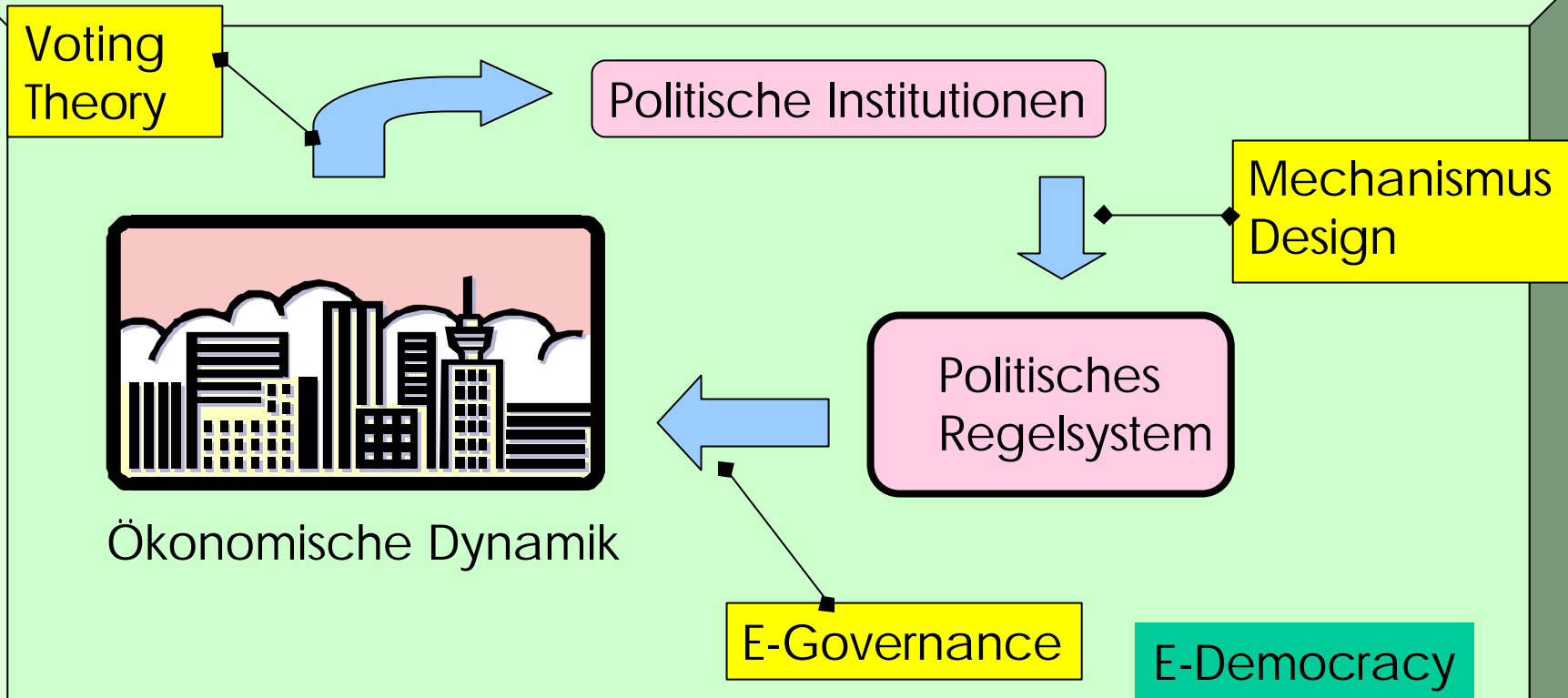
- Stabilität
- Erwartungsbildung
- Fehlende Variablen
- Zeitspezifikation
- Ungleichgewichts-Transaktionen
- Preis- und Mengenschranken
- Staatliche Eingriffe



# Demokratische Regelmechanismen

- Einfache Systeme
- One person one vote
- Mehrheitsregel
- Differenzierte Systeme
- Fairness und Ethik
- Betroffenheit
- Wissen
- Politischer Stellung
- Zeitfaktor

# IT und politische Feedback Loops



# Neue Begrifflichkeit

- Produktionseinheiten
  - Kontrollmechanismen
  - IT Mechanismen
- Struktur politischer Einheiten
- Konsumeinheiten
  - Interdependente Nachfrageentscheidungen
  - Nutzenentwicklung

## **Nebenbedingungen**

- Individuen
- Ressourcen