

Anhang

ANHANG 1

ANHANG 2

ID Quasi- Experiment	Quasi-Experiment		Intervention	Ergebnisvariablen Bewertet/definiert oder unklar	Ergebnisvariablen Bewertet/definiert oder unklar	Beobachtungszeitraum	Datengrundlage		Autoren	Jahr	Publikations-details	Link	Thema Politikfeld
	Bsp/Zeitleiste	Art des Quasi-Experiments	Politikbereich	Population	Datensatz	Titel							
1a	Änderungen der Regeln zum Rentenzugang	Alterssicherung	Beschäftigung, Rentenbezug	1971-2013	Ältere Beschäftigte	Versicherungskreis Wirtschaftsprüfung (VSKT)	Olding Route to Retirement for Women: How Do They Respond?	Seyer, Johannes; Weitkate, Clara	2021	Journal of Human Resources, 56 (1), 311-341 https://muse.jhu.edu/record/761350.pdf	Sozialversicherung		
1b	Änderungen der Regeln zum Rentenzugang	Alterssicherung	Beschäftigung, Rentenbezug	1997-2011	Ältere Beschäftigte	Versicherungskreis Wirtschaftsprüfung (VSKT)	Referrals of an Early Retirement Pathway in Germany and Thus Labor Market Effects	Rehbehn, Regina; Schrader, Heike	2021	CESifo Working Paper Series 9461 http://www.cesifo.org/doi/abs/10.1007/wi.9461.pdf	Sozialversicherung		
2a	Änderung der Regeln für den Erziehungserlasszuschuss (EZG)	Arbeitslosenversicherung	Änderung der Regeln für den EZG für Ältere	2002-2004	Ältere Beschäftigte	Do Hiring Subsidies Interfere with Employment Among Older Workers? Evidence from Natural Experiments	Beuckmann, Bennhard, Zwick, Thomas; Ammernauer, Andreas; Maier, Michael	2012	Journal of the European Economic Association, 10(4), 735-754 http://www.jstor.org/stable/10.1111/jeca.12008	Arbeitsmarktpolitik			
3a	Einführung einer verpflichtenden Krankenversicherung	Krankenversicherung	Einführung der Pflichtkrankenversicherung für Arbeiter	1877-1900	Arbeiter und Staatsbedienste	digitale preußische Verwaltungsdokumente	Blauwirth's Health Survey and the Mortality Decline	Baumgärtner, Sefton, Drive, Anastasiou, Pöhlung, Erik	2018	IZA Discussion Papers, No. 11628, Institute of Labor Economics (IZA), Bonn http://www.econstor.eu/submit/10419/1041900874.pdf	Sozialversicherung		
3b	beschränkter Zugang zur Krankenversicherung für Geflüchtete	Krankenversicherung	beschränkter Zugang zur Krankenversicherung und politische Motive (1997 und 2007), die die Wartezeit für den Zugang verlängerten	1994-2013	Flüchtlinge	Effect of Restricting Access to Health Care on Health Expectations among Asylum-Seekers and Refugees: A Quasi- Experimental Study in Germany, 1998-2013	Rosenzweig, Kavvay, Ruzom, Diller	2019	PADS ONE, Public Library of Science, vol. 10(7), pages 1- 22, July. https://journals.plos.org/pone/article?id=10.1371/journal.pone.0211481#p001	Sozialversicherung			
3c	beschränkter Zugang zur Krankenversicherung für Geflüchtete	Krankenversicherung	zwei unterschiedliche Zugangsmodelle in NRW (Gutschriftmodell und Modell mit elektronischer Gesundheitskarte)	2016-2017	neu angekommene Flüchtlinge in NRW	ifferences in initial access to healthcare among newly arrived refugees in Germany: results from a natural quasi- experiment	Werner, Judith; Rosenzweig, Kavvay, Ruzom, Diller	2020	BMC Public Health (2020) 20:845 https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32470118/ http://doi.org/10.1186/s12889-020-09812-j.pdf	Sozialversicherung			
4a	Einführung des Mindestlohns	soziale Regulierung, Mindestlohn	Einführung des gesetzlichen Mindestlohns im Januar 2015	2011-2016	sozialversicherungspflichtig und geringfügig beschäftigte	Personenbezogene Parameter der BA, Beschäftigungs- bedingungen des IAB (Berlin)	Reallocation Effects of the Minimum Wage	Christian Bauer & Astia Bender & Uta Schönberg & Matthias Denkheuer & Philipp von Berge	2020	ClaWM Discussion Paper Series 2020, Centre for Research and Analysis of Migration (ClaWM) https://www.clawm.org/paper/ClaWM_07_20.pdf	soziale Regulierung		
4b	Einführung des Mindestlohns	soziale Regulierung, Mindestlohn	Einführung des gesetzlichen Mindestlohns im Januar 2015; regionale Variation nach Anteilen der Mindestlohnbeschäftigten und Kfz-Index	2012-2015	Beschäftigte	Verdi-Mindest- struktur erhebung der Europäischen Union (Euro- Sozioökonomisches Panel (ESOP))	The Short-Run Employment Effects of the New German Minimum Wage Reform	Galindo, Marco; Pakos, Alexandra; Preuss, Matthes; Schroeder, Carsten; Vittrock, Linda	2017	IZEPapers on Microeconomics Data Research 950, DW Berlin, The German Socio-Economic Panel (SOEP) https://dss.ulb.uni-bonn.de/2017/10/101399635.html	soziale Regulierung		
4c	Einführung des Mindestlohns	soziale Regulierung, Mindestlohn	Ankündigung (2014) und Einführung (2015) des gesetzlichen Mindestlohns	2014-2015	Unternehmen	IAB Betriebspanel	Employment expectations and uncertainties ahead of the new German minimum wage	Bosler, Mario	2017	Scottish Journal of Political Economy, Social Economic Society, vol. 64(4), pages 327-348 https://journals.sagepub.com/doi/pdf/10.1177/146538911664461	soziale Regulierung		
4d	Einführung des Mindestlohns	soziale Regulierung, Mindestlohn		2011-2016	Unternehmen	IAB Betriebspanel	Employment Effects of the New German Minimum Wage: Evidence from Establishment Level Microdata	Bosler, Martin; Gerner, Hans- Dieter	2020	IS.R Review, Cornell University, ILR School, vol. 73(5), pages 1070-1094 https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/isr.12277	soziale Regulierung		
5a	Dezentrale und dezentrale Organisation des Sozialsystems nach der Einführung des SGB II	soziale Sicherung	dezentrale und dezentrale Organisation des Sozialsystems nach der Sozialreform 2005	2005-2007	Leistungspflege	dezentraler Datenstatis bei der BA	Deutschland, Bernhard; Thomas, Stephan; Walter, Thomas; Gobel, Christian; Huber, Martin	2013	German Economic Review, Verein für Soziologie, vol. 14(1), pages 13-42 https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/ger.12201	Sozialversicherung			
5b	Ausweitung kommunaler Job-Center 2012	soziale Sicherung	Jobcenter Dezentralisierung von Job-Centern 2012	2012	Beschäftigung		Merglitz, Lukas; Weber, Michael	2020	Journal of Public Economics, Elsevier, vol. 182(C) https://doi.org/10.1016/j.jeconom.2020.102793	Sozialversicherung			
6a	Verkürzung der Regelarbeitszeit	Schulbildung	Bildungsgerechtigkeit	2000-2012	Schüler	PISA-1, PISA-4	Inequality of Educational Opportunities and the Role of Learning Intensity	Camarero, García, Sebastián	2020	RE Discussion Paper N° 18-021 08/2020 https://www.repec.org/paper/18-021.pdf.html	Bildung		
b	Verkürzung der Regelarbeitszeit	Schulbildung	Einführung des GB	Schulnoten in Mathematik, Englisch und Deutsch	2000-2012	Abiturient*innen an 10 Schulen in Sachsen-Anhalt	Eigene Befragung Qualification and Academic Career Survey (QuaC), IAB	Are We Spending Too Many Years in School? Evidence of the Impact of Increasing Secondary School Duration	Büttner, Bettina; Thomsen, Stephan L.	2018	German Economic Review, 16(1), 65-86 https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/ger.21117	Bildung	
6c	Schulreformen, die die Schulzeit verkürzen oder verlängern	Schulbildung	unterschiedliche ökonomische Umsetzung von Schulreformen bezüglich der Lernzeit und der Erhöhung der Schulpflicht von 8 auf 9 Jahre	1975-2014	Bildungsabstösse, Arbeitsmarktgebiete	Perioden, die zwischen 1945 und 1960 geboren sind	Qualification and Academic Career Survey (QuaC), IAB	Do Women Respond to Changes in Family Role? A Quasi- Experimental Study of the Duration of Mother's Employment Interruptions in Germany	Dyring-Rahn, Janina	2018	CESifo Working Paper Series 7191 http://www.cesifo.org/doi/10.1007/wi.7191.pdf	Bildung	
7a	Zeitliche und regionale Variation in der Verfügbarkeit von Berufsinformationszentren (BIZ)	Berufsinformation	regionale Variation in der Verfügbarkeit von Berufsinformationszentren (BIZ)	1975-2008	Personen, die 2007 und 2008 interviewt wurden	ALWA-ADIAW (IAB), eigener Bevölkerungs- umfrage	The Effects of Occupational Information Centers, Education Choices, and Labor Market Outcomes	Santier, Nilc; Stedler, Thomas	2014	IZA Discussion Papers 8100 http://www.cesifo.org/doi/10.1007/wi.8100.pdf	Bildung		
8a	Änderungen des Anspruchs auf Elternzeit	Elternzeit	5 Verlängerungen des Elternzeitanspruchs zwischen 1986 und 1992 sowie Anpassungen 2001 (Anzahl zu Verlängerung) und 2007 (12 Monate)	1984-2010	Mütter	SOEP	Do Women Respond to Changes in Family Role? A Quasi- Experimental Study of the Duration of Mother's Employment Interruptions in Germany	Deffee, Andrea; Gangi, Markus	2014	European Sociological Review, Volume 30, Issue 5, October 2014, Pages 552-561 https://doi.org/10.1177/0013839514527276 http://journals.sagepub.com/doi/10.1177/0013839514527276	Familienpolitik		
8b	Vertägung der Elternzeit auf ein Jahr	Elternzeit	Baby-Jahr-Reform 1986 in der DDR	1980-2016	Personen, die zwischen 1980 und 1989 geboren wurden und in der DDR aufgewachsen sind	SOEP	The Baby Year Parental Leave Reform in the DDR and its Impact on Children's Long- Term Life Satisfaction	Heisig, Katharina; Drews, Larissa	2019	IZS Working Paper, No. 7906 http://www.econstor.eu/submit/10419/7906.pdf	Familienpolitik		
9a	Änderungen des Gründungszuschusses für Arbeitslose	Gründungszuschuss für Arbeitslose	Reform des Gründungszuschusses	2009-2012	Arbeitslose	eigener Datensatz, IAB	Design and Effectiveness of Start-up Subsidies: Evidence from a Policy Experiment in Germany	Kalleberg, Marco; Tübke, Stefan	2021	CEPA Discussion Papers 30 http://www.cesifo.org/doi/10.1007/wi.30.pdf	Arbeitsmarktpolitik		
10a	regionale Variation des Gewerbesteuerebates	Besteuerung	regionale Variation des Gewerbesteuerebates	1998-2008	Vollzahrlarbeiterne er aus dem verarbeitenden Gewerbe	UAB-Gebühren Regionale Gebühren Z.B. Hebezahl der Gewerbebeiträge	Do Higher Corporate Taxes Reduce Business Activity? Evidence from Germany	Nuzzi, Clemens; Kersting, Andreas; Reigle, Sebastian	2013	IZA Discussion Papers 7390 http://www.econstor.eu/submit/10419/7390.pdf	Steuerpolitik		
11a	Studiengebühren	Bildung tertiär	Einführung von Studiengebühren	1997-2018	Internationale Studenten in Deutschland	DAAD	A quasi-experiment in international student mobility: Germany's role in introduction of tuition fees	Buffo, Matteo; Churkina, Olga	2021	European Journal of Higher Education, DOI: 10.1080/21568335.2021.1983451 https://doi.org/10.1080/21568335.2021.1983451	Bildung		
11b	Studiengebühren	Bildung tertiär	Geschwindigkeiten an Hochschulen	2002-2009	Studenten an deutschen Hochschulen	Hochschulstatistik k	The Effects of Tuition Fees on Mobility from High School to University in Germany	Bruckmeier, Kersting, Wigand, Berthold U., Sebastian	2014	Economics of Education Review, 41, 14-23 https://doi.org/10.1080/00138395.2014.881572	Bildung		
12a	Änderungen beim Kündigungsschutz	soziale Regulierung, Kündigungsschutz	Schwellenwertänderungen im Kündigungsschutz	1995-1999	Beschäftigte	Ma- Beschäftigtenanzahl inkl. Betrieb	Dismissal Protection and Gender Establishments	Bauer, Thomas K.; Bender, Stefan; Bönni, Holger	2007	Economica 74(296), 804 http://www.econstor.eu/submit/10419/804.pdf	soziale Regulierung		

ANHANG 3

ANHANG 4

Spender_id	Studie	ID	Experiment				Intervention	Outcome	Evaluierung:	Wissenschaftliches Qualität	Interventionsphase			Autoren1	Autoren2	Jahr	Publikationszials	Link	Thema			
			Titel/Beschreibung des Experiments	Autoren	Durchführung	weitere Partner	Risierung	Finanzierung	Region/Art. 1	Region/Art. 2	Link	Intervention	Outcome	Evaluierung:	Wissenschaftliches Qualität	Ort der Intervention	Interventionsbeginn	Interventionsende	Unterstützung	Autoren3		
1 a	AERBCTB-00002128		Health Care Hopscotch: A Randomized Controlled Trial	Finkelstein, Amy Zhao, Ruthach Gilligan, Linda Gardner, Sarah	National Institute on Aging at the National Institutes of Health (NIH) (funder); National Institute on Aging (funder)	II	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0372	Team am Erkenntniswettbewerb teilnahmend; Förderung der Wissenschaft	Coalition's care hopscotch program	0	Randomisierte Patienten mit chronischen Erkrankungen und deren Angehörige	Healthcare hotpotting = a game-based intervention	Qualitative	2014	2017	Take-up and implementation of a game-based intervention for older adults with chronic diseases	Finkelstein, Amy Zhao, Ruthach Gilligan, Linda Gardner, Sarah	New England Journal of Medicine	2018	https://doi.org/10.1056/NEJMoa1802110	Gesundheit
1 b	AERBCTB-00002094		Using Behavioral Insights for Family Engagement: The Family and Children Together	Gilovich, Daniel Ompinkov, Philipp Schoeller, Michael	Public Policy Institute of California (funder); National Institute on Aging at the National Institutes of Health (NIH) (funder)	II	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0373	Public Policy Institute of California (funder); National Institute on Aging at the National Institutes of Health (NIH) (funder)	Public Policy Institute of California (funder); National Institute on Aging at the National Institutes of Health (NIH) (funder)	0	Erwachsenen, Eltern, Kinder	Lebensverfügung, die Eltern erledigen	Qualitative	2014	2017	Implementation of a family engagement intervention for older adults with dementia	Gilovich, Daniel Ompinkov, Philipp Schoeller, Michael	Journal of Geriatric Psychiatry and Neurology	2018	https://doi.org/10.1001/jgpn.2018.0001	Gesundheit
2 a	AERBCTB-00002042		CEP: Take-up intervention	Holland, Amy Nordwieg, Matthew	Alfred P. Sloan Foundation	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0374	Alfred P. Sloan Foundation	Announcement for CEP	0	Alten- & Pflegeheim	Implementation of CEP	Qualitative	2014	2017	Take-up of a long-term care planning intervention for older adults	Finkelstein, Amy Zhao, Ruthach Gilligan, Linda Gardner, Sarah	Journal of Geriatric Psychiatry and Neurology	2018	https://doi.org/10.1001/jgpn.2018.0002	Gesundheit
2 b	AERBCTB-00002148		Workplace Wellness Study	Mother, David Mother, Brett; Author	National Institute on Aging at the National Institutes of Health (NIH) (funder); National Institute on Aging at the National Institutes of Health (NIH) (funder)	II	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0375	National Institute on Aging at the National Institutes of Health (NIH) (funder)	Wellness-Programm	0	Data, Daten, Daten, Daten	Wellness-Programm	Qualitative	2014	2017	What do workplace wellness programs do?	Jones, Damon Jones, Brett; Author	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
3 a	AERBCTB-00002042		Black Workshop Wellness Study	Mother, David Mother, Brett; Author	National Institute on Aging at the National Institutes of Health (NIH) (funder); National Institute on Aging at the National Institutes of Health (NIH) (funder)	II	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0376	National Institute on Aging at the National Institutes of Health (NIH) (funder)	Wellness-Programm	0	Alten- & Pflegeheim	Wellness-Programm	Qualitative	2014	2017	What do workplace wellness programs do?	Jones, Damon Jones, Brett; Author	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
3 b	AERBCTB-00002148		Black Workshop Wellness Study	Mother, David Mother, Brett; Author	National Institute on Aging at the National Institutes of Health (NIH) (funder); National Institute on Aging at the National Institutes of Health (NIH) (funder)	II	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0377	National Institute on Aging at the National Institutes of Health (NIH) (funder)	Wellness-Programm	0	Data, Daten, Daten, Daten	Wellness-Programm	Qualitative	2014	2017	What do workplace wellness programs do?	Jones, Damon Jones, Brett; Author	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
4 a	AERBCTB-00002148		The Impact of Financial Incentives on Early Childhood Development Outcomes in the United States	Fryer, Roland	Griffith Foundation	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0378	Griffith Foundation	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
4 b	AERBCTB-00002148		The Impact of Financial Incentives on Early Childhood Development Outcomes in the United States	Fryer, Roland	Griffith Foundation	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0379	Griffith Foundation	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
5 a	AERBCTB-00001190		The Pupil Factory: Implications for the Production of Human Capital in the United States	Fryer, Roland	US Broad, Eli
Advisory Group	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0380	US Broad, Eli
Advisory Group	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
5 b	AERBCTB-00001191		The Pupil Factory: Implications for the Production of Human Capital in the United States	Fryer, Roland	US Broad, Eli
Advisory Group	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0381	US Broad, Eli
Advisory Group	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
6 a	AERBCTB-00002148		The Pupil Factory: Implications for the Production of Human Capital in the United States	Fryer, Roland	US Broad, Eli
Advisory Group	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0382	US Broad, Eli
Advisory Group	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
6 b	AERBCTB-00002148		The Pupil Factory: Implications for the Production of Human Capital in the United States	Fryer, Roland	US Broad, Eli
Advisory Group	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0383	US Broad, Eli
Advisory Group	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
7 a	AERBCTB-00002148		The Pupil Factory: Implications for the Production of Human Capital in the United States	Fryer, Roland	US Broad, Eli
Advisory Group	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0384	US Broad, Eli
Advisory Group	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
7 b	AERBCTB-00002148		The Pupil Factory: Implications for the Production of Human Capital in the United States	Fryer, Roland	US Broad, Eli
Advisory Group	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0385	US Broad, Eli
Advisory Group	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
8 a	AERBCTB-00002437		The Outcomes of Head Start: Evidence from a Randomized Control Trial	Fryer, Roland	Griffith Foundation	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0386	Griffith Foundation	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
8 b	AERBCTB-00002437		The Outcomes of Head Start: Evidence from a Randomized Control Trial	Fryer, Roland	Griffith Foundation	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0387	Griffith Foundation	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
9 a	AERBCTB-00002437		The Outcomes of Head Start: Evidence from a Randomized Control Trial	Fryer, Roland	Griffith Foundation	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0388	Griffith Foundation	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
9 b	AERBCTB-00002437		The Outcomes of Head Start: Evidence from a Randomized Control Trial	Fryer, Roland	Griffith Foundation	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0389	Griffith Foundation	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
10 a	AERBCTB-00002437		The Outcomes of Head Start: Evidence from a Randomized Control Trial	Fryer, Roland	Griffith Foundation	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0390	Griffith Foundation	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
10 b	AERBCTB-00002437		The Outcomes of Head Start: Evidence from a Randomized Control Trial	Fryer, Roland	Griffith Foundation	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0391	Griffith Foundation	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
11 a	AERBCTB-00002333		Study More Tomorrow	Milner, Michael	US Department of Education (funder); Ford Foundation (funder)	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0392	Ford Foundation	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Milner, Michael	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
11 b	AERBCTB-00002344		Evaluation of the Boston Youth Credit Building Initiative	Milner, Michael	Boston Mayor's Office of Financial Management (funder)	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0393	Boston Mayor's Office of Financial Management (funder)	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Milner, Michael	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
12 a	AERBCTB-00002344		Gender Differences in the Choice of Higher Education by Female and Male Students	Serra, Daniela	Undergraduate Women in Economics (funder)	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0394	Undergraduate Women in Economics (funder)	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Serra, Daniela	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
12 b	AERBCTB-00002344		Gender Differences in the Choice of Higher Education by Female and Male Students	Serra, Daniela	Undergraduate Women in Economics (funder)	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0395	Undergraduate Women in Economics (funder)	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Serra, Daniela	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
13 a	AERBCTB-00002344		Leaving the Playing Field: The Impact of Social Security Technology on Retirement Decisions	Concato, Sam	US Department of Health and Human Services (funder); Guttman, Barry; Guttman, Candy; Hough, Murphy; Hough, Candy	PS	P	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0396	US Department of Health and Human Services (funder); Guttman, Barry; Guttman, Candy; Hough, Murphy; Hough, Candy	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Concato, Sam	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
13 b	AERBCTB-00002344		Leaving the Playing Field: The Impact of Social Security Technology on Retirement Decisions	Concato, Sam	US Department of Health and Human Services (funder); Guttman, Barry; Guttman, Candy; Hough, Murphy; Hough, Candy	PS	P	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0397	US Department of Health and Human Services (funder); Guttman, Barry; Guttman, Candy; Hough, Murphy; Hough, Candy	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Concato, Sam	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
14 a	AERBCTB-00002344		The Impact of Financial Assistance Fellowships on Future Physicians' Educational Preferences	Fryer, Roland	US Department of Education (funder)	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0398	US Department of Education (funder)	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
14 b	AERBCTB-00002344		The Impact of Financial Assistance Fellowships on Future Physicians' Educational Preferences	Fryer, Roland	US Department of Education (funder)	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0399	US Department of Education (funder)	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
15 a	AERBCTB-00002344		Estimating a Perfect Control: How to Help Improve Education Quality	Fryer, Roland	US Department of Education (funder)	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0400	US Department of Education (funder)	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-2018-0001	Gesundheit
15 b	AERBCTB-00002344		Estimating a Perfect Control: How to Help Improve Education Quality	Fryer, Roland	US Department of Education (funder)	PS	U	https://doi.org/10.1089/ageing.2012.0401	US Department of Education (funder)	Reaktion auf die Förderung der Bildung	0	Kindergarten, Schule	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Qualitative	2014	2017	Impact of financial incentives on early childhood development outcomes	Fryer, Roland	Journal of Health Politics, Policy and Law	2018	https://doi.org/10.1215/00472559-20	