



## **Finanzwissenschaft III: Öffentliche Ausgaben**

Sommersemester 2024

### **1. Einführung**

### **2. Effiziente Bereitstellung reiner öffentlicher Güter**

- 2.1 Effizienzbedingung und Implementierungsproblematik
- 2.2 Präferenzoffenbarung bei diskreter Bereitstellung
- 2.3 Präferenzoffenbarung bei stetiger Bereitstellung

### **3. Private Bereitstellung reiner öffentlicher Güter**

- 3.1 Grundmodell
- 3.2 Nash-Gleichgewicht bei rein privater Bereitstellung
- 3.3 Ergänzende staatliche Bereitstellung

### **4. Externe Effekte**

- 4.1 Effizienzförderung bei Umweltverschmutzung
  - 4.1.1 Laissez faire Lösung
  - 4.1.2 Pigou-Steuer versus Öko-Subvention
- 4.2 Effizienzförderung bei Verteilungsexternalitäten
  - 4.2.1 Laissez faire Lösung
  - 4.2.2 Staatliche Umverteilungspolitik

### **5. Natürliche Monopole**

- 5.1 Zentrale Aspekte
- 5.2 Der Einproduktfall
  - 5.2.1 Effiziente Allokationen mit und ohne Pauschalsteuern
  - 5.2.2 Nichtlineare Preissetzung
- 5.3 Ausgewählte Aspekte des Mehrproduktfalls

## **6. Öffentliche Transfers**

- 6.1 Begründungen für Umverteilungspolitik
- 6.2 Freie versus zweckgebundene Transfers
- 6.3 Staatliche Umverteilung der Markteinkommen
  - 6.3.1 Zur Messung des Verteilungseffekts
  - 6.3.2 Umverteilung bei exogenem Markteinkommen
  - 6.3.3 Umverteilung bei endogenem Markteinkommen

## **7. Öffentliche Bereitstellung privater Güter**

- 7.1 Modellrahmen
- 7.2 Die Allokation bei laissez faire
- 7.3 Alleinige staatliche Bereitstellung
- 7.4 Duale Bereitstellung

## **8. Armutsbekämpfung**

- 8.1 Grundlagen
  - 8.1.1 Soziale Mindestsicherung in Deutschland
  - 8.1.2 Armut
- 8.2 Armutsbekämpfung bei vollkommener Information
- 8.3 Armutsbekämpfung bei asymmetrischer Information
  - 8.3.1 über die Erwerbstätigkeit
  - 8.3.2 über Einkommen und Erwerbstätigkeit

## Literatur

- Blankart, C.B., *Öffentliche Finanzen in der Demokratie*, 8. Aufl., Verlag Franz Vahlen, München, 2011.
- Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (Hrsg.), *Energiewende und Klimaschutz. Herausforderungen und Wege der Transformation*, Stand: 28.02.2024, Berlin, [https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Publikationen/Klimaschutz/klimaschutz-energiewende.pdf?\\_\\_blob=publication-File&v=8](https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Publikationen/Klimaschutz/klimaschutz-energiewende.pdf?__blob=publication-File&v=8).
- Brümmerhoff, D., Büttner, T., *Finanzwissenschaft*, 12. Aufl., de Gruyter Oldenbourg, Berlin und Boston, 2018, online.
- Corneo, G., *Öffentliche Finanzen: Ausgabenpolitik*, 4. Aufl., Verlag J.C.B. Mohr (Paul Siebeck), Tübingen 2012.
- Connolly, S., Munro, A., *Economics of the public sector*, Prentice Hall, London u.a.O. 1999.
- Cullis, J., Jones, P., *Public Finance and public choice*, 2<sup>nd</sup> ed., Oxford University Press, Oxford und New York, 1998.
- Hindriks, J., Myles, G.D., *Intermediate public economics*, MIT Press, Cambridge/Mass. 2006.
- Knieps, G., *Wettbewerbsökonomie. Regulierungstheorie, Industrieökonomie, Wettbewerbspolitik*, 3. Aufl., Springer Verlag, Berlin und Heidelberg. 2008, online.
- Rosen, H.S., Gayer, T., *Public Finance*, 8<sup>th</sup> ed., Irwin McGraw-Hill, Boston u.a.O. 2008.
- Stiglitz, J.E., Rosengard, J., *Economics of the public sector*, 4<sup>th</sup> ed., W.W. Norton, New York und London 2000.
- Stiglitz, J.E., Schönfelder, B., *Finanzwissenschaft*, 2. Aufl. (Erste deutschsprachige Aufl.), R. Oldenbourg Verlag, München und Wien 1989.
- Tresch, R.W., *Public finance – a normative theory*, Academic Press, Amsterdam u.a.O., 2002.
- Wellisch, D., *Finanzwissenschaft I. Rechtfertigung der Staatstätigkeit*, Verlag Franz Vahlen, München, 2000, online (2014).