

Väterliches Engagement während der Corona-Krise

Michaela Kreyenfeld (Hertie School)

Sabine Zinn (DIW Berlin)

ALLMENDINGER IM INTERVIEW

„Frauen tragen die Hauptlast der Krise“

VON JOHANNES PENNEKAMP - AKTUALISIERT AM 17.05.2020 - 15:05

Haus
familie

Emanzipation & Corona-Krise: Werden wir um 30 Jahre zurückgeworfen?

Comeback

Wie Corona die Aufteilung von Sozialrollen
Von Thomas Gesterkamp
25.07.2020 / Mikroskop

Jutta Allmendinger, die Präsidentin des Bundespräsidentenwahlkollegiums, fand schon Anfang Mai drastische Worte. Frauen erleben eine «entsetzliche Retraditionalisierung», behauptete sie.

Familie in der Corona-Krise
Die Frauen
erleben



„Frauen werden eine entsetzliche Retraditionalisierung erfahren“

- Wo standen wir in Bezug auf **Gleichberechtigung (Erwerbsbeteiligung/Sorgearbeit)** vor der Corona-Krise?
- Wie haben sich die Muster während des **Lockdowns** verändert?

2004

2005

2006

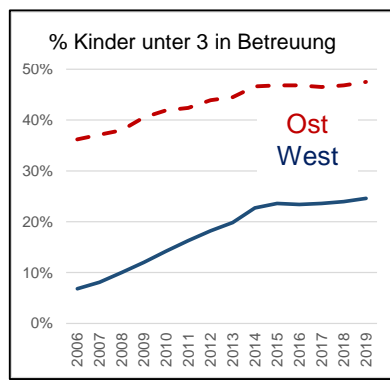
2007

2008

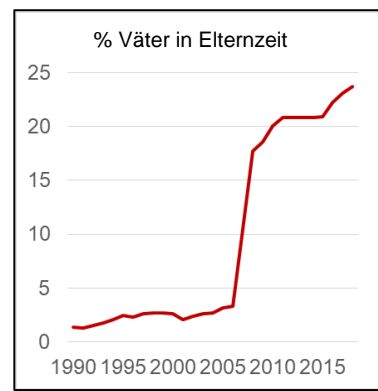
2009

2010

Ausbau
Kinderbetreuung

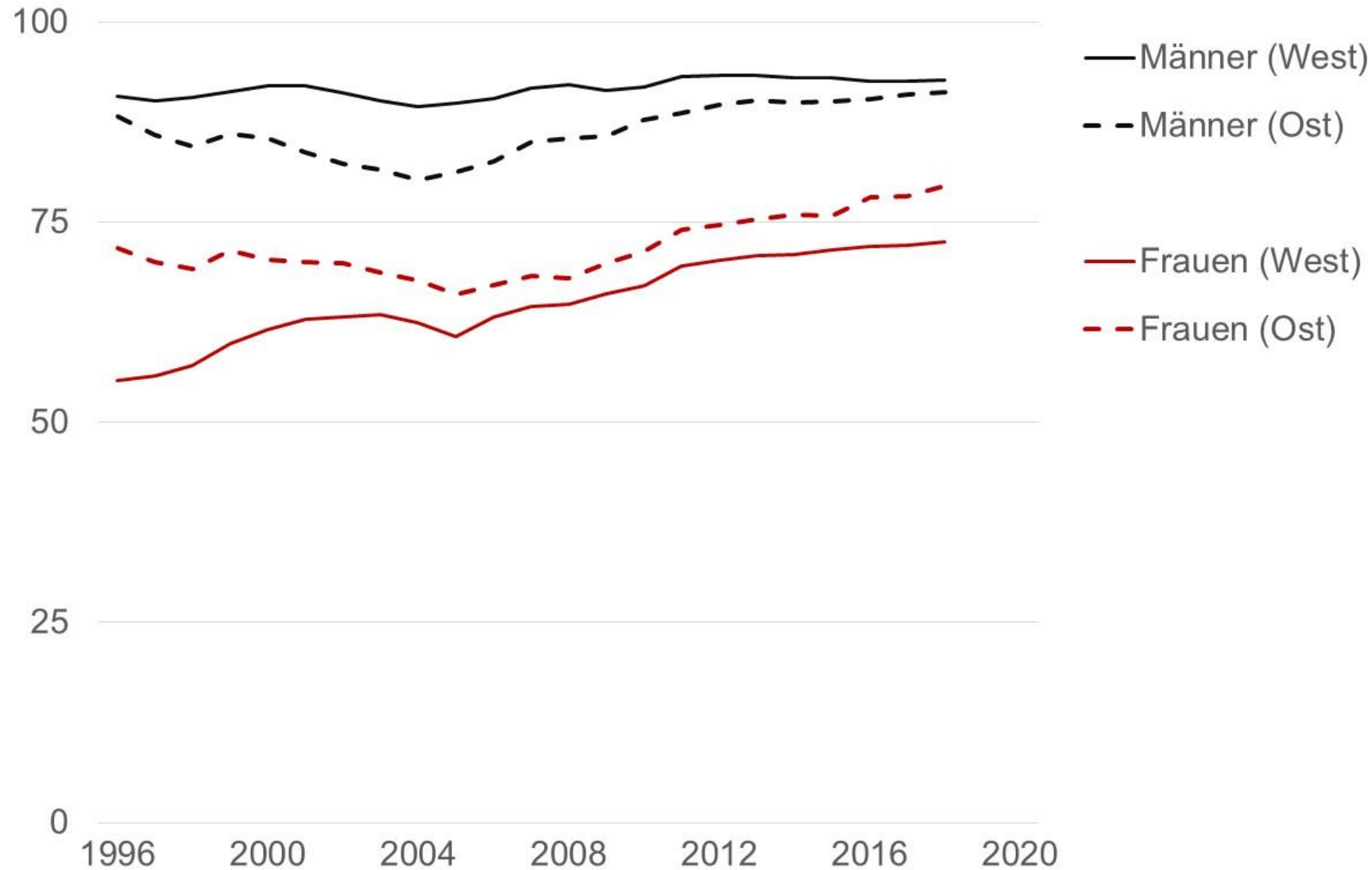


Elterngeld-Reform



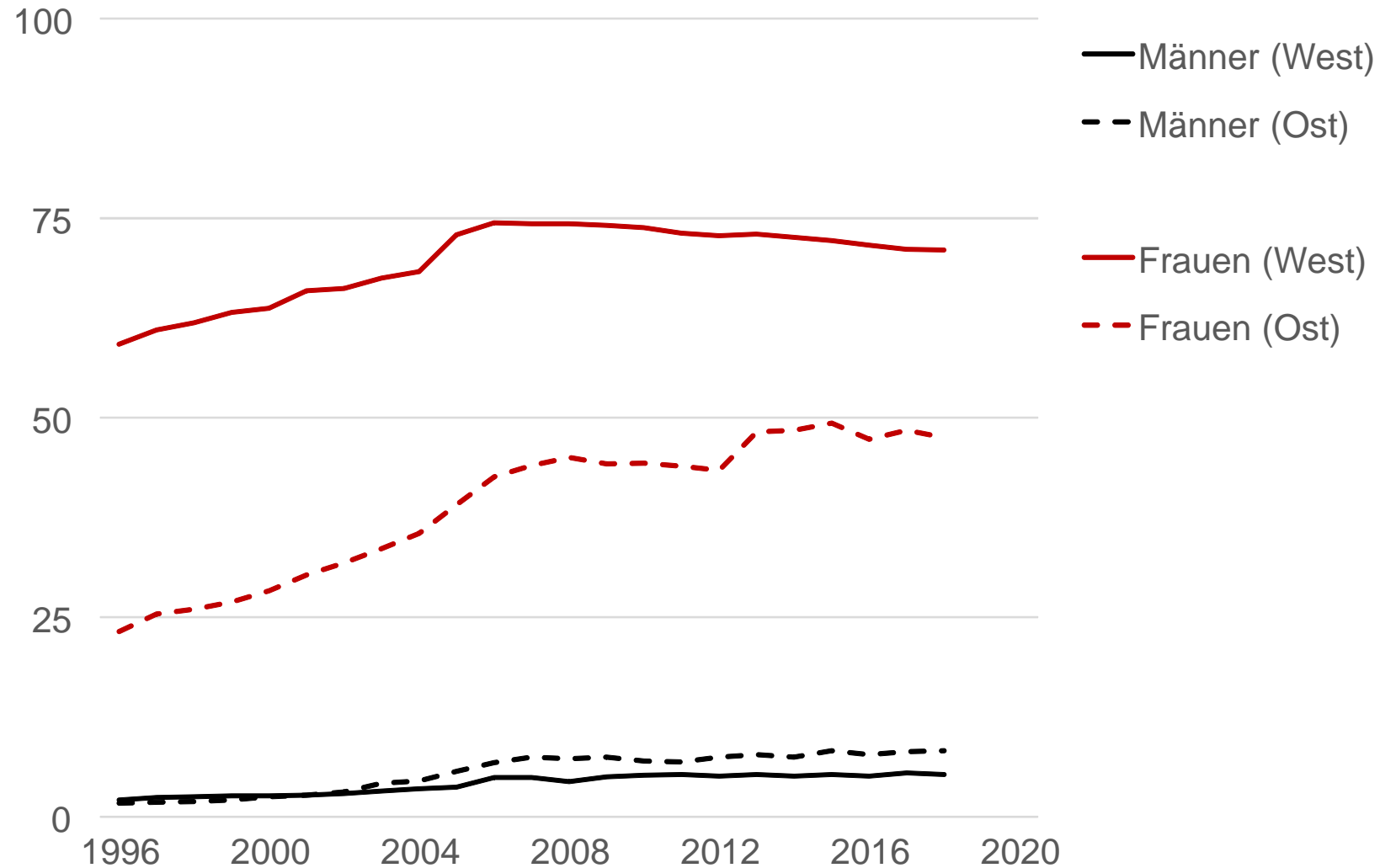
Erwerbstätigenquoten im Zeitverlauf

Frauen und Männer mit Kinder unter 18 Jahren im Haushalt



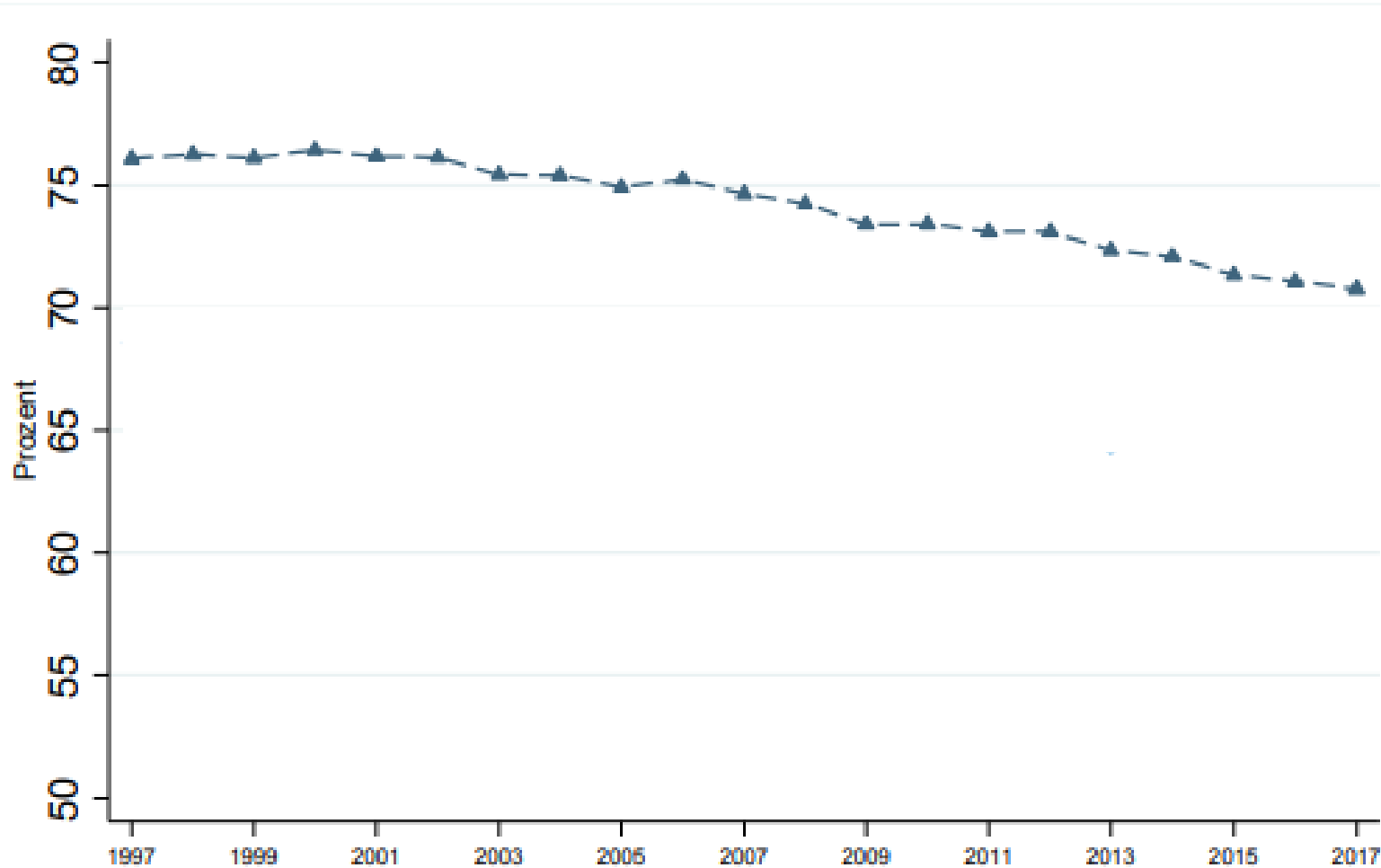
Anteil Teilzeiterwerbstätige an allen Erwerbstätigen

Frauen und Männer mit Kinder unter 18 Jahren im Haushalt



Gender Care Share

% der Sorgearbeit, die von Frauen geleistet wird (nur Paarhaushalte mit Kindern)







Corona

Daten & Methoden

SOEP-COV

Wie sieht in der gegenwärtigen Situation Ihr normaler Alltag aus? Wie viele Stunden pro Tag entfallen bei Ihnen an einem durchschnittlichen Werktag auf die folgenden Tätigkeiten?

- Kinderbetreuung [Anzahl Stunden]

SOEP 2019

SOEP-CoV 2020

März 2020

Juni 2020

Analytisches Sample

- Frauen und Männer, die mit Partner/in und Kinder/n im Alter 0-11 zusammenleben. (Väter: n=322; Mütter: n=603)

Method

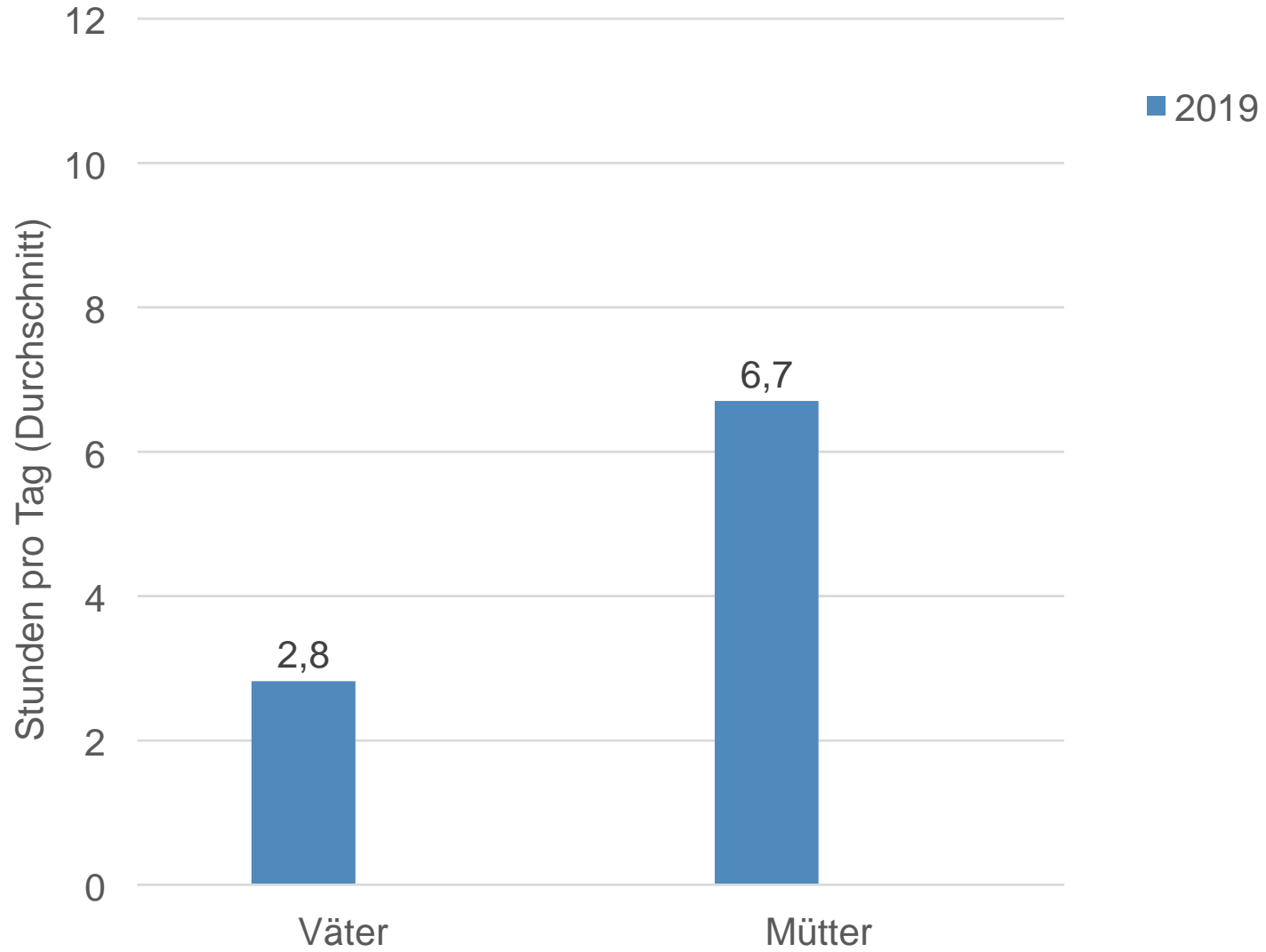
- Lineare Regression (Differenz Sorgearbeit 2019/2020)
- Fixed-Effects Modell

Variablen

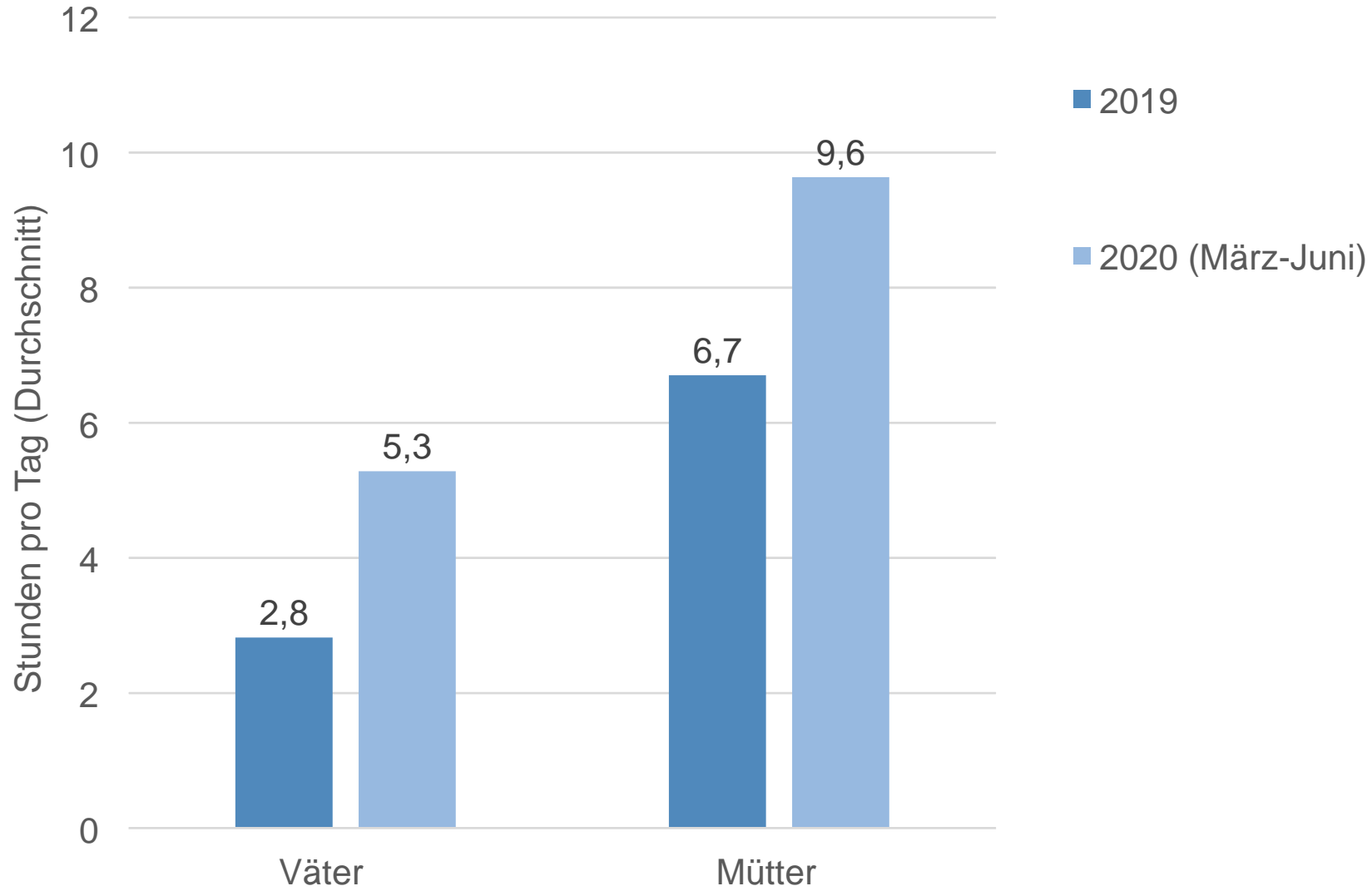
- Bildung, Ost/West, Migrationshintergrund, Alter und Anzahl Kinder
- Erwerbsstatus (zeitabhängig)

Deskriptive Ergebnisse

Zeit mit Kindern (Stunden pro Tag)



Zeit mit Kindern (Stunden pro Tag)



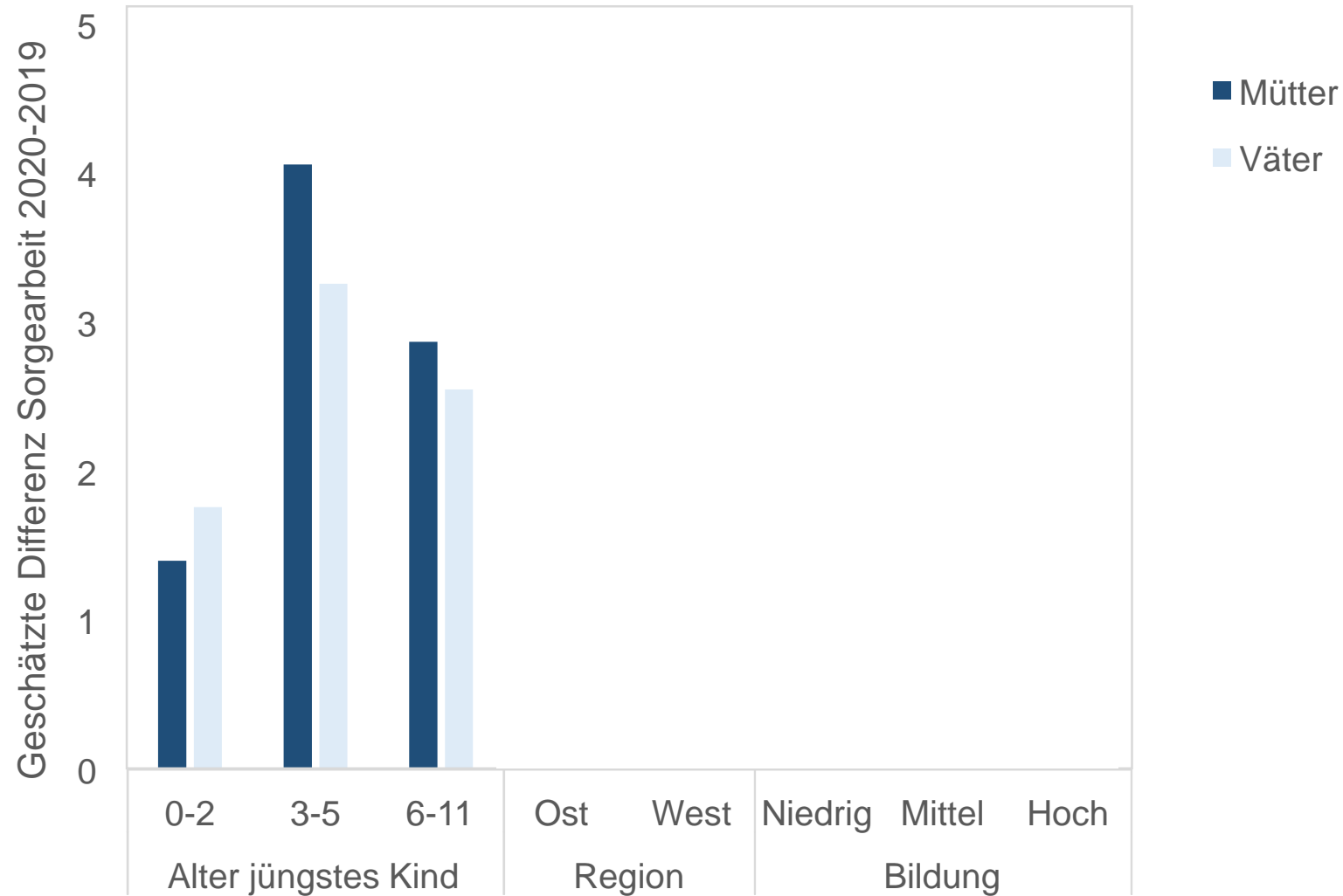
Ergebnisse Lineare Regressionsanalyse

Regressionsergebnisse

Abhängige Variable: Differenz Sorgearbeit 2020-2019

Methode: Lineare Regression

Abgebildet: Geschätzte Werte



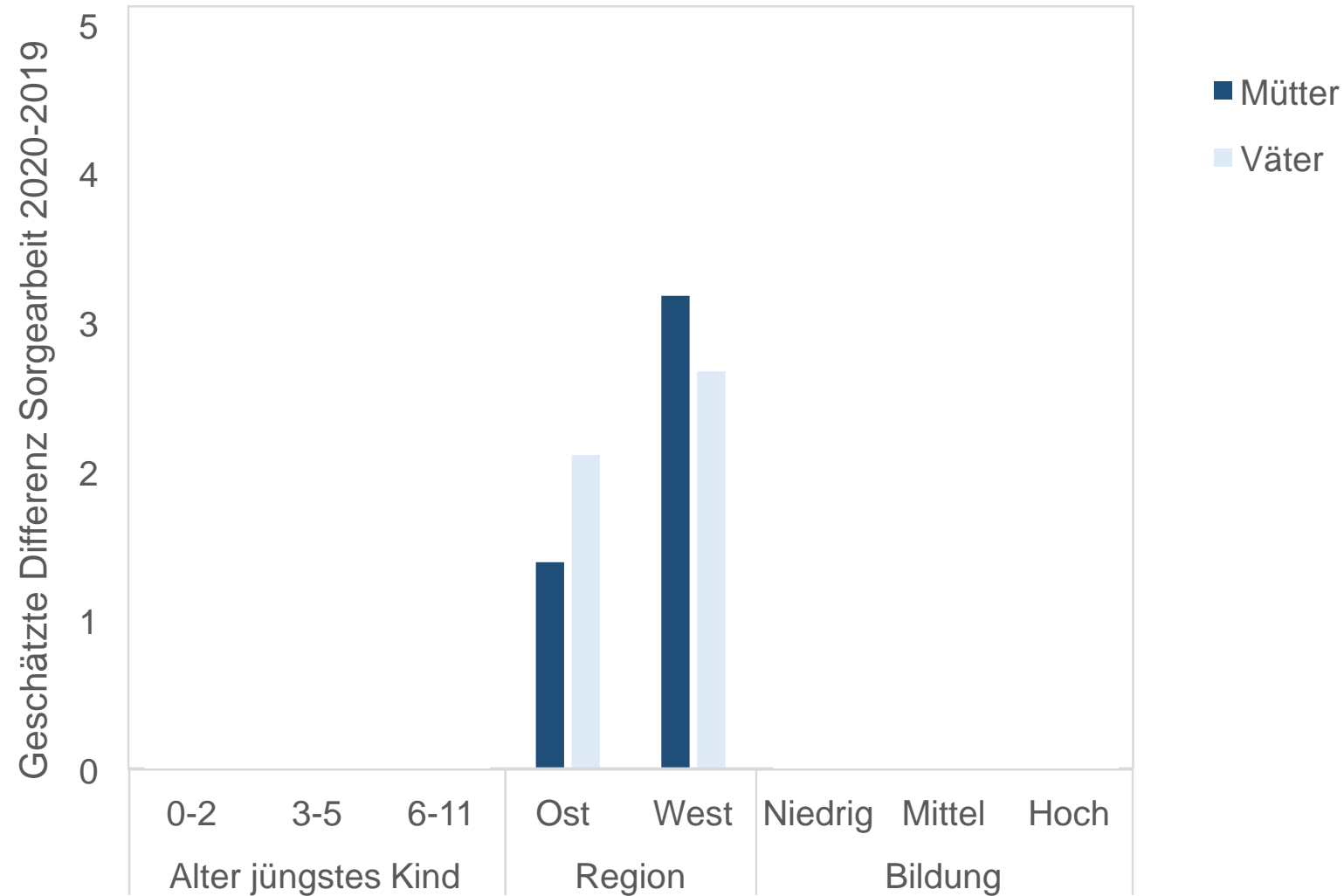
Weitere Variablen im Modell:
Migrationshintergrund, Anzahl Kinder 2019,
Erwerbsstatus 2019, Betreuungszeit 2019

Regressionsergebnisse

Abhängige Variable: Differenz Sorgearbeit 2020-2019

Methode: Lineare Regression

Abgebildet: Geschätzte Werte



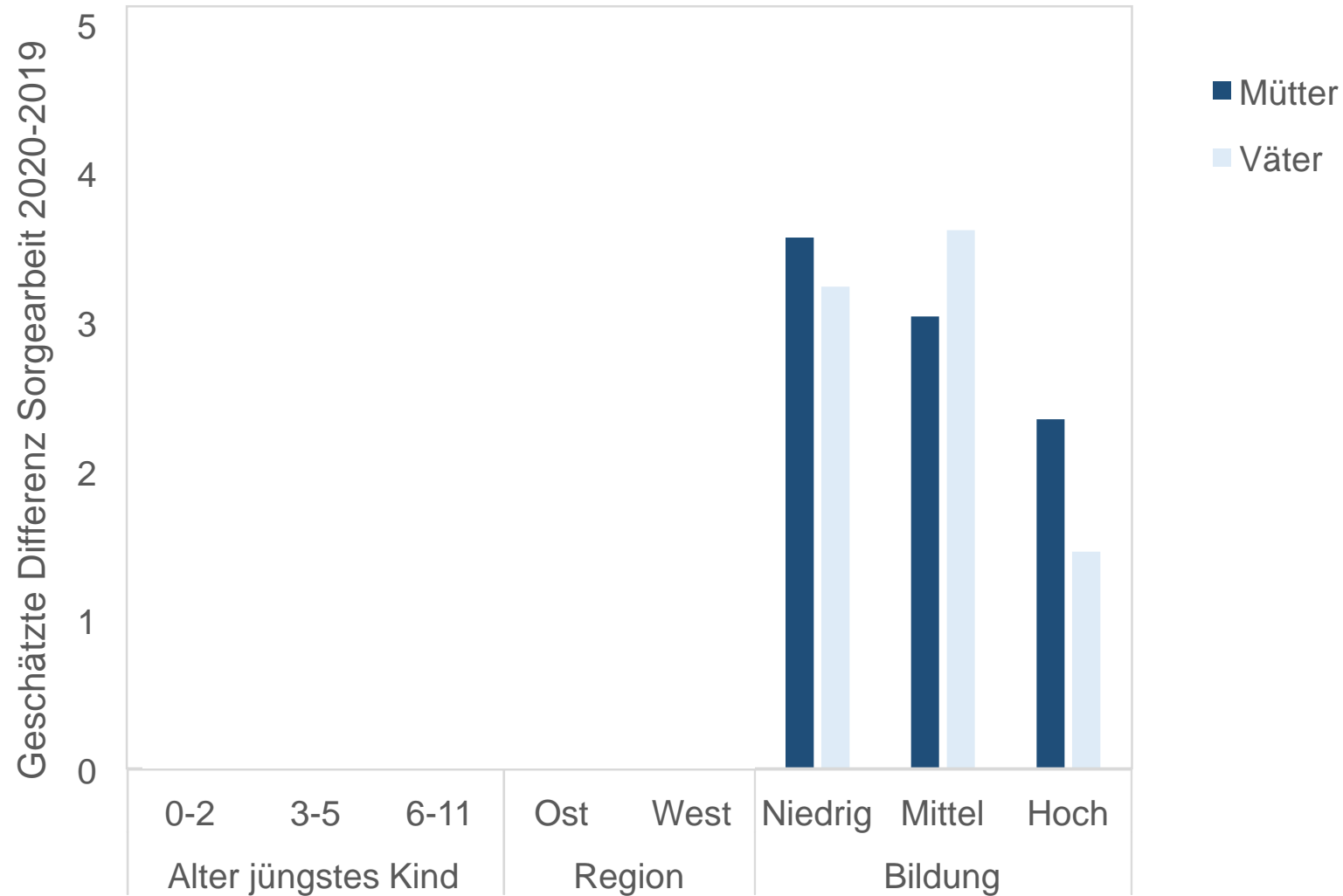
Weitere Variablen im Modell:
Migrationshintergrund, Anzahl Kinder 2019,
Erwerbsstatus 2019, Betreuungszeit 2019

Regressionsergebnisse

Abhängige Variable: Differenz Sorgearbeit 2020-2019

Methode: Lineare Regression

Abgebildet: Geschätzte Werte



Weitere Variablen im Modell:
Migrationshintergrund, Anzahl Kinder 2019,
Erwerbsstatus 2019, Betreuungszeit 2019

Fazit

Fahrstuhl-Effekt:

- Mütter tragen (auch) in der Corona-Krise die Hauptlast der Sorgearbeit. Väter haben jedoch auch in der Corona-Krise ihre Sorgearbeit ausgeweitet (siehe auch Hank/Steinbach 2020).

Heterogenitäten:

- Insbesondere haben Väter mit Berufsbildungsabschluss ihr Verhalten verändert, während Akademiker nur geringfügig ihre Sorgearbeit ausgeweitet haben.

Anschlussfragen:

- Hat Kurzarbeit möglicherweise einen positiven Einfluss auf die Arbeitsteilung im Haushalt gehabt?
- Wie dauerhaft ist der Effekt?



LIMITATIONS

- Nur Paarhaushalte. Ausblendung der besonderen Situation der **Alleinerziehenden/getrennten Elternteile**.
- Nur Zeitverwendung für Sorgearbeit und nicht **Arbeitsteilung im Haushalt**.
- Nur **subjektive Angaben zur Sorgearbeit**.
- **Kleine Fallzahlen** (keine Unterscheidung nach Branchen/detailliertem Erwerbsstatus).



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Regressionsergebnisse

Abhängige Variable:

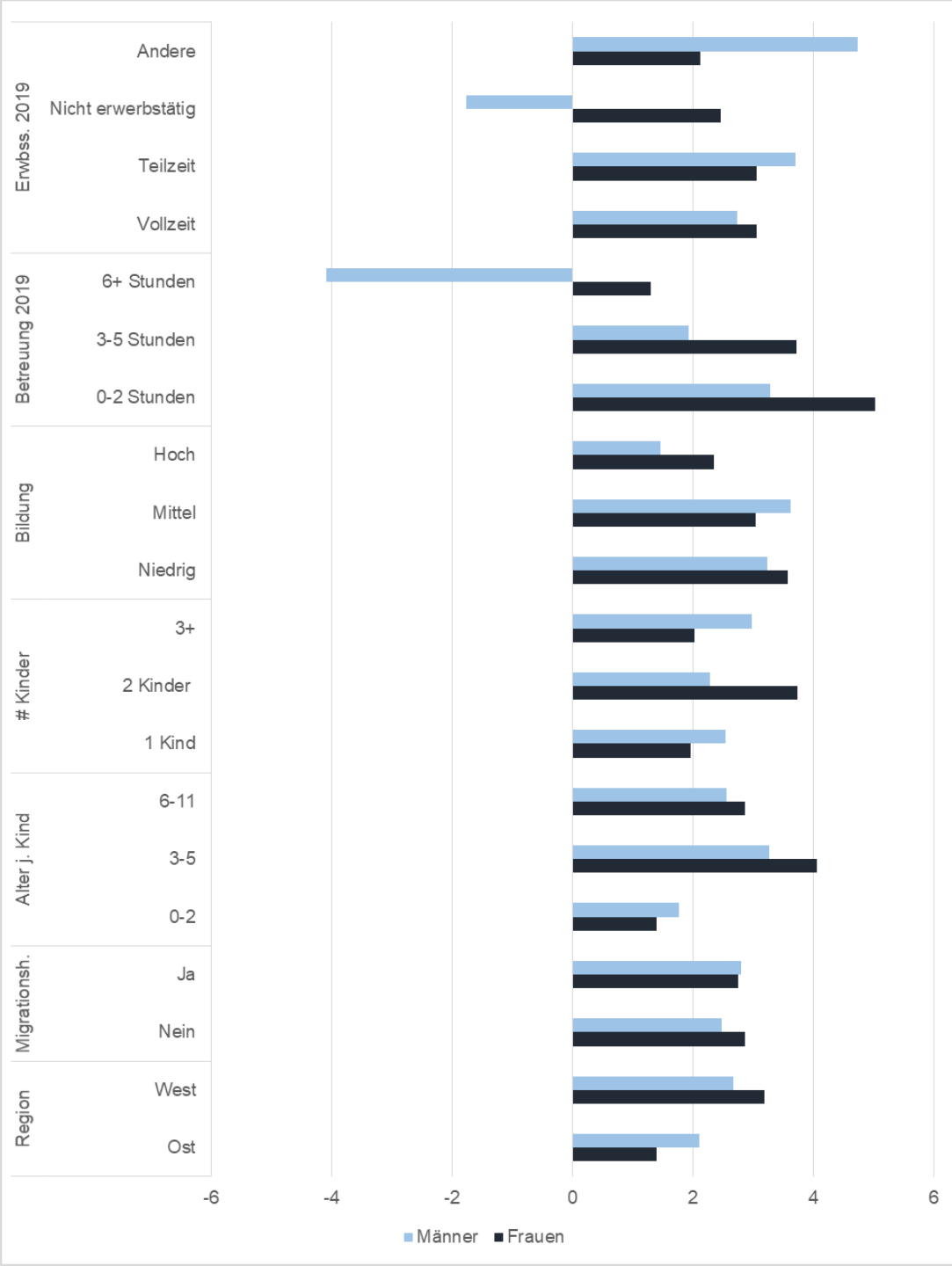
Differenz Sorgearbeit 2020-2019

Methode:

Lineare Regression

Abgebildet:

Geschätzte Werte



Regressionsergebnisse

Abhängige Variable:

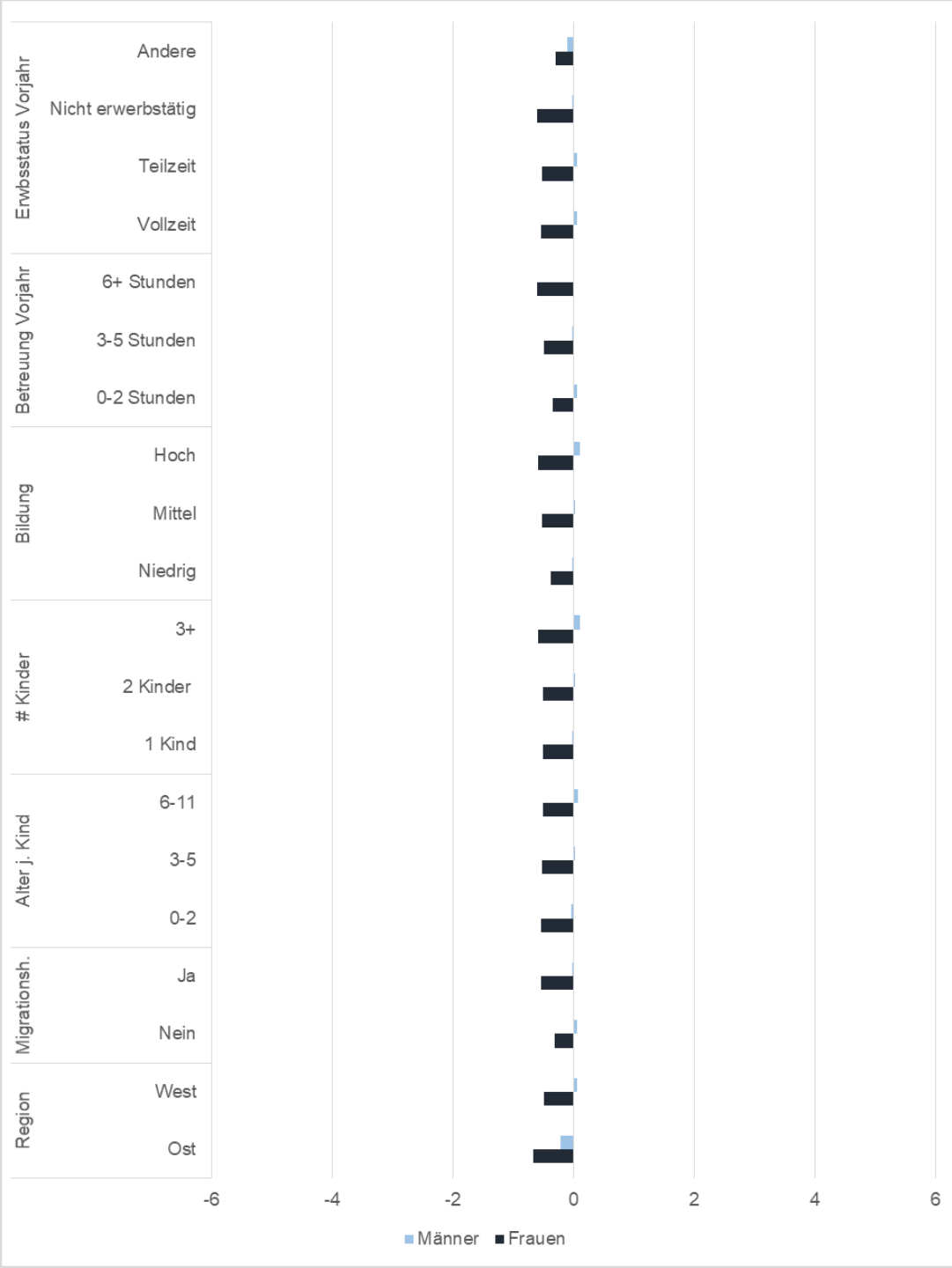
Differenz Sorgearbeit 2019-2018

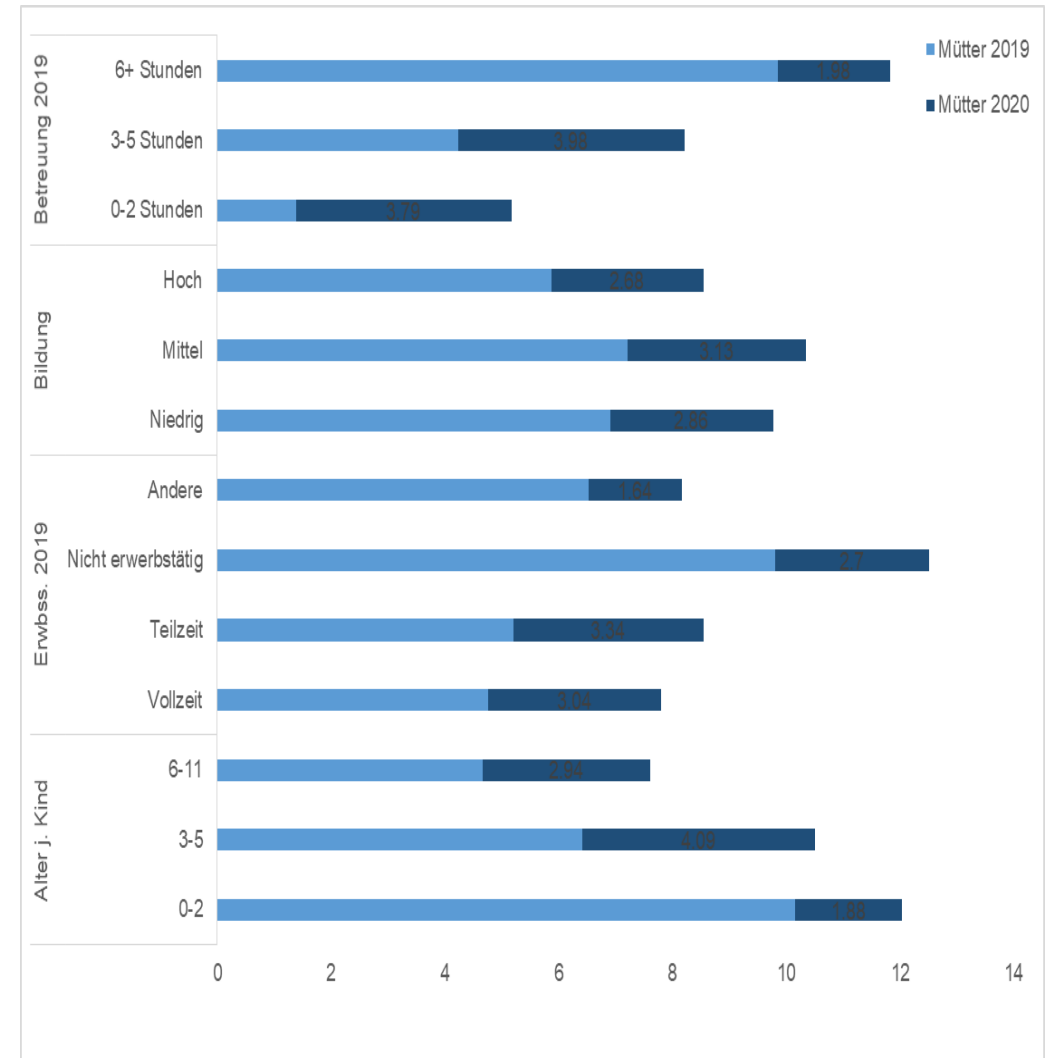
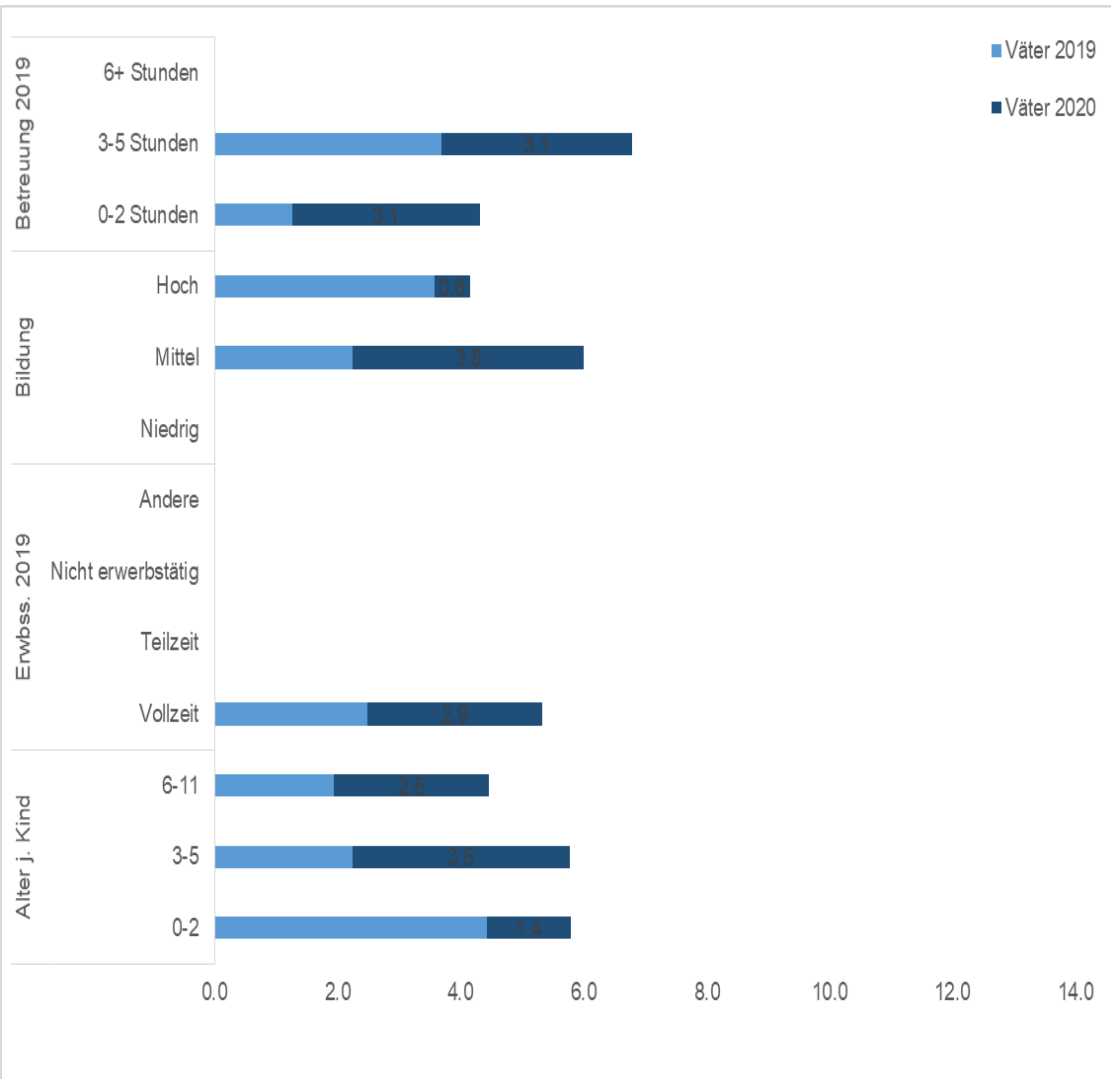
Methode:

Lineare Regression

Abgebildet:

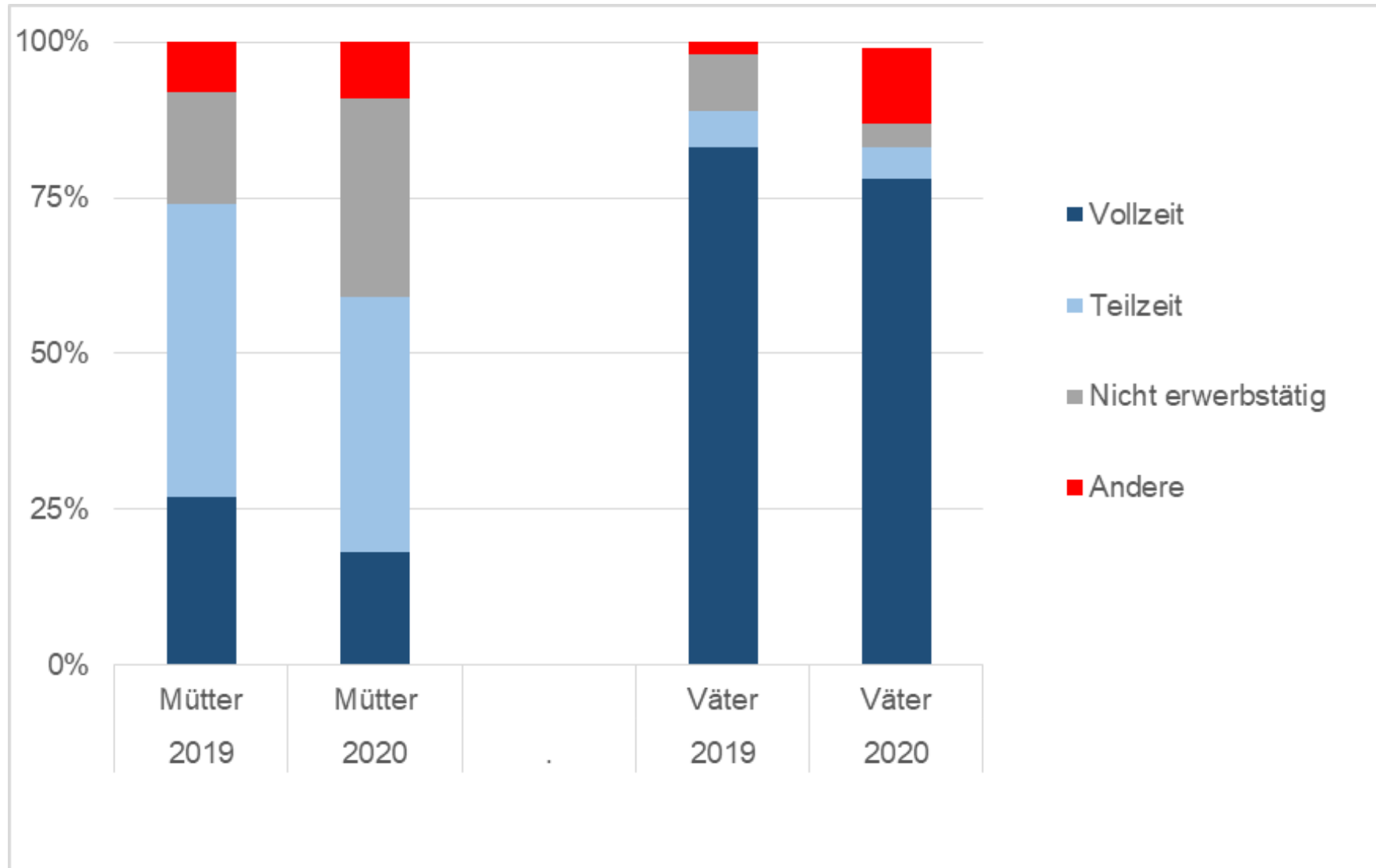
Geschätzte Werte





FE-Modell

Erwerbsstatus



Regressionsergebnisse

Abhängige Variable: Sorgearbeit (Stunden pro Tag)
Sample: Paneldatensatz 2019-2020
Methode: FE
Abgebildet: Geschätzte Werte

	Väter	Mütter
Vollzeit	3.63 (2.97,4.31)	6.28 (5.15,7.19)
Teilzeit	5.28 (3.52,6.53)	6.28 (5.15,7.19)
Nicht erwerbstätig	6.76 (1.27,10.60)	11.71 (10.61,12.69)
Andere	5.52 (1.16,8.59)	8.70 (6.87,10.42)

Stufenweise Regression