

BERICHT ZUR BERLIN-FORSCHUNG

Wie Berlin durch Digitalisierung und Metropolisierung wächst

*Und in vielen Sektoren durch zunehmende Beschäftigung (2008-2013)
bundesweit wichtiger wird, nicht aber in der Industrie*

INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
Vorbemerkung	
1. Einleitung: Neues Wachstum – neue Fragen	1
2. Methoden und Daten: Sektoren, Teilsektoren und Indikatoren	2
3. Veränderungen und Strukturen der Beschäftigung – politische Ziele und reale Entwicklung	6
3.1 Kultursektor: Zuwachs über dem Durchschnitt	6
3.2 Gesundheitswesen: Zunahme absolut stark – aber relativ schwach	8
3.3 Verarbeitendes Gewerbe: Stagnation im Sektor – Wachstum und Schrumpfung in Branchen	9
3.4 Forschung: Bei Schwächen weiter schwach, bei manchen Stärken stärker	13
<i>Ingenieurbüros: Angewandte Forschung zieht nach, bleibt aber relativ schwach</i>	13
<i>Naturwissenschaften: Weiter zunehmende Konzentration in der Stadt</i>	14
<i>Sozialwissenschaften: Hauptstadt baut Rolle als deutsches Zentrum weiter aus</i>	14
<i>Technische Untersuchung: Kräftige Zunahme</i>	15
<i>Hochschulen: Klarer Rückstand im Wachstum</i>	15
3.5 DV, Software, Internet: Stärkster lokaler Boom – aber warum?	16
3.6 EXKURS: Information, Transaktion und Internet	17
<i>Arbeitsteilung, Koordination und Organisation: Definition und Größe des Transaktionssektors</i>	18
<i>Digitalisierung, Information und Transaktion</i>	19
3.7 Transaktionssektor: Kontinuierliche Metropolisierung und massives Wachstum auf allen Ebenen	22
<i>Branchen hoher Qualifikationen: Wenig Headquarter – doch Unternehmensdienste boomen</i>	22
<i>Branchen mittlerer Qualifikationen: Überproportionale Expansion in meisten Bereichen</i>	24
<i>Branchen einfacher Qualifikationen: Neue Jobs in Massen</i>	25
3.8 Beherbergung/ Gastronomie: Immer mehr Touristen und neue Arbeitsplätze	26
4. Übrige fünf Sektoren: Schrumpfung, Wachstum und immer mehr Hauptstadtfunktionen	26
5. Zusammenfassung und Schlussfolgerungen: Metropolisierung in Zeiten des Internet	27
Literatur	36
ANHANG	39

Tabellen und Abbildungen

Tabelle 1:	Indikatoren für Beschäftigte und Anteile in Berlin nach Sektoren und Teilsektoren	3
Tabelle 2:	Spezialisierungen der größten deutschen Städte nach »Abteilungen« (2008)	12
Abbildung 1:	Beschäftigungszuwachs in Berlin nach Sektoren (2008-2013)	5
Abbildung 2:	Beschäftigte in Berlin nach Sektoren (2013)	5
Abbildung 3:	Veränderung der Berliner Beschäftigtenanteile am Bund nach Sektoren (2008-2013)	8
Abbildung 4:	Sektoren mit regionaler Spezialisierung (LQ>1) in Berlin 2013	9
Abbildung 5:	Industriebesatz in Deutschland, den Stadtstaaten und im Land Brandenburg	10
Abbildung 6:	Streudiagramm zur Spezialisierung der größten deutschen Städte in IT/DV und den übrigen »Abteilungen« des Transaktionssektors (2008)	21
Abbildung 7a:	Zahl der Beschäftigten in Berlin nach Berufsgruppen (1995-2011)	23
Abbildung 7b:	Anteil der Beschäftigten in Berlin an allen Beschäftigten in Deutschland	23

ANHANG

Tabelle A-1:	Beschäftigte, Beschäftigtenanteile und Lokalisationsquotienten (LQ) für 96 Wirtschaftszweige (2008/2013)	39
Tabelle A-2:	Industriebesatz in den Bundesländern: Beschäftigte im Verarbeitenden Gewerbe je 1000 Einwohner (1999-2012)	42
Tabelle A-3:	Lokalisationsquotienten für größte deutsche Städte im Jahr 2008 (Beschäftigte nach Abteilungen)	43
Tabelle A-4:	Lokalisationsquotienten für London (2003)	44