



Hamburgisches  
WeltWirtschafts  
Institut



# Wie leben und arbeiten Hamburgs Eltern?

**Auftrag und Chance für Hamburger Unternehmen**

Eine Analyse mit Daten des Mikrozensus 2008  
im Auftrag der Handelskammer Hamburg für die  
Hamburger Allianz für Familie

11. Mai 2010

Christina Boll

## Übersicht

- **Wer sind Hamburgs Eltern und wie leben sie?**

Partnerschaftsformen, Kinder, Nationalität,  
Lebensunterhalt

- **Wie arbeiten Hamburgs Eltern?**

- Erwerbsstatus
- Arbeitszeit und Arbeitsort
- weitere Job-Merkmale
- ungenutzte Potenziale: nicht erwerbstätige Väter und Mütter

## Daten

### **Datensatz = Mikrozensus 2008 (Stand April 2010), Bundesland Hamburg**

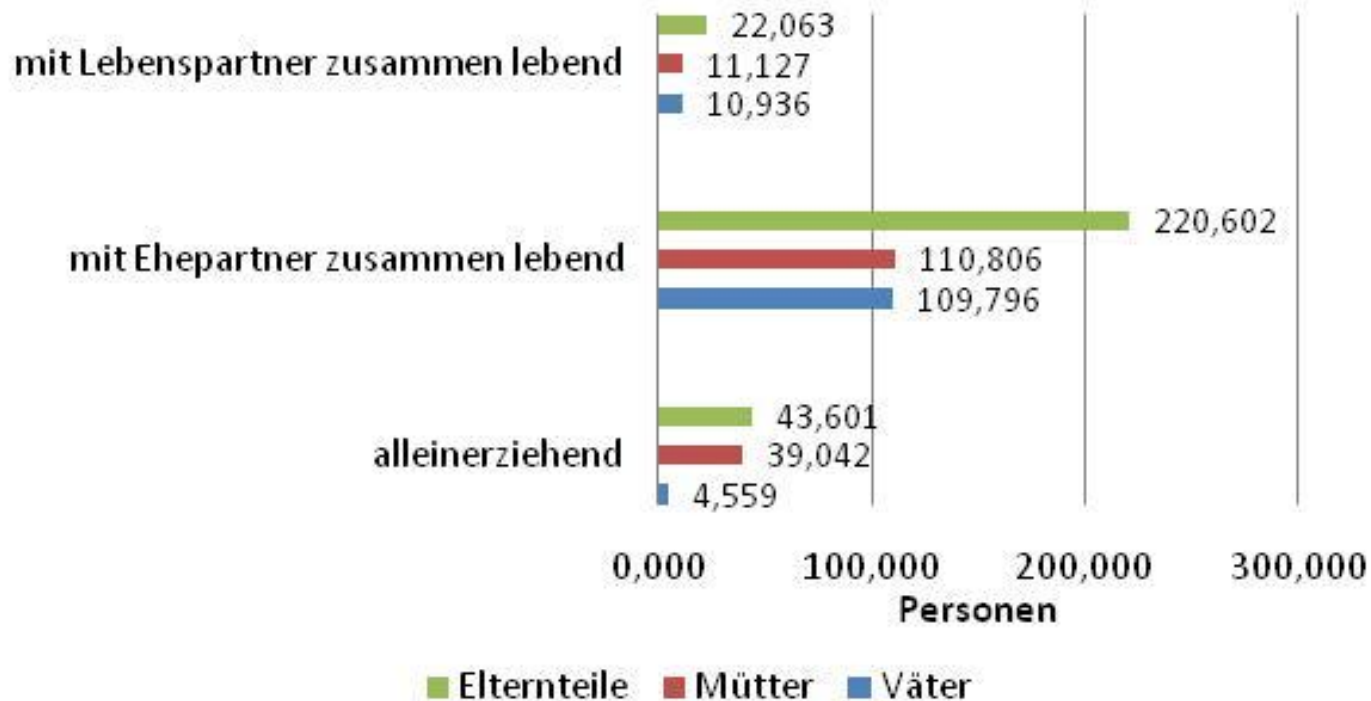
Mikrozensus: Amtliche Repräsentativitätsstatistik über die Bevölkerung und den Arbeitsmarkt in Deutschland (1%-Stichprobe)

### **Untersuchter Personenkreis**

- Elternteile im erwerbsfähigen Alter (15-64 Jahre) mit Hauptwohnsitz in Hamburg
- Erwachsene mit mindestens einem ledigen Kind unter 18 Jahren in der Familie (Lebensformenkonzept):
  - Ehepartner
  - Lebenspartner
  - Alleinerziehende
- Vergleichsmaßstab Kinderlose: nicht mit ledigen Kindern unter 18 Jahren zusammenlebend

## Lebensformen

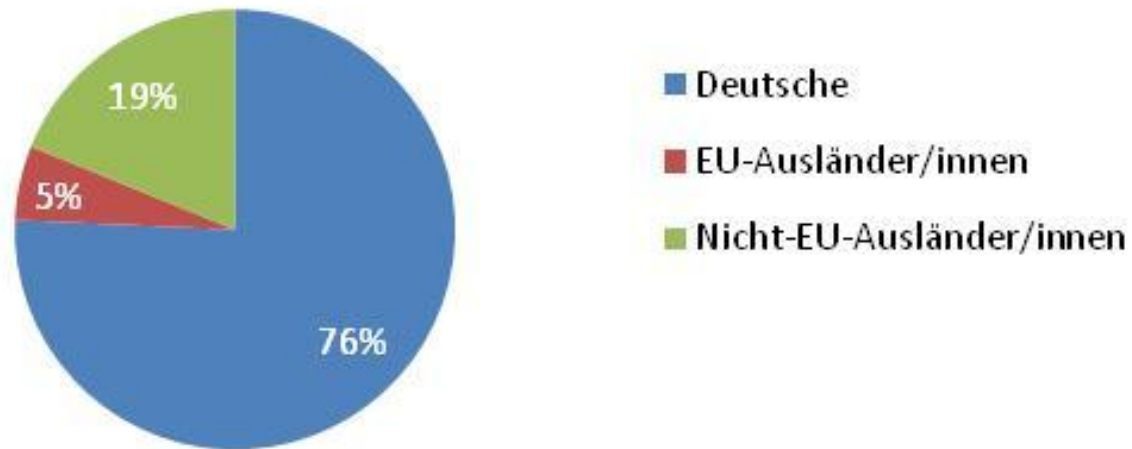
In Hamburg sind 43,601 Personen alleinerziehend.  
Dabei kommen auf einen Vater rund 9 Mütter.



Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI

## Nationalität

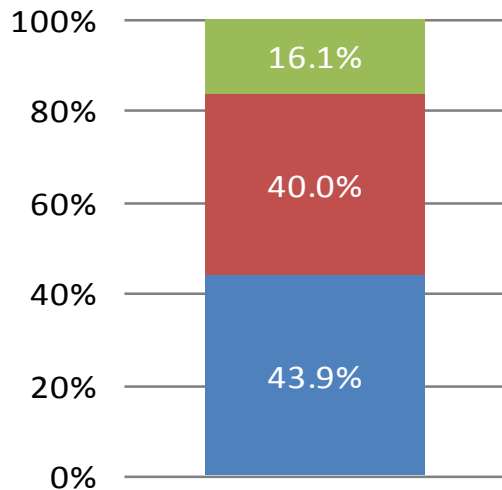
Knapp ein Fünftel der Eltern sind Nicht-EU-Ausländer/innen.



Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI

## Anzahl Kinder und Alter des jüngsten Kindes

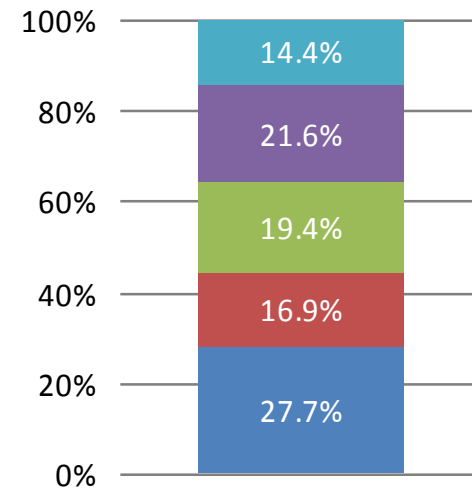
Über die Hälfte der Elternteile hat zwei oder mehr Kinder.



Elternteile

■ 1 Kind ■ 2 Kinder ■ 3 oder mehr Kinder

Bei über einem Viertel der Elternteile ist das jüngste Kind unter 3 Jahre alt.



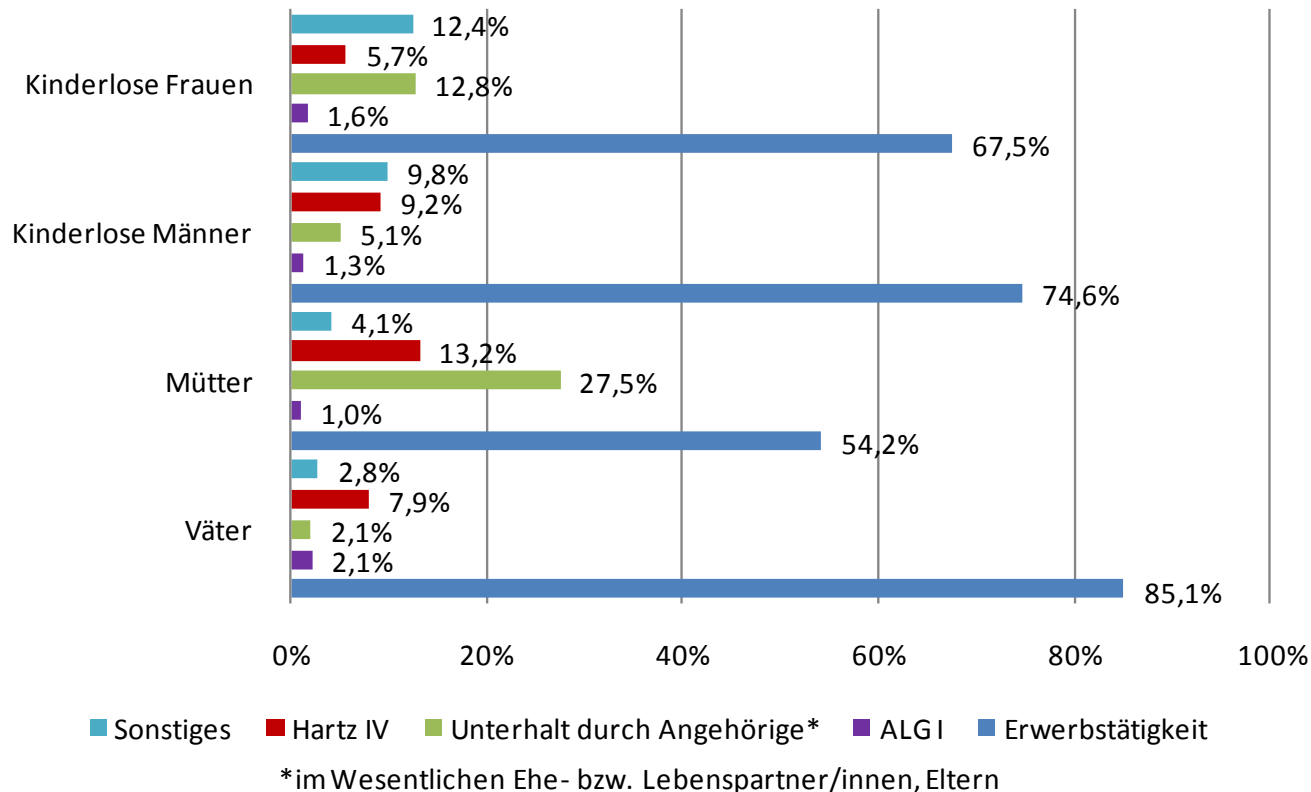
Elternteile

■ unter 3 ■ 3 bis 5 ■ 6 bis 9 ■ 10 bis 14 ■ 15 bis 17

Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI

## Überwiegender Lebensunterhalt

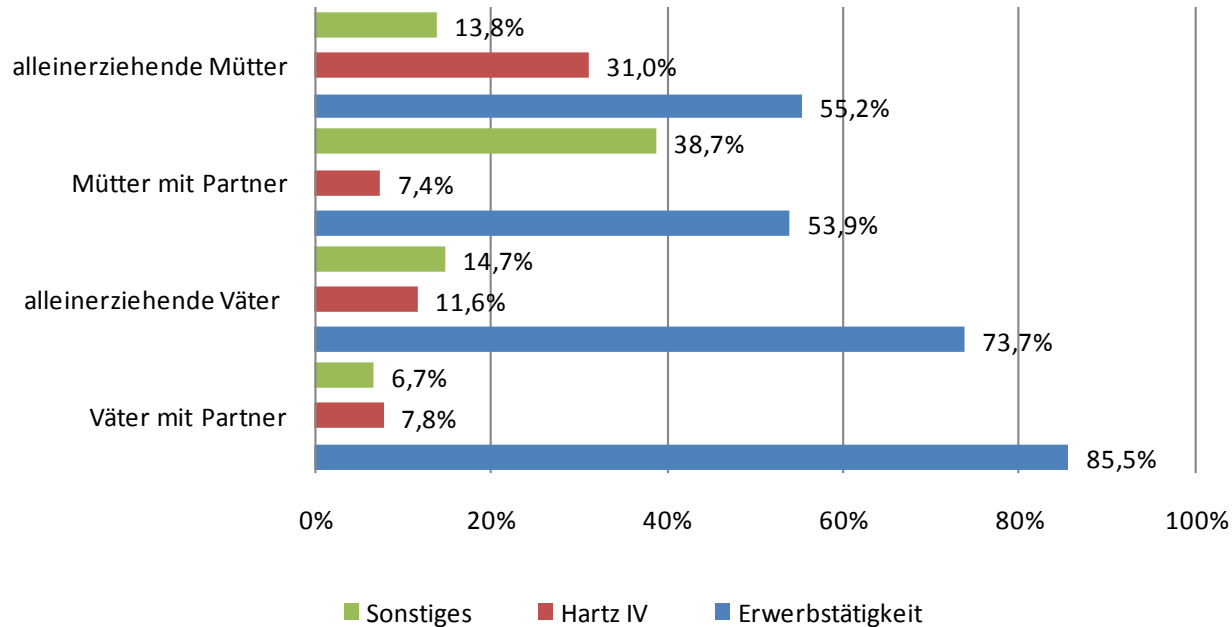
Rund 41% der Mütter leben überwiegend von Unterhalt durch Angehörige oder Hartz IV, aber nur 10% der Väter tun dies.



Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI

## Überwiegender Lebensunterhalt

**Ein knappes Drittel der alleinerziehenden Mütter lebt überwiegend von Hartz IV;  
alleinerziehende Väter tun dies nur zu rund 12%,  
Mütter in Partnerschaften sogar nur zu rund 7%.**

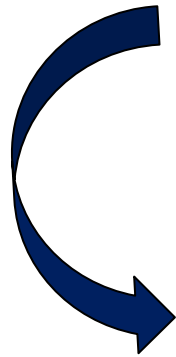


Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI



**Jetzt:**

**Wechsel von der Analyse der**



**Lebensbedingungen**

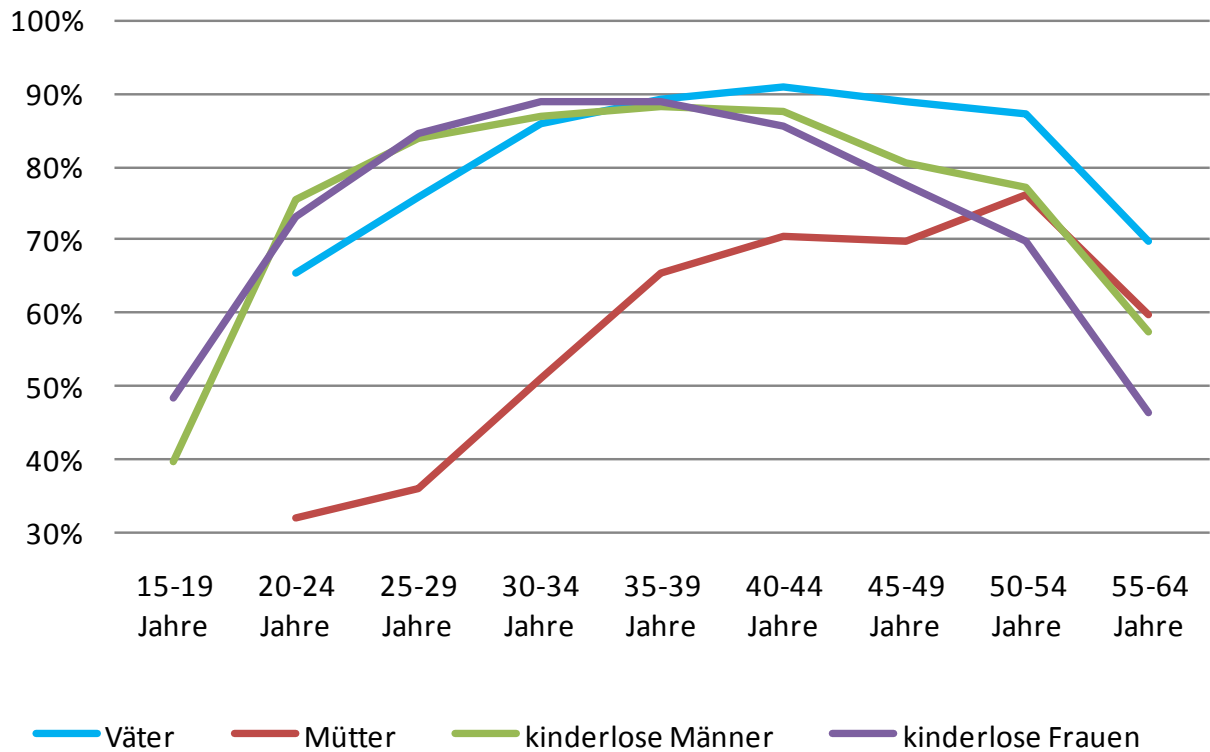
**zur Analyse der**

**Arbeitsbedingungen**

## Erwerbstätigen-Quote nach Altersgruppen

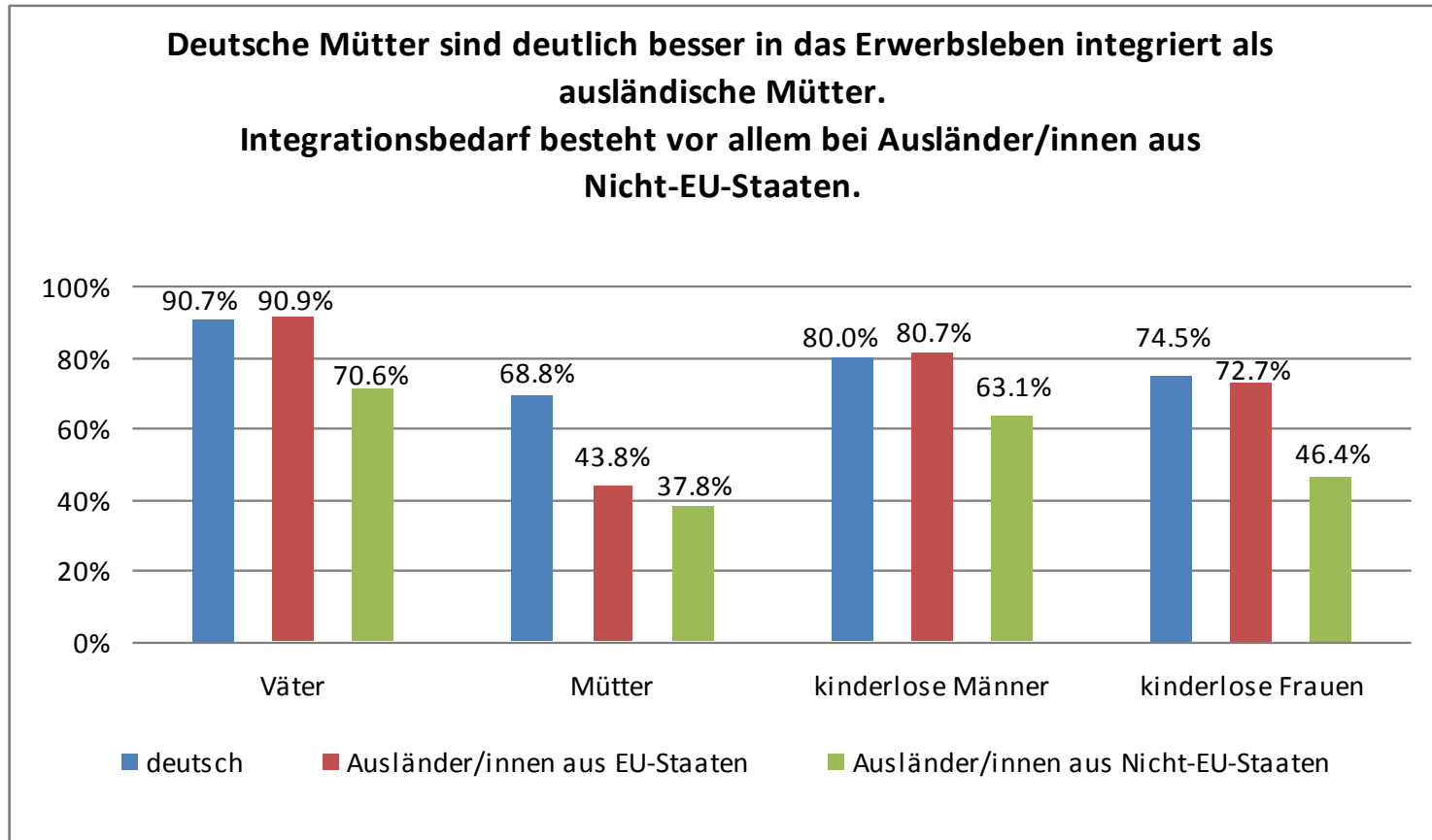
Mütter sind deutlich seltener erwerbstätig als Väter und zugleich auch seltener als kinderlose Frauen\*.

\*Ausnahme: Altersgruppe 50+



Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI

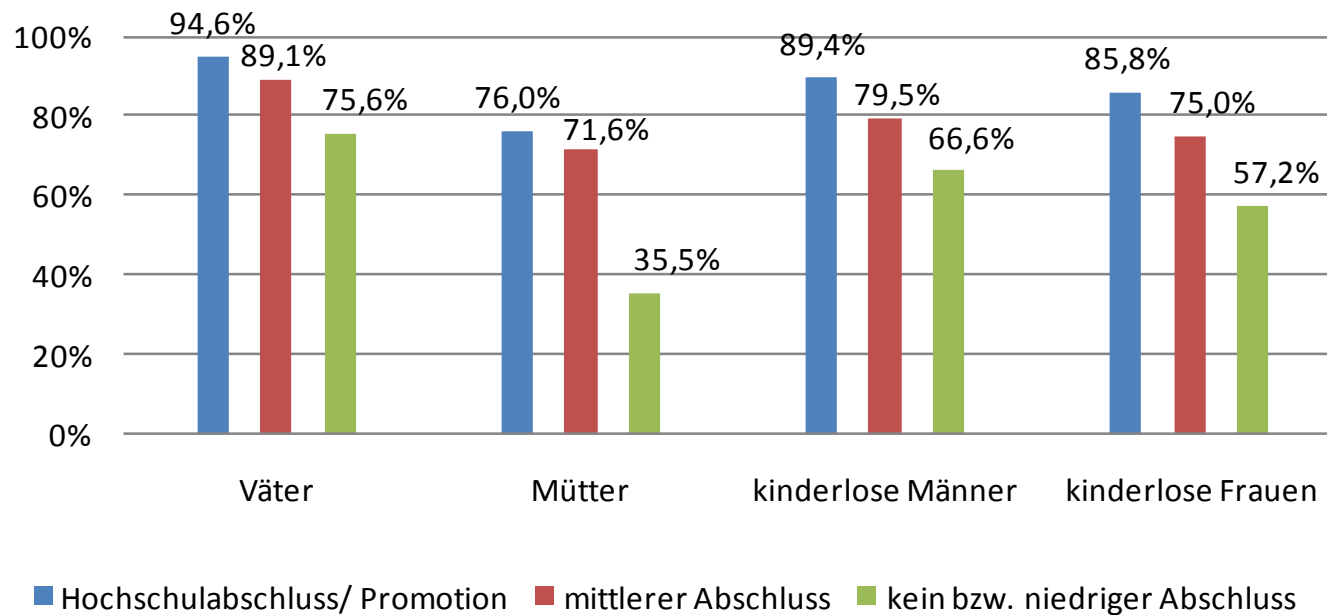
## Erwerbstätigen-Quote nach Nationalität



Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI

## Erwerbstätigen-Quote nach Bildungsniveau

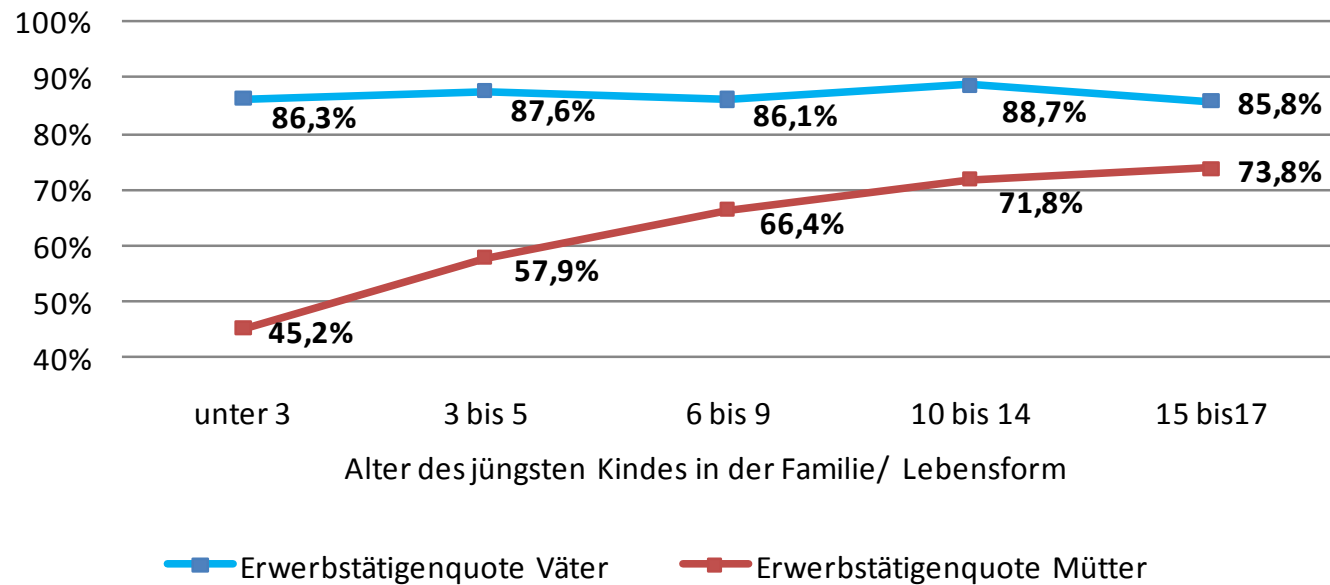
Je höher das Bildungsniveau, desto höher die Erwerbsbeteiligung.  
Allerdings: Die relativ geringe Beteiligung akademisch gebildeter Mütter offenbart ungenutzte Potenziale.



Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI

## Erwerbstätigen-Quote nach Alter des jüngsten Kindes

Je älter das jüngste Kind in der Familie, desto höher ist die mütterliche Erwerbsbeteiligung. Dagegen ist die Erwerbstätigkeit der Väter relativ unabhängig vom Alter des jüngsten Kindes.

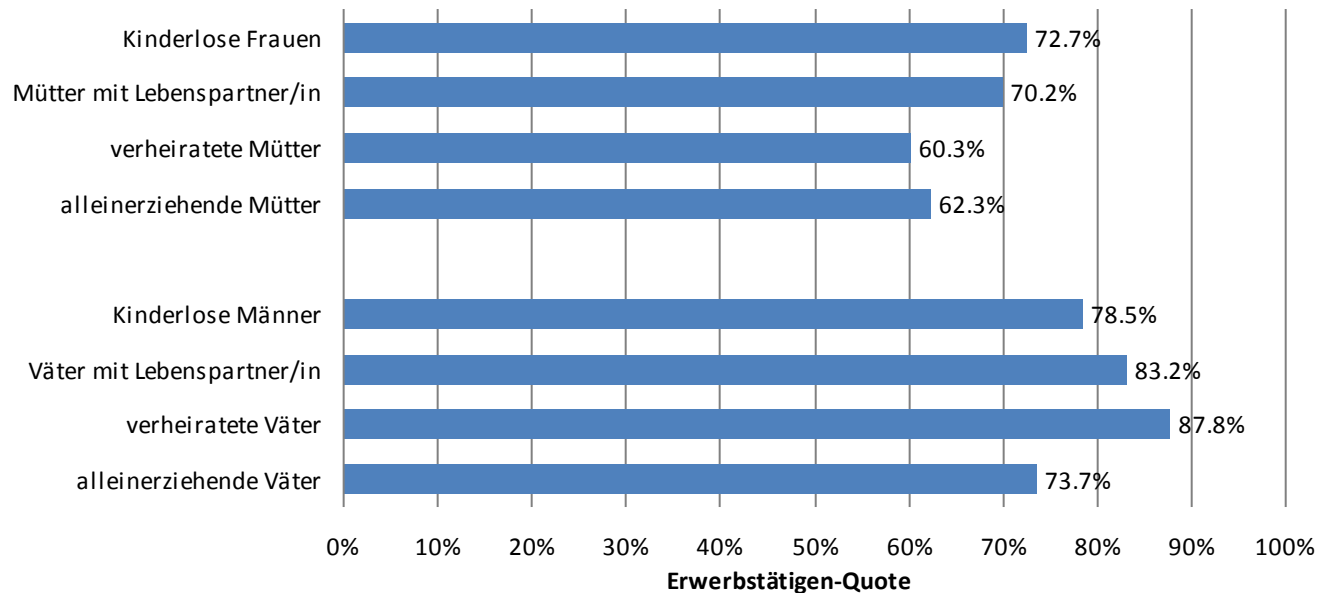


Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI

## Erwerbstätigen-Quote nach Lebensform

**Niedrigeres Alter der Kinder: Alleinerziehende Mütter arbeiten seltener als alleinerziehende Väter.**

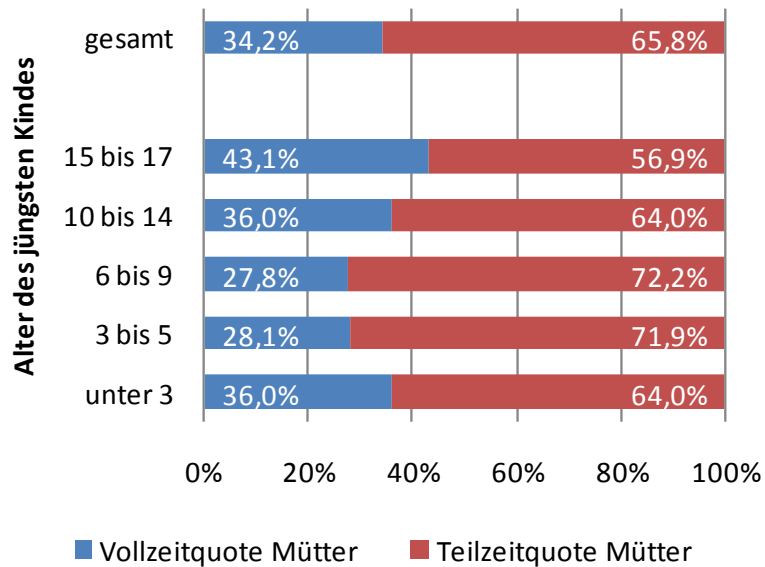
**Geringere Verdienstmöglichkeiten im Job und fehlender privater Unterhalt:  
Alleinerziehende Mütter arbeiten häufiger als verheiratete Mütter  
und sind dennoch häufiger von Hartz IV abhängig.**



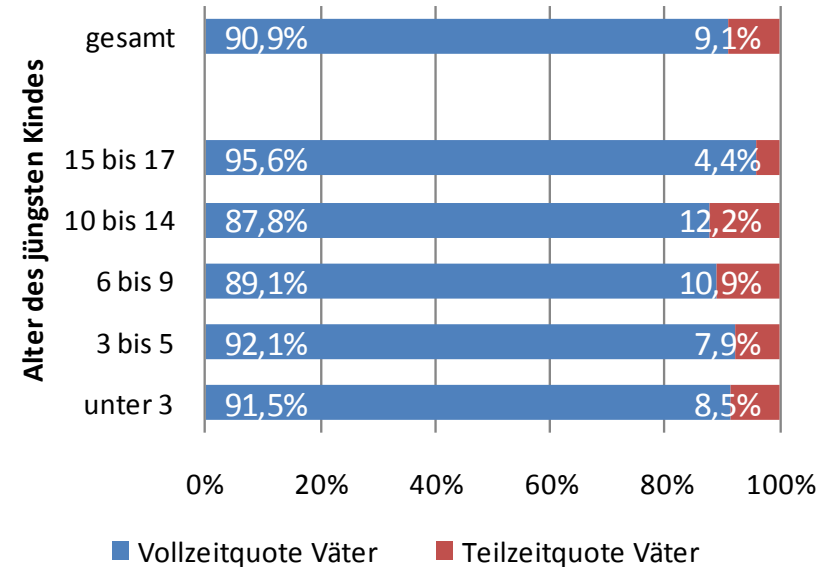
Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI

## Arbeitszeiten

**Mütter: Teilzeit dominiert, insbesondere bei jüngstem Kind im Kindergarten- oder Grundschulalter.**



**Väter: Teilzeit hat geringe Bedeutung.**

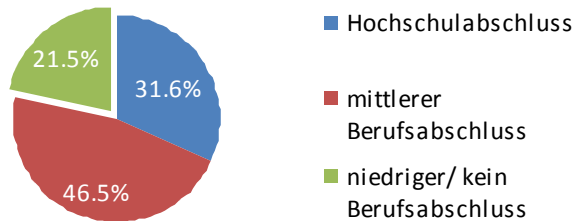


Vollzeitquote: Anteil der in Vollzeit Erwerbstätigen an den insgesamt in diese Gruppe Erwerbstätigen;  
 Teilzeitquote: Anteil der in Teilzeit Erwerbstätigen an den insgesamt in dieser Gruppe Erwerbstätigen.

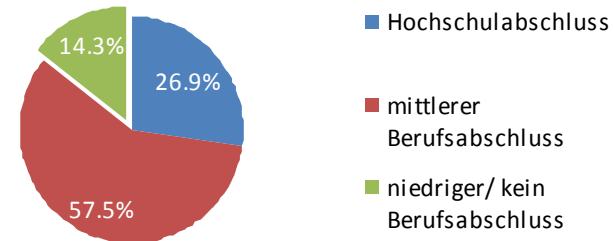
Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI

## Arbeitszeiten und Bildungsniveau

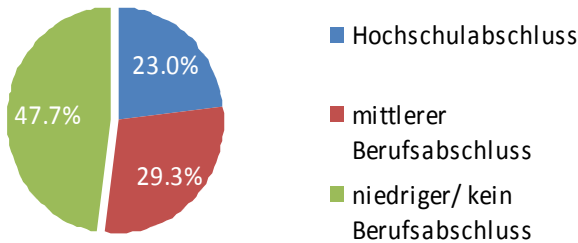
Väter: Nur rund ein Fünftel der Vollzeit Beschäftigten ist gering qualifiziert,



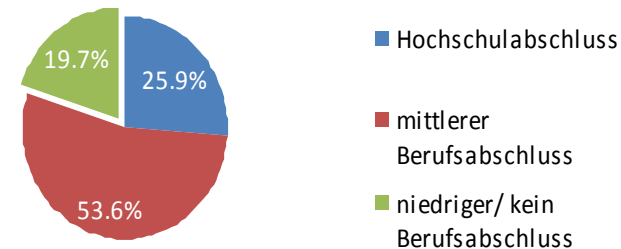
Mütter: Die Bildungsverteilung unter den Vollzeit Beschäftigten ...



... aber fast die Hälfte der Teilzeit beschäftigten Väter.



... ist fast identisch mit jener unter den Teilzeit Beschäftigten.

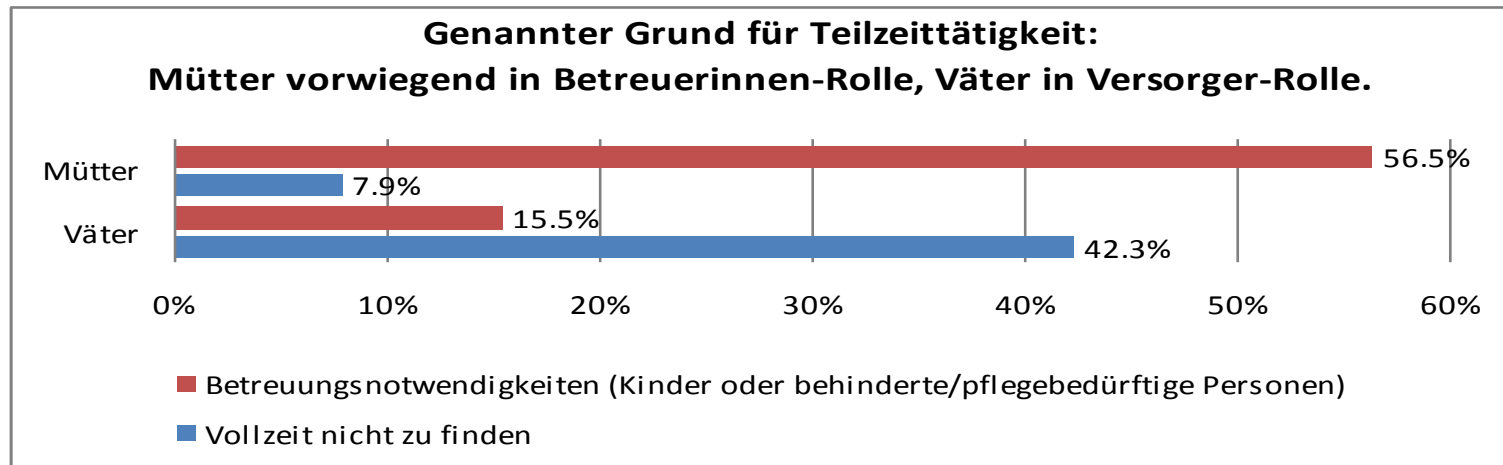
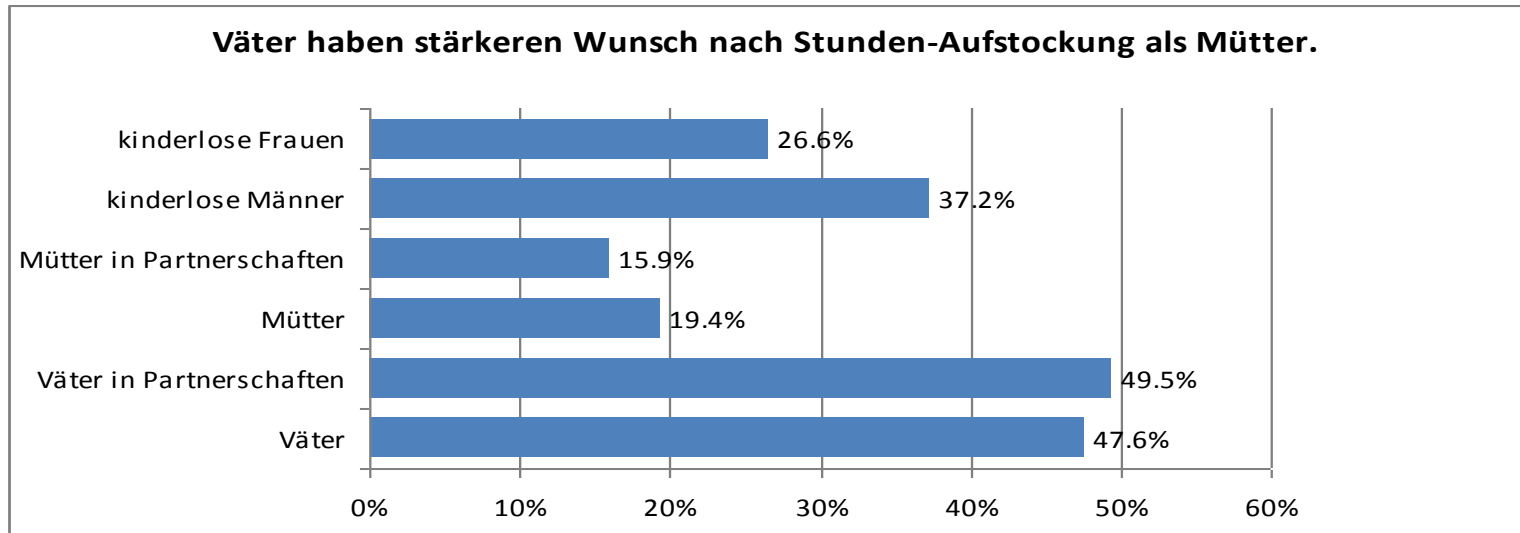


Auch die **Branchenverteilung** richtet sich bei Vätern nach dem Arbeitszeit-Umfang, bei Müttern ist dies nicht der Fall.

Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI



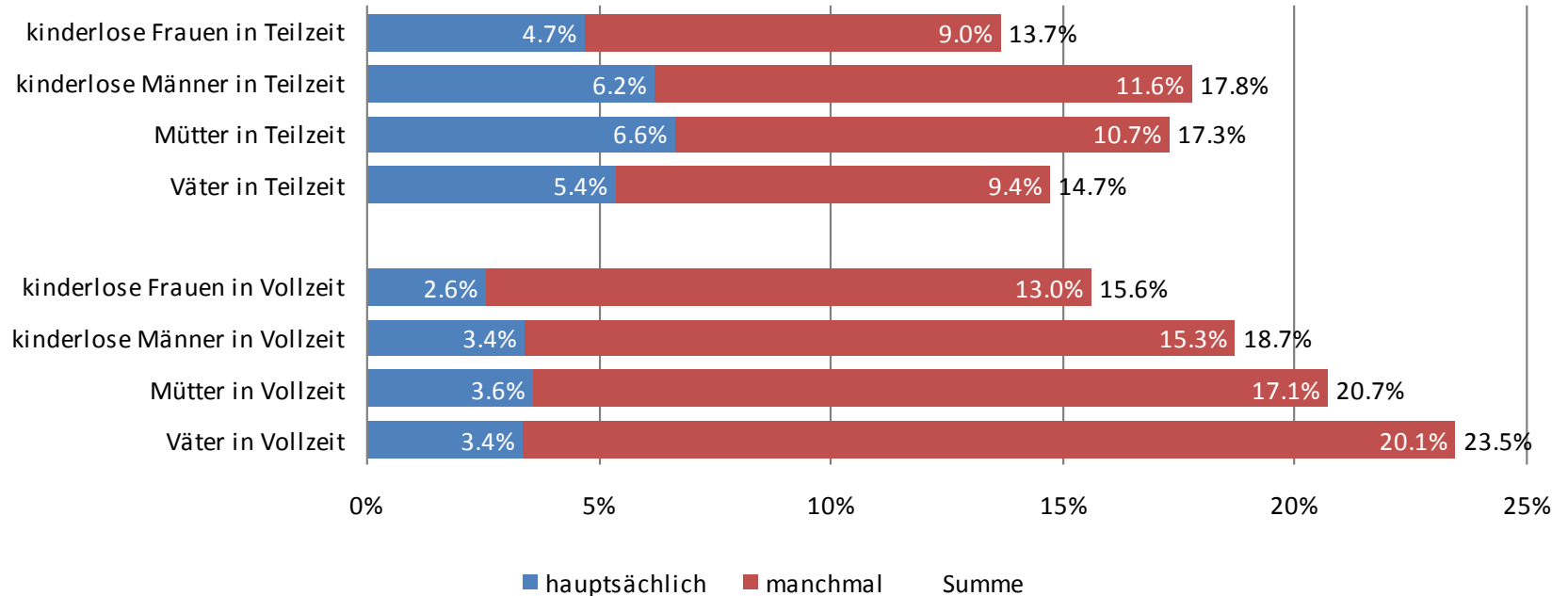
**Teilzeitkräfte: Wunsch nach Mehrarbeit und Hauptmotiv für Teilzeit**



Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI

## Verbreitung von Home Office

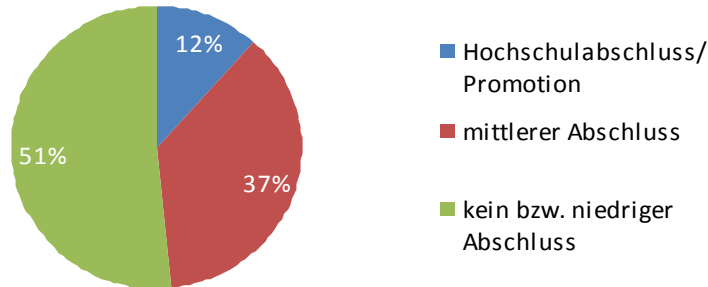
**Vollzeitkräfte nehmen Home Office stärker in Anspruch als Teilzeitkräfte, dabei Vollzeit beschäftigte Väter noch stärker als Vollzeit beschäftigte Mütter.  
Nachholbedarf in Teilzeit?**



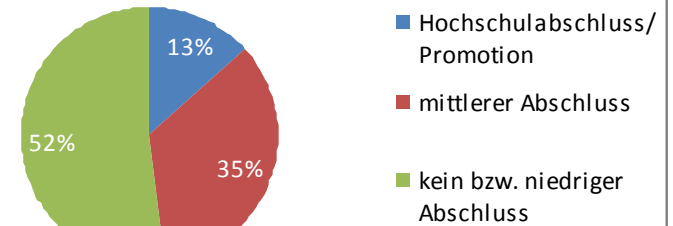
Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI

## Ungenutztes Potenzial: Gut gebildete Nichterwerbstätige

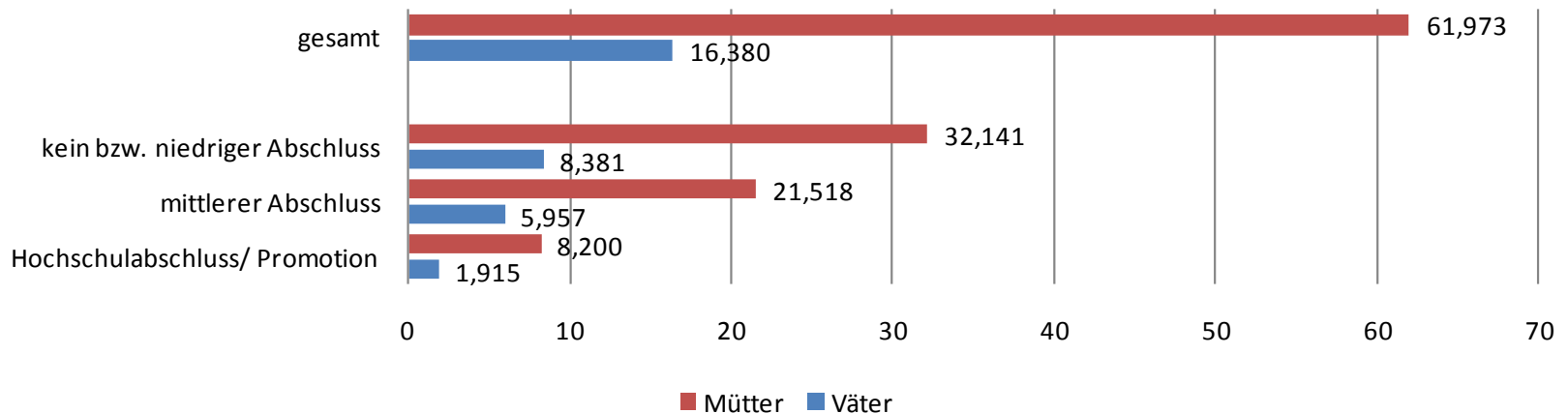
**Nichterwerbstätige Väter: Fast die Hälfte ist gut bis sehr gut qualifiziert.**



**Dasselbe gilt für die nichterwerbstätigen Mütter.**



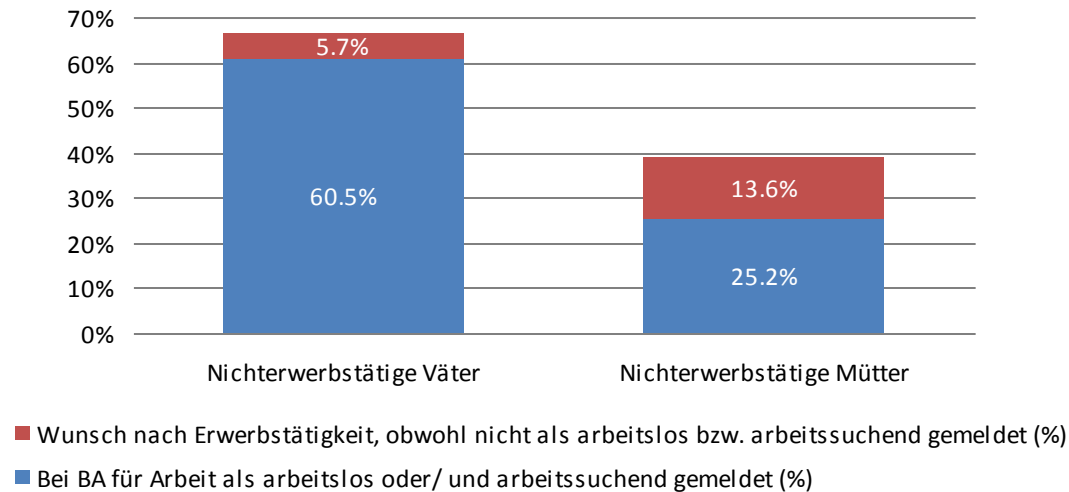
**Über 37,000 gut bis sehr gut gebildete Elternteile sind nicht erwerbstätig, darunter knapp 30,000 Mütter.**



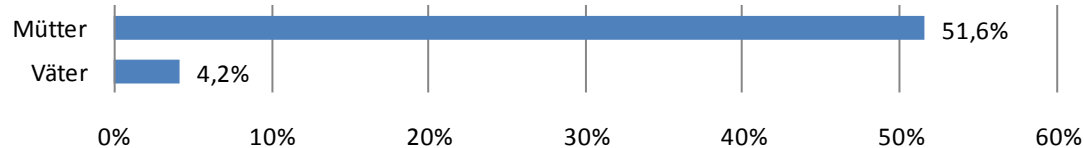
Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI

## Hoher Anteil von Menschen mit Erwerbswunsch unter Nichterwerbstätigen: Dieses Potenzial gilt es zu nutzen.

Rund 66% der nichterwerbstätigen Väter und rund 39% der nichterwerbstätigen Mütter sind aus Arbeitslosigkeit oder aus der Stillen Reserve heraus aktivierbar.



Genannter Grund für Nichtarbeitssuche insbesondere bei Müttern: **Betreuungsnotwendigkeiten bzw. sonstige persönliche oder familiäre Verpflichtungen**



Mikrozensus 2008; Berechnungen des HWWI

**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.**