

Quelle: Chiang, Alpha C. (1992): Elements of Dynamic Optimization. Singapur: McGrawHill.



Quelle: <https://images.pexels.com/photos/1094323/pexels-photo-1094323.jpeg?auto=compress&cs=tinysrgb&dpr=3&h=750&w=1260>



Quelle: <https://images.pexels.com/photos/2058130/pexels-photo-2058130.jpeg?auto=compress&cs=tinysrgb&dpr=2&h=750&w=1260>

Die Lokale Politisierung Ökonomischer Normen

Carsten Damm
04.06.2021

Gliederung

- I. **Einführung: Worum geht es?**
- II. **Kurze Bemerkung zur Theorie: Ökonomische Modellwelten und Konventionen.**
- III. **Empirisches Forschungsdesign und erste Teilauswertung.**
- IV. **Gegenwärtiger Fortschrittsgrad und weitere Schritte.**

I. Einführung: Worum geht es?

Die Politisierbarkeit von Wirklichkeiten

Süddeutsche.de Politik

3. September 2013, 12:13 Bundestagsdebatte in der Nachlese

Kampf der Realitäten

Alles gut oder alles schlecht? Im Bundestag läuft die letzte Debatte vor der Wahl - und die Parteien bringen sich in Stellung. Die Regierung lobt ihre eigene Leistung, die Opposition sieht die Lage Deutschlands weniger rosig. Kanzlerkandidat Peer Steinbrück findet gar, Deutschland leide unter "notorischer Unterzuckerung". Die Debatte in der Nachlese.

"Die Realität heißt Mindestlohn"

Der Direktor des arbeitgebernahen Instituts der Wirtschaft, Michael Hüther, bricht im Interview mit der Frankfurter Rundschau ein Tabu deutscher konservativer Ökonomen: Er lenkt beim Mindestlohn ein.

MICHAEL HÜTHER IN DER FRANKFURTER RUNDSCHAU · INTERVIEW · 12. MÄRZ 2010

THEMEN: LOHNPOLITIK



DIE REALITÄT AM
DEUTSCHEN
ARBEITSMARKT

FAKTEN STATT
ZERRBILDER



Quelle: https://wip-kunststoffe.de/wip/fileadmin/user_upload/news_downloads2013/BDA-Broschuere_-_Die_Realitaet_am_deutschen_Arbeitsmarkt.pdf

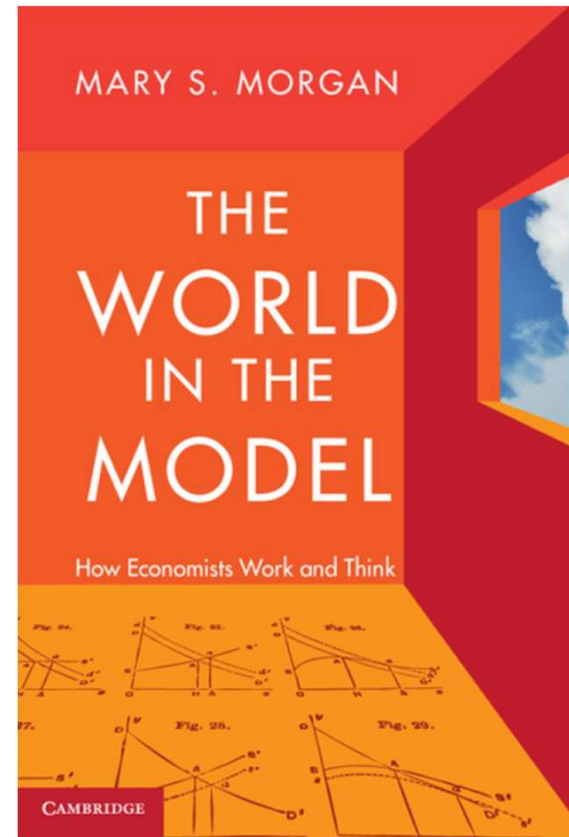
II. Kurze Bemerkung zur Theorie: Ökonomische Modellwelten und Konventionen

The World in a Model



Mary S. Morgan

Quelle:
https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/9/9f/Mary_S._Morgan_at_HSS_2009.jpg



II. Kurze Bemerkung zur Theorie: Ökonomische Modellwelten und Konventionen

Die Konventionssoziologie



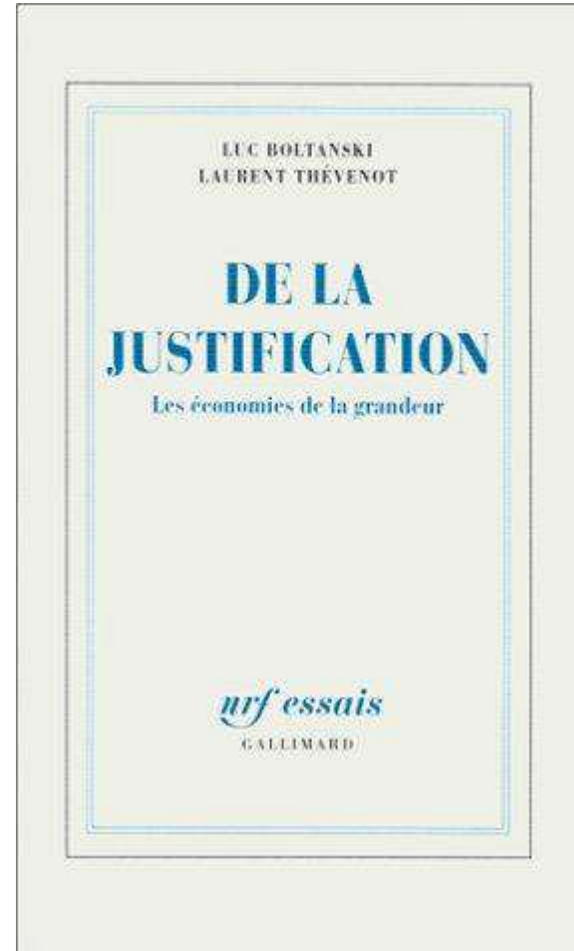
Luc Boltanski

Quelle:
https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/9/9f/Mary_S._Morgan_at_HSS_2009.jpg



Laurent Thévenot

Quelle:
https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/9/9f/Mary_S._Morgan_at_HSS_2009.jpg



III. Empirisches Forschungsdesign und erste Teilauswertung.

Die Q-Methode

- **Das Antwortverhalten von Personen wird korreliert.**
- **„Struktur“ in den Daten bedeutet, dass es gemeinsame Bezugspunkte gibt, an denen sich Personen gleichermaßen orientieren, ob ablehnend oder zustimmend.**
- **Höhere Zahl an Fragen ermöglicht Signifikanz bei geringerer Teilnehmerzahl.**

III. Empirisches Forschungsdesign und erste Teilauswertung.

Die Daten

- Erhebung durch Online Fragebogen
(<https://politisierung-oekonomischer-normen.de>).
- Probanden bewerten charakteristische Aussagen verschiedenartiger Arbeitsmarktmodelle im Rahmen einer hypothetischen Situation.
- 20 Aussagen werden entlang einer neunwertigen Skala beurteilt.
- Untersuchungsgruppen mit 15 Befragten: Arbeitslose, Arbeitnehmer, Arbeitgeber und Gewerkschaftsfunktionäre.

III. Empirisches Forschungsdesign und erste Teilauswertung.

Ergebnisse: 9 Arbeitnehmer

```
> tcorrmat<-cor(ztdat, use="complete.obs", method="pearson")
> tcorrmat
      [,1]      [,2]      [,3]      [,4]      [,5]      [,6]      [,7]      [,8]      [,9]
[1,] 1.0000000 0.2617167 0.5948141 0.16125288 0.28385241 0.74883400 0.42089709 0.42392261 0.41870865
[2,] 0.2617167 1.0000000 0.1752059 -0.17761354 0.68741452 0.19961064 0.56892230 0.30900524 0.33887814
[3,] 0.5948141 0.1752059 1.0000000 0.26677423 0.28597431 0.45969537 0.23168514 0.11451716 0.23936403
[4,] 0.1612529 -0.1776135 0.2667742 1.00000000 -0.06466264 0.03764913 -0.03540738 -0.01160909 -0.05643102
[5,] 0.2838524 0.6874145 0.2859743 -0.06466264 1.00000000 0.28601225 0.68560123 0.14919650 0.27075423
[6,] 0.7488340 0.1996106 0.4596954 0.03764913 0.28601225 1.00000000 0.31322396 0.43240987 0.51797226
[7,] 0.4208971 0.5689223 0.2316851 -0.03540738 0.68560123 0.31322396 1.00000000 0.19606959 0.44212396
[8,] 0.4239226 0.3090052 0.1145172 -0.01160909 0.14919650 0.43240987 0.19606959 1.00000000 0.56421570
[9,] 0.4187087 0.3388781 0.2393640 -0.05643102 0.27075423 0.51797226 0.44212396 0.56421570 1.00000000

> KMO(tcorrmat)
Kaiser-Meyer-Olkin factor adequacy
Call: KMO(r = tcorrmat)
Overall MSA = 0.68
MSA for each item =
[1] 0.66 0.74 0.69 0.52 0.65 0.70 0.68 0.67 0.70
```

Korrelationsmatrix und KMO-Kriterium

III. Empirisches Forschungsdesign und erste Teilauswertung.

Faktorladungen: Gibt es gemeinsame Bezugsmuster?

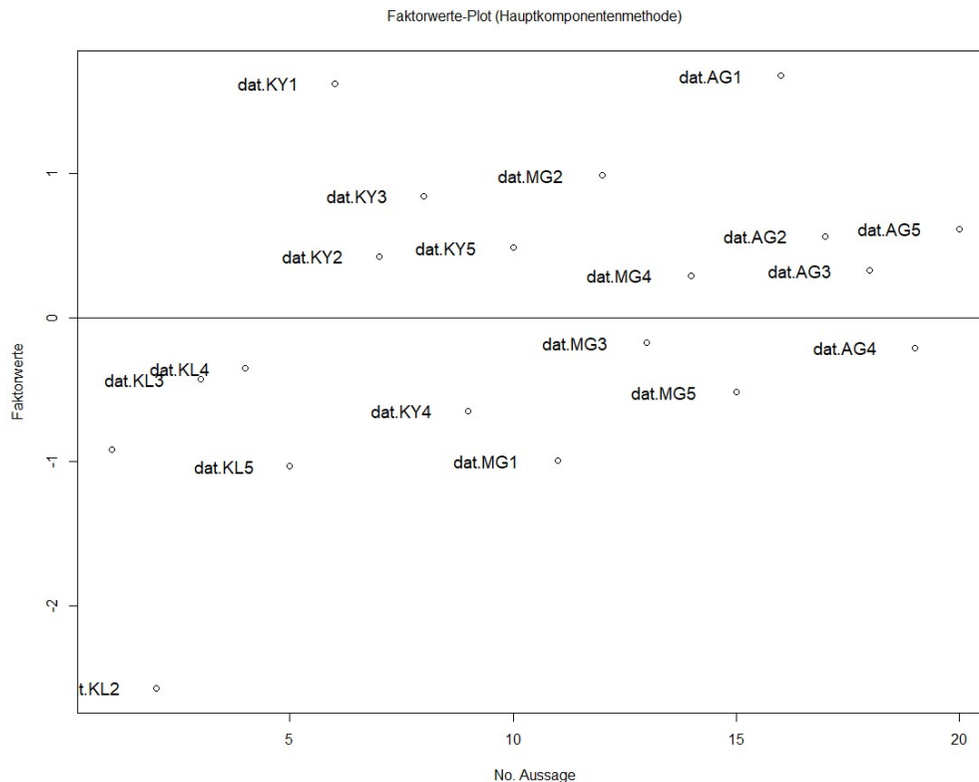
```
> dat.PCA = principal(ztdat, nfactors=1, rotate="varimax", scores=TRUE)
> dat.PCA
Principal Components Analysis
Call: principal(r = ztdat, nfactors = 1, rotate = "varimax", scores = TRUE)
Standardized loadings (pattern matrix) based upon correlation matrix
```

	PC1	h2	u2	com
1	0.78	0.60769	0.39	1
2	0.64	0.41504	0.58	1
3	0.56	0.31846	0.68	1
4	0.03	0.00077	1.00	1
5	0.67	0.45059	0.55	1
6	0.74	0.55397	0.45	1
7	0.72	0.51995	0.48	1
8	0.58	0.33289	0.67	1
9	0.70	0.49278	0.51	1

SS loadings	PC1
	3.69
Proportion Var	0.41

III. Empirisches Forschungsdesign und erste Teilauswertung.

Faktorladungen: Gibt es gemeinsame Bezugsmuster?



Aussage KL2:

„Wenn Leute arbeitslos sind, dann verlangen sie zu hohe Löhne.“

Aussage KY1:

„Wenn man Märkte sich selbst überlässt, können sie in Situationen stecken bleiben, die nicht für alle vorteilhaft sind.“

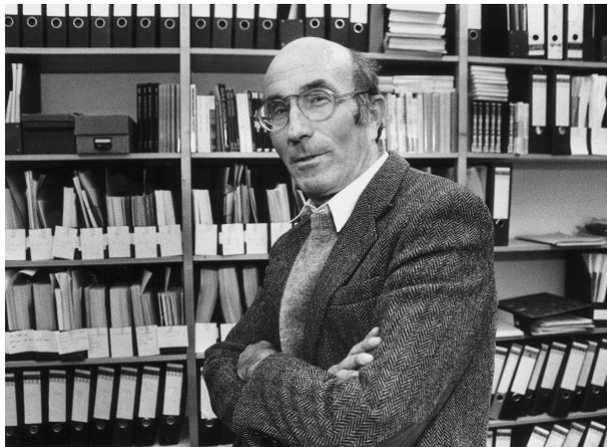
Aussage AG 1:

„Unternehmen wollen immer ihre Profite maximieren.“

IV. Gegenwärtiger Fortschrittsgrad und weitere Schritte.

Probleme

- **Theorie: Was sehen wir überhaupt, wenn wir solche Korrelationen sehen?**



Niklas Luhmann

Quelle:
<https://media1.faz.net/ppmedia/aktuell/2383745807/1.5565029/width610x580/niklas-luhmann.jpg>



- **Empirie: Rekrutierung von Befragungsteilnehmern.**