

# **Einstellungen und Verhalten in privaten Haushalten im Kontext der effizienten Stromnutzung**

*- ein Überblick für die Jahre 2004 - 2008 -*

---

## Agenda

---

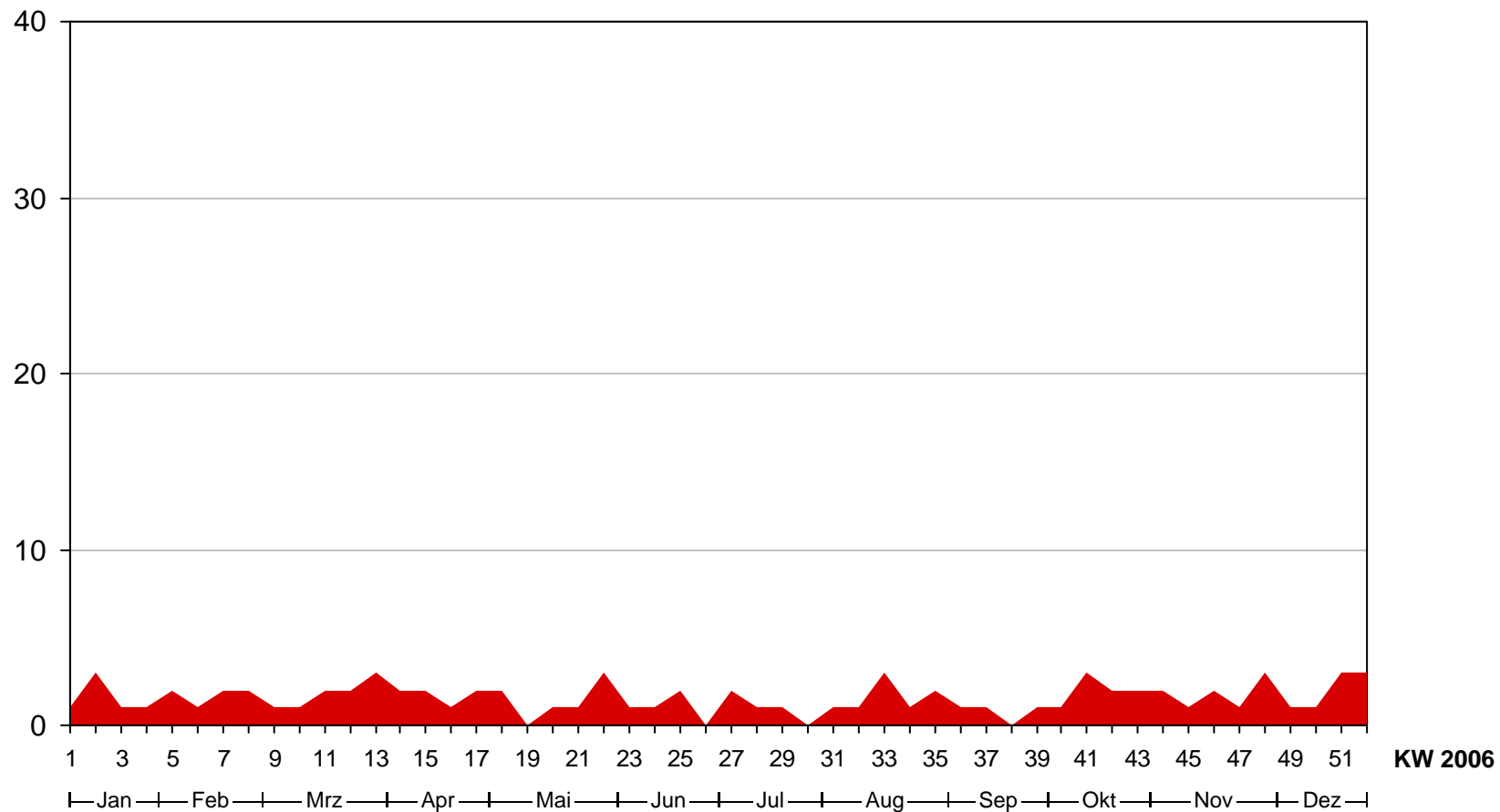
### **Der aktuelle Kontext: Die Deutschen und die Energie-Effizienz**

Effiziente Stromnutzung in privaten Haushalten 2004 - 2008: ausgewählte Ergebnisse einer Studie für die *Initiative EnergieEffizienz*

### Diskussion

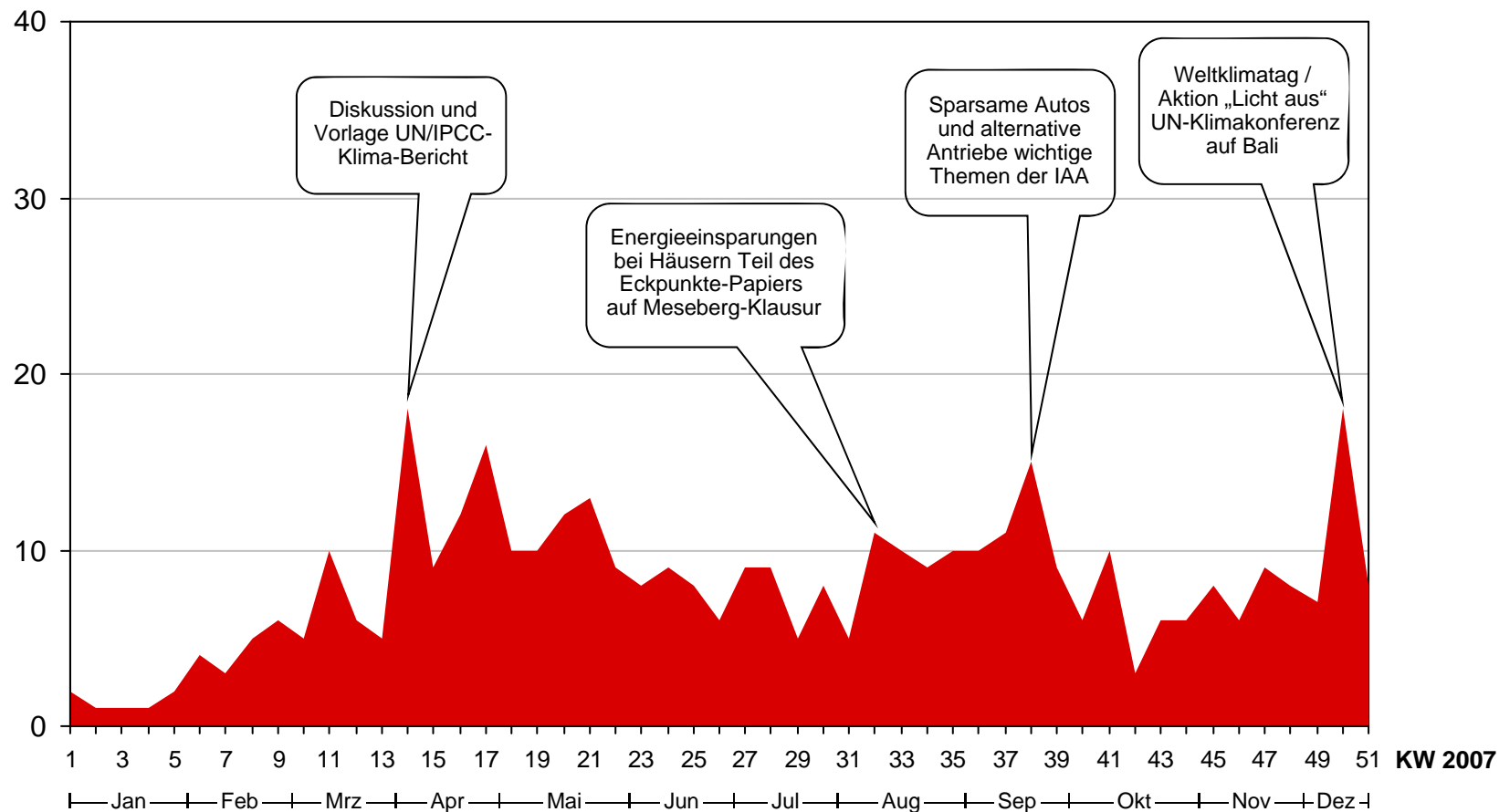
# Wahrnehmung des Themas Energie-Effizienz bundesweit 2006

2006 war die spontane Awareness für Energiesparthemen noch sehr gering



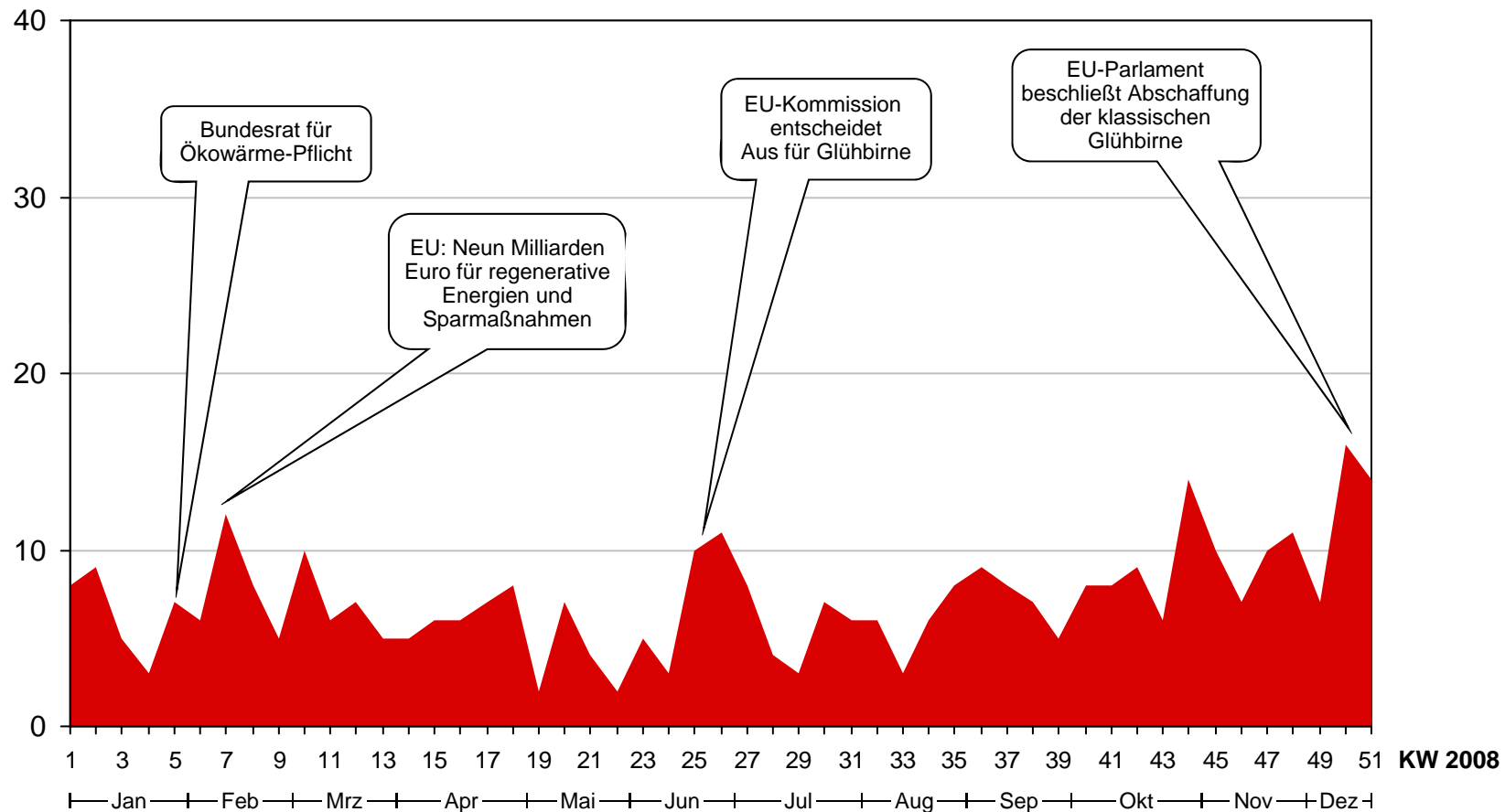
# Wahrnehmung des Themas Energie-Effizienz bundesweit 2007

Deutlicher Anstieg der Nennungen in 2007, Peaks bei konkreten Ereignissen



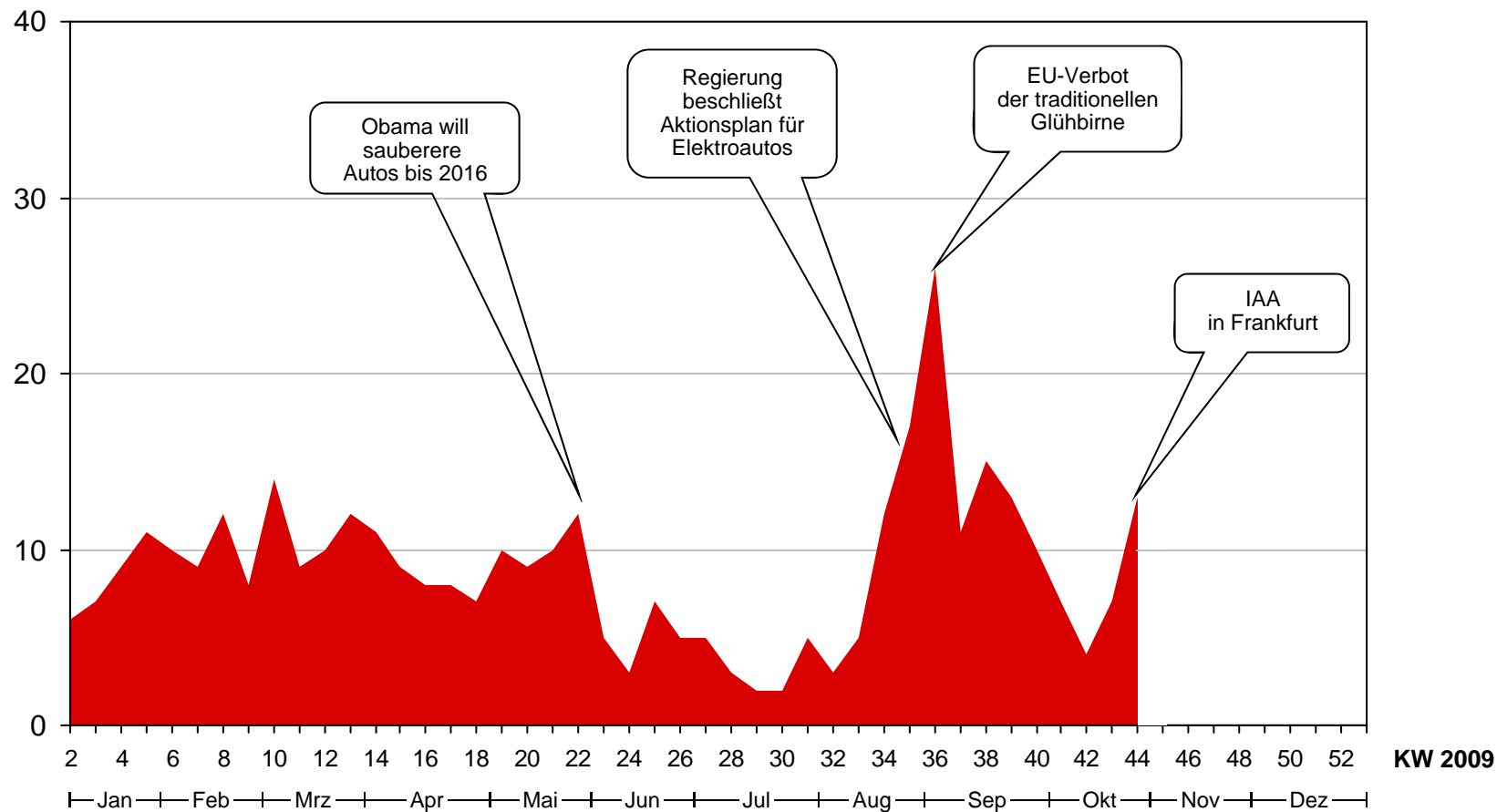
# Wahrnehmung des Themas Energie-Effizienz bundesweit 2008

In 2008 starke Schwankungen der Awareness



# Wahrnehmung des Themas Energie-Effizienz bundesweit 2009

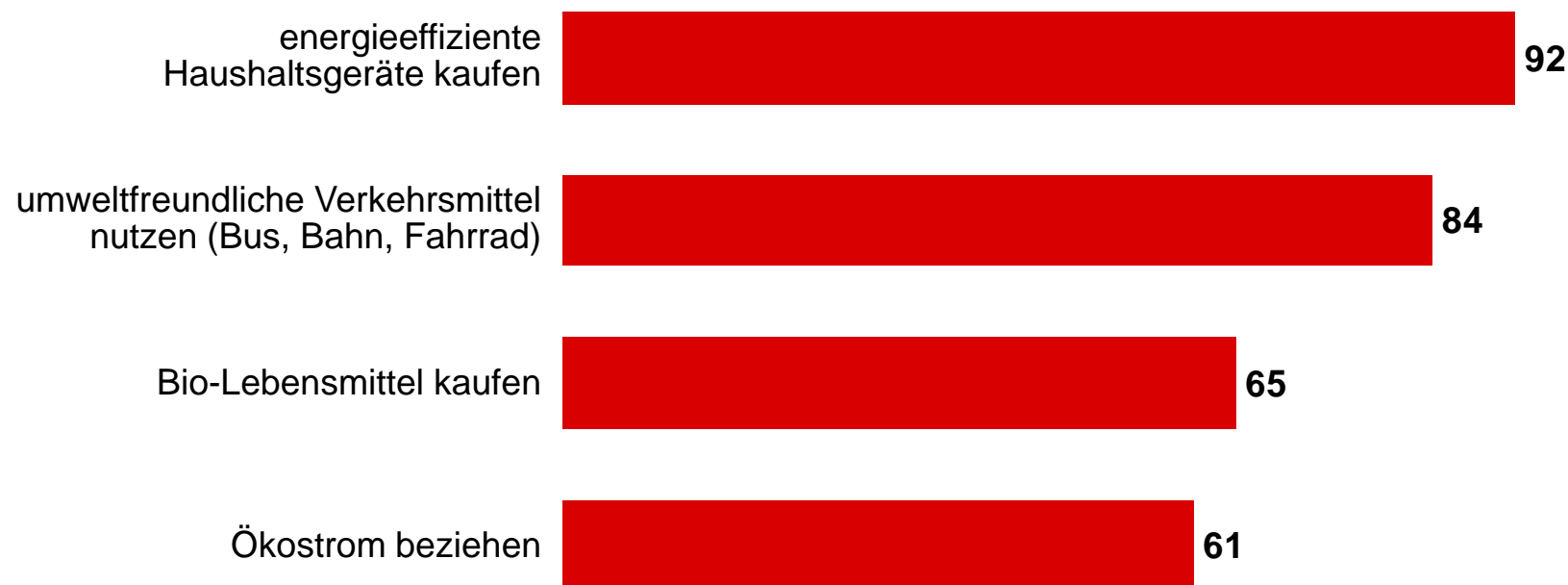
In 2009 sorgte das „Glühbirnenverbot“ für die bisher höchste Awareness des Themas



## Möglichkeiten, zum Umweltschutz beizutragen

Der Kauf energieeffizienter Haushaltsgeräte wird für besonders nützlich befunden

Nützlich zur Schonung von Umwelt und Klima ...



## Agenda

---

Der aktuelle Kontext: Die Deutschen und die Energie-Effizienz

**Effiziente Stromnutzung in privaten Haushalten 2004 - 2008: ausgewählte Ergebnisse einer Studie für die *Initiative EnergieEffizienz***

Diskussion

---

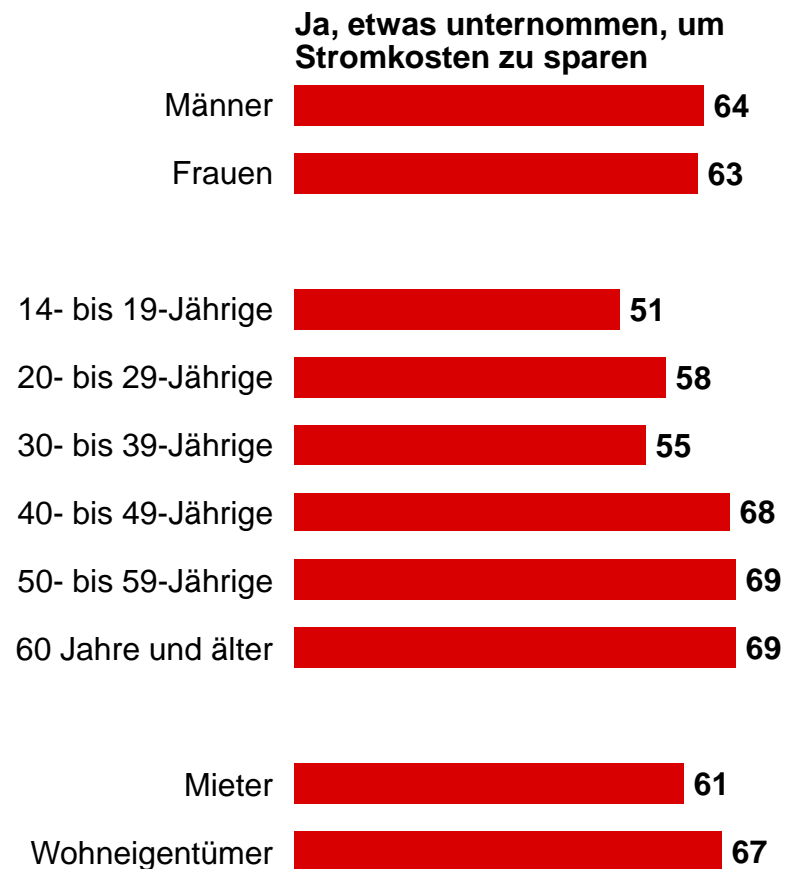
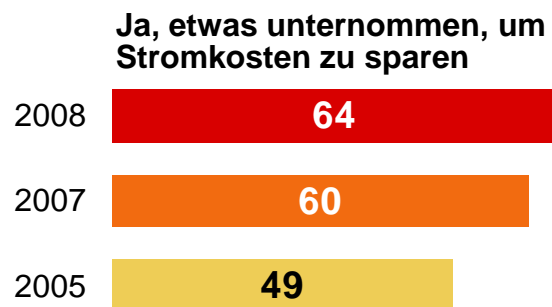
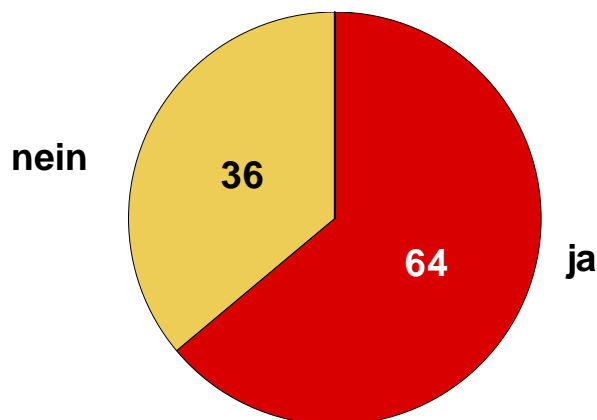
## Studiendesign

---

- Untersuchungsgegenstand:** Projektbegleitende Evaluierung der Informations- und Motivationskampagne „Effiziente Stromnutzung in privaten Haushalten“ der *Initiative EnergieEffizienz*
- Grundgesamtheit:** Die in Privathaushalten lebende deutschsprachige Bevölkerung ab 14 Jahren in der Bundesrepublik Deutschland, bundesweit repräsentativ
- Stichprobe:** 2008: 2.000 Personen
- Die Auswahl der zu befragenden Personen erfolgte anhand einer mehrstufigen systematischen Zufallsauswahl
- Erhebungsmethode:** CATI (computergestützte Telefoninterviews)
- Feldzeit:** 2008: Oktober 2008

# Etwas unternommen, um im Haushalt Stromkosten zu sparen? \*)

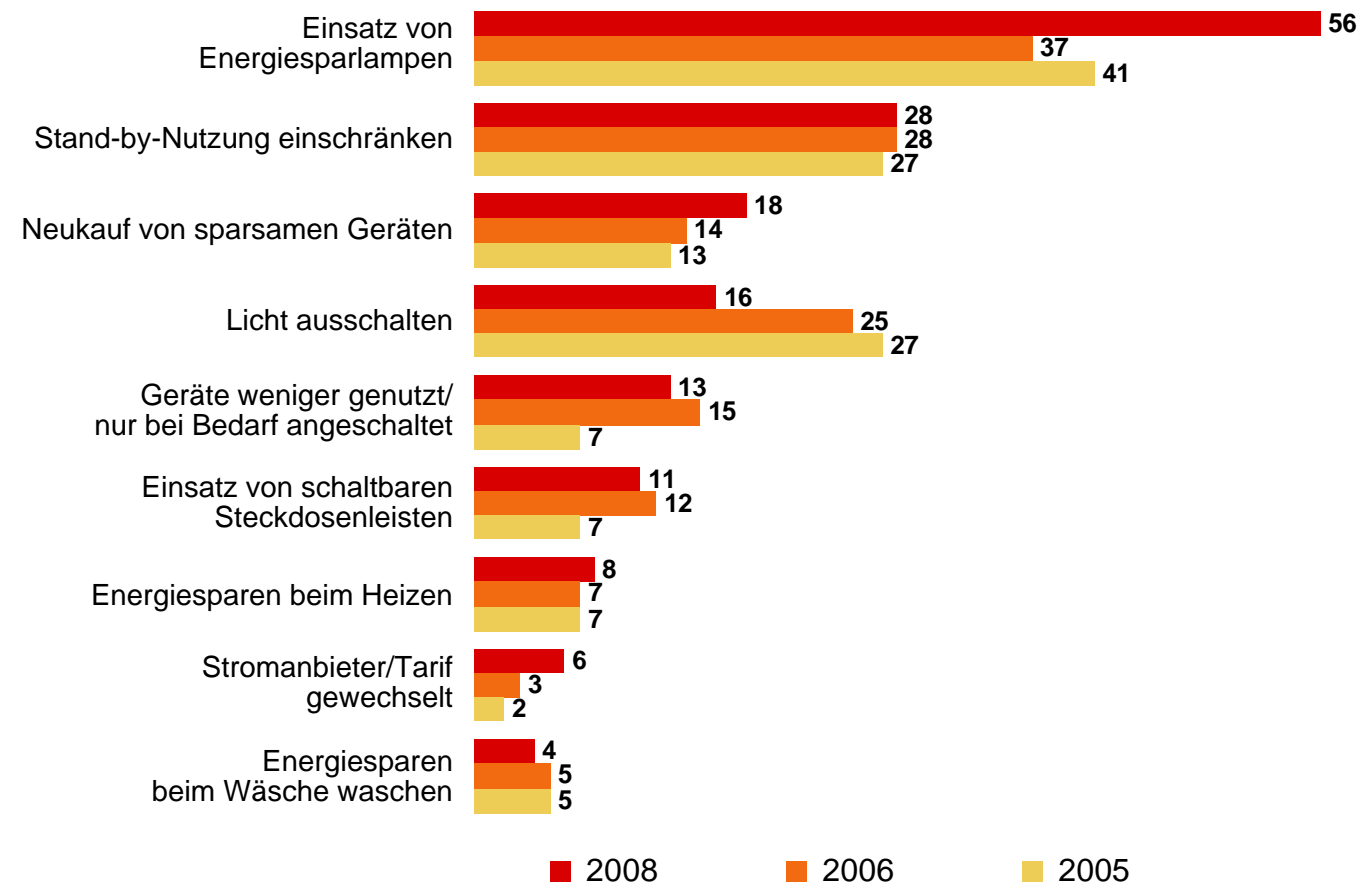
Es haben in den letzten 6 Monaten etwas unternommen ...



Basis: Alle Befragten (B4)  
 \*) erst ab 2005 abgefragt

# Maßnahmen, die Stromkostensparer ergriffen haben \*) (offen)

## Stromkosten wurden eingespart durch ...



Basis: Alle Befragten, die Stromkosten eingespart haben (B5)

\*) erst ab 2005 abgefragt; Mehrfachnennungen möglich, ausgewiesen sind Nennungen ab 2% in der aktuellen Welle

## Ausstattung der Haushalte mit Energiesparlampen

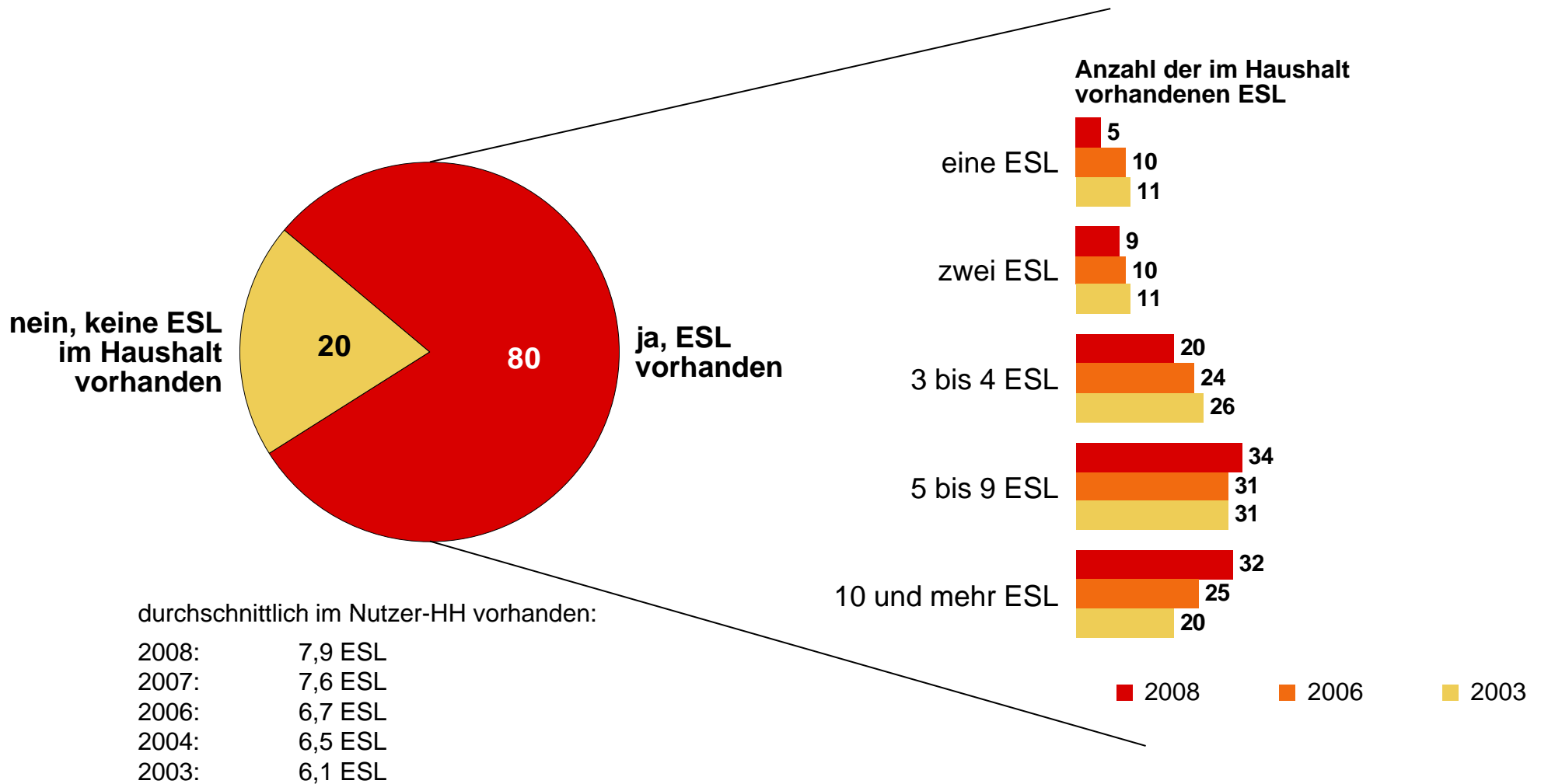


Basis: Alle Beleuchtungsentscheider (B6)

Angaben in Prozent

forsa. P8602/22397.12 11/09 Hy/Wi

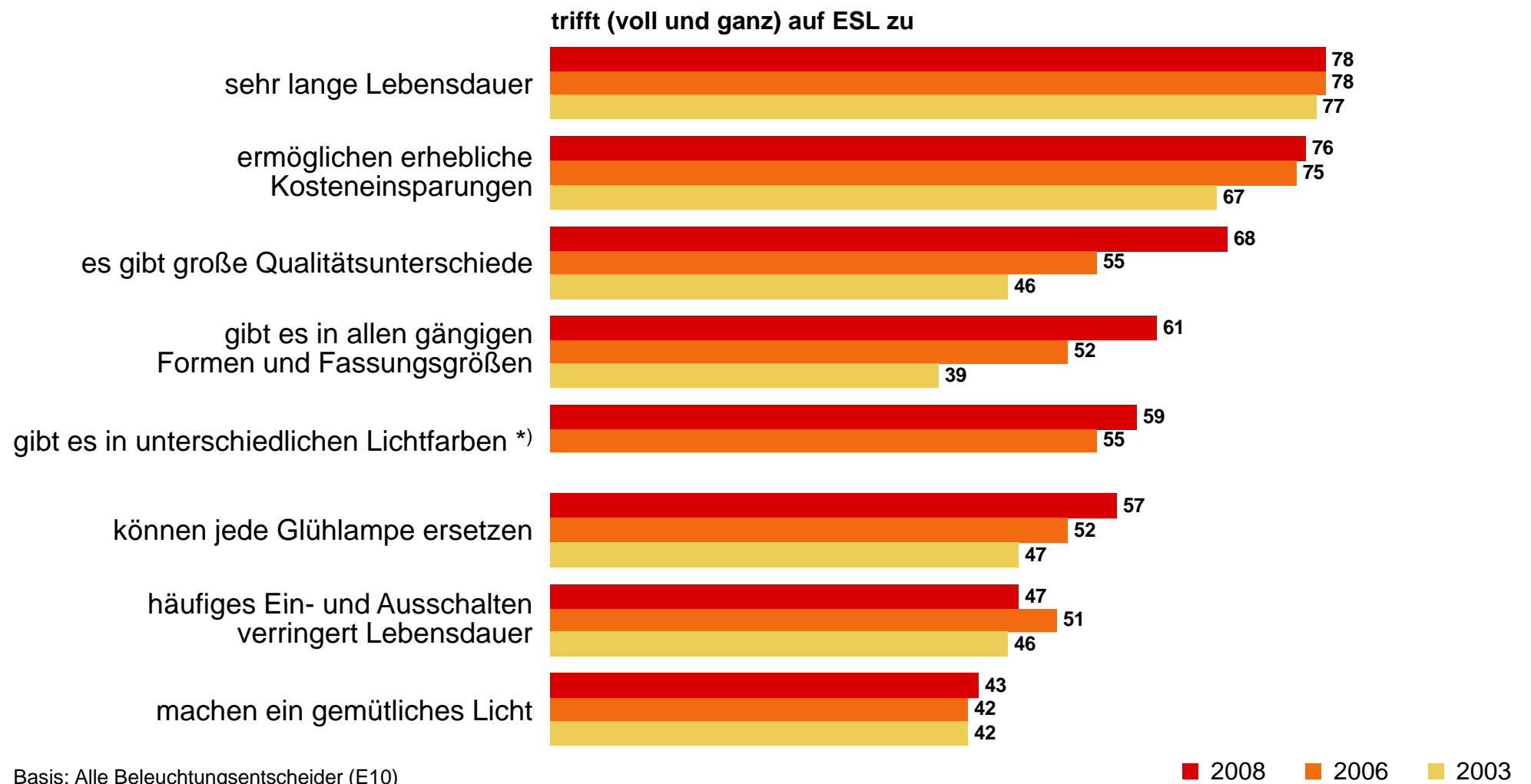
# Anzahl der Energiesparlampen im Haushalt



Basis: Alle Beleuchtungsentscheider (B6, B7)

Angaben in Prozent

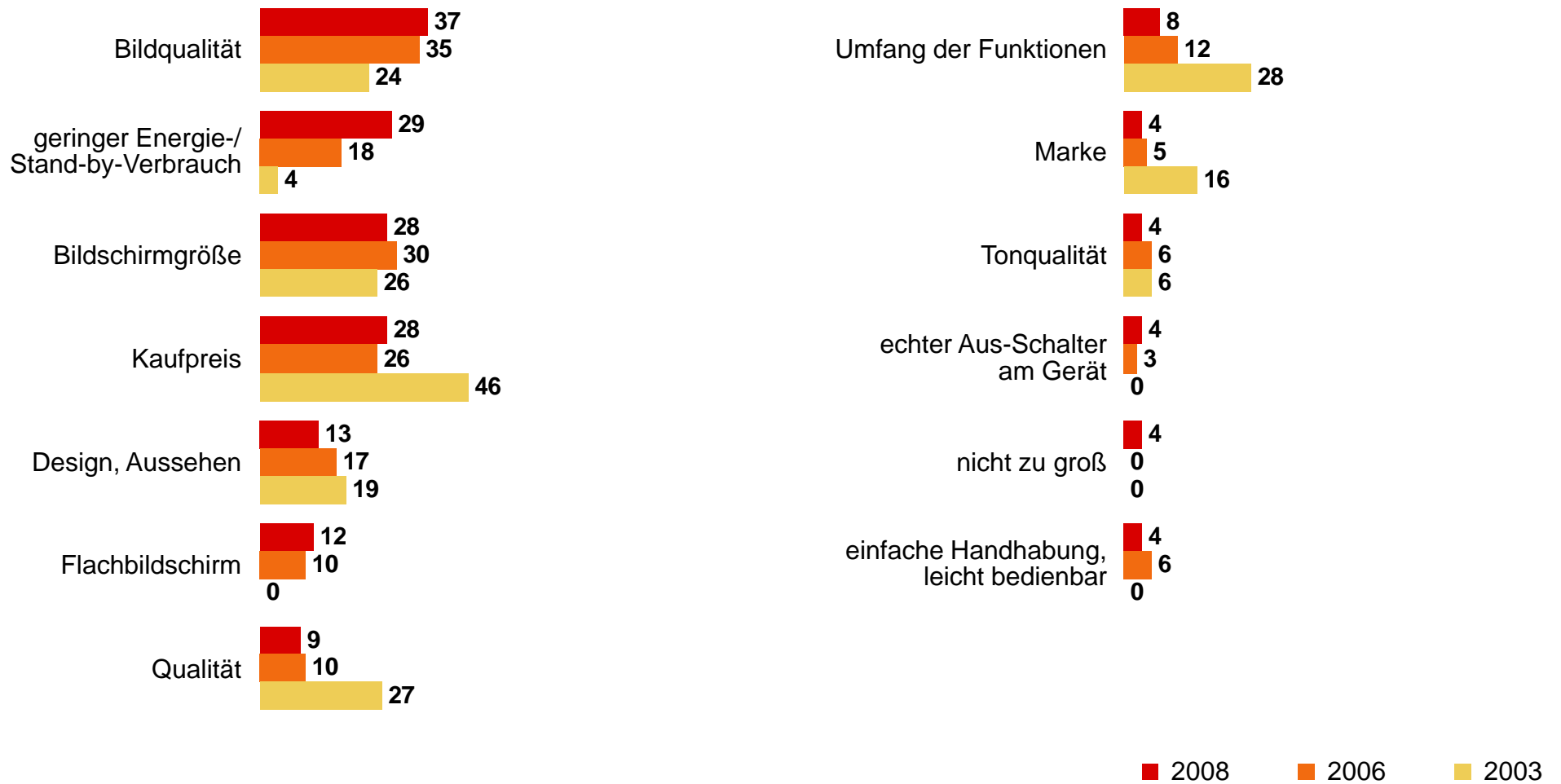
# Imageprofil von Energiesparlampen



Basis: Alle Beleuchtungsentscheider (E10)

\*) erst ab 2005 abgefragt

# Wichtige Aspekte beim Kauf eines Fernsehers (offen)

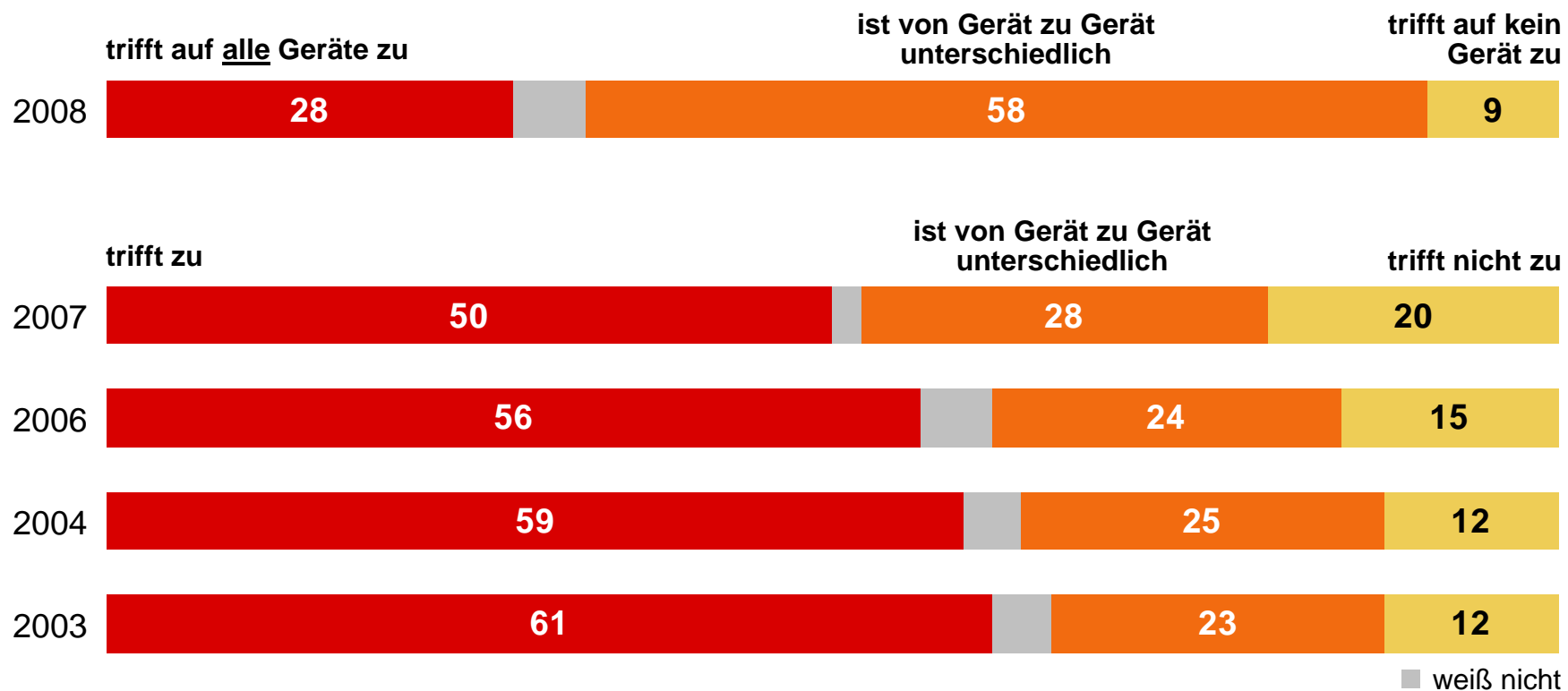


Basis: Bevölkerung (C8)  
 Mehrfachnennungen möglich; ausgewiesen sind Nennungen ab 2% in der aktuellen Welle

Angaben in Prozent

# Kennntnisstand zum Stand-by-Verbrauch

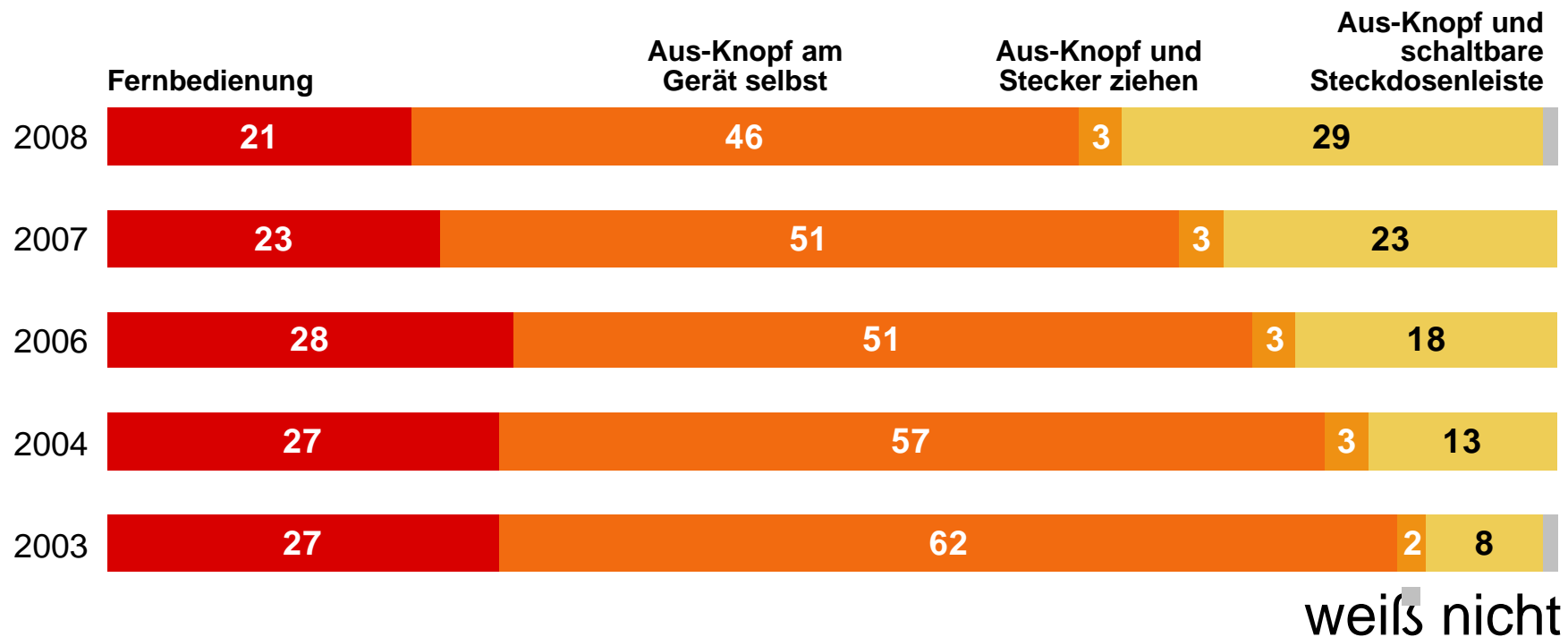
Geräte der Unterhaltungs- oder Informationselektronik verbrauchen keinen Strom mehr, wenn sie mit dem Aus-Knopf direkt am Gerät ausgeschaltet wurden



Basis: Bevölkerung (E2); ab 2008 zugespitzte Formulierung der drei Antwortmöglichkeiten

Angaben in Prozent

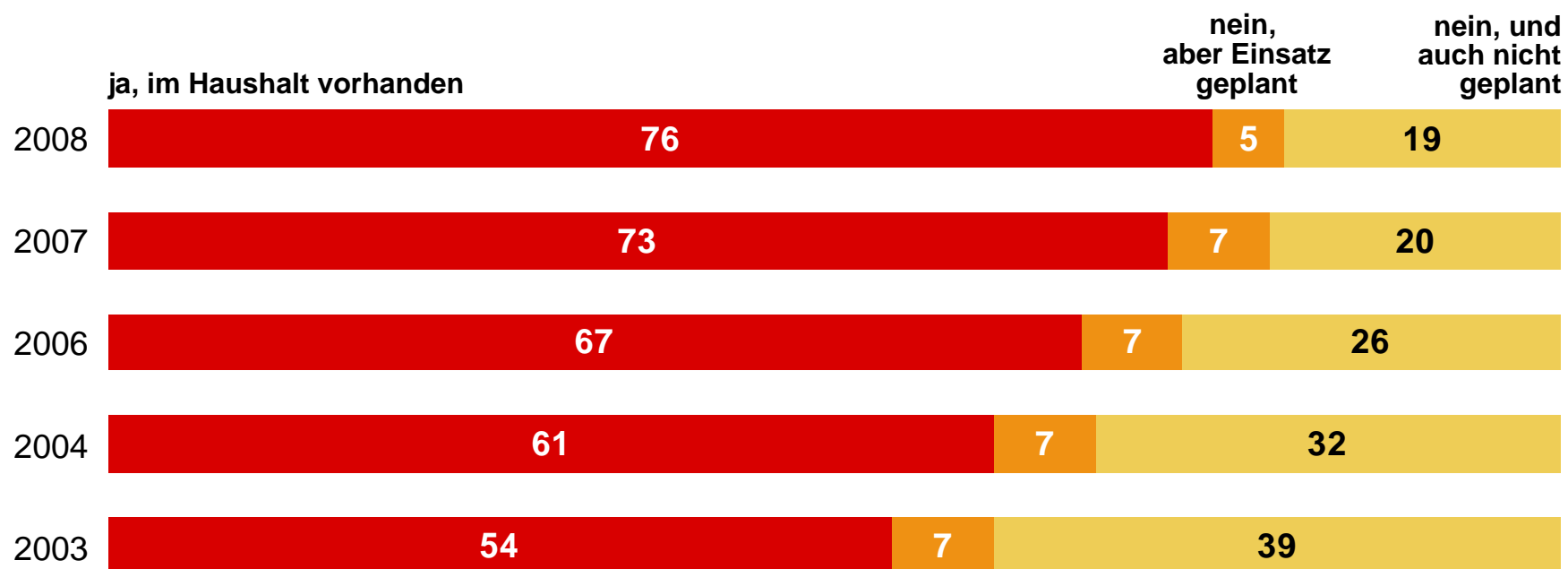
# Ausschaltgewohnheiten beim Fernseher generell (gestützt)



Basis: Bevölkerung, Gerät vorhanden/genutzt (D1)

Angaben in Prozent

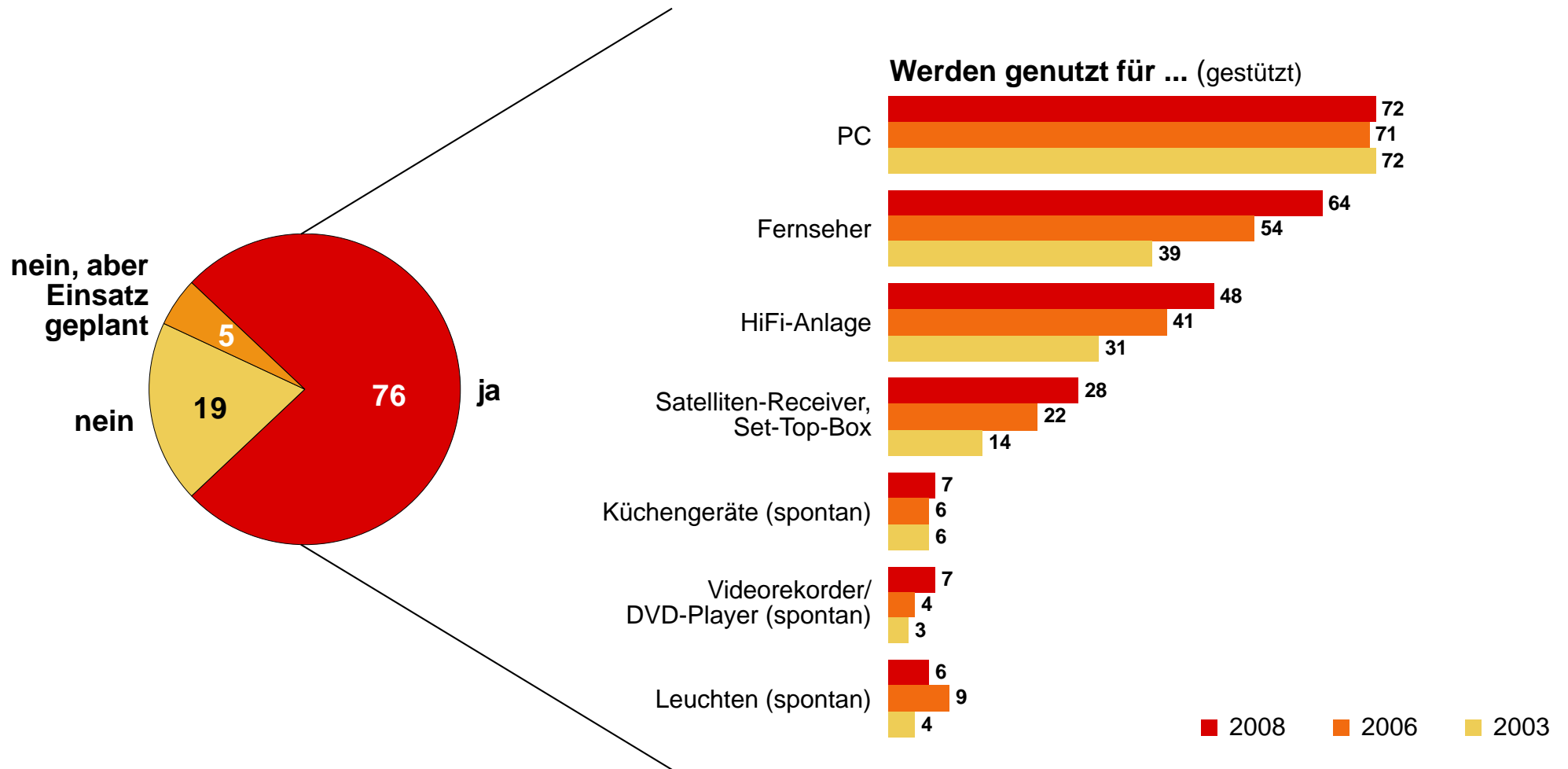
## Nutzung schaltbarer Steckdosenleisten im Haushalt



Basis: Bevölkerung (D5, D7)

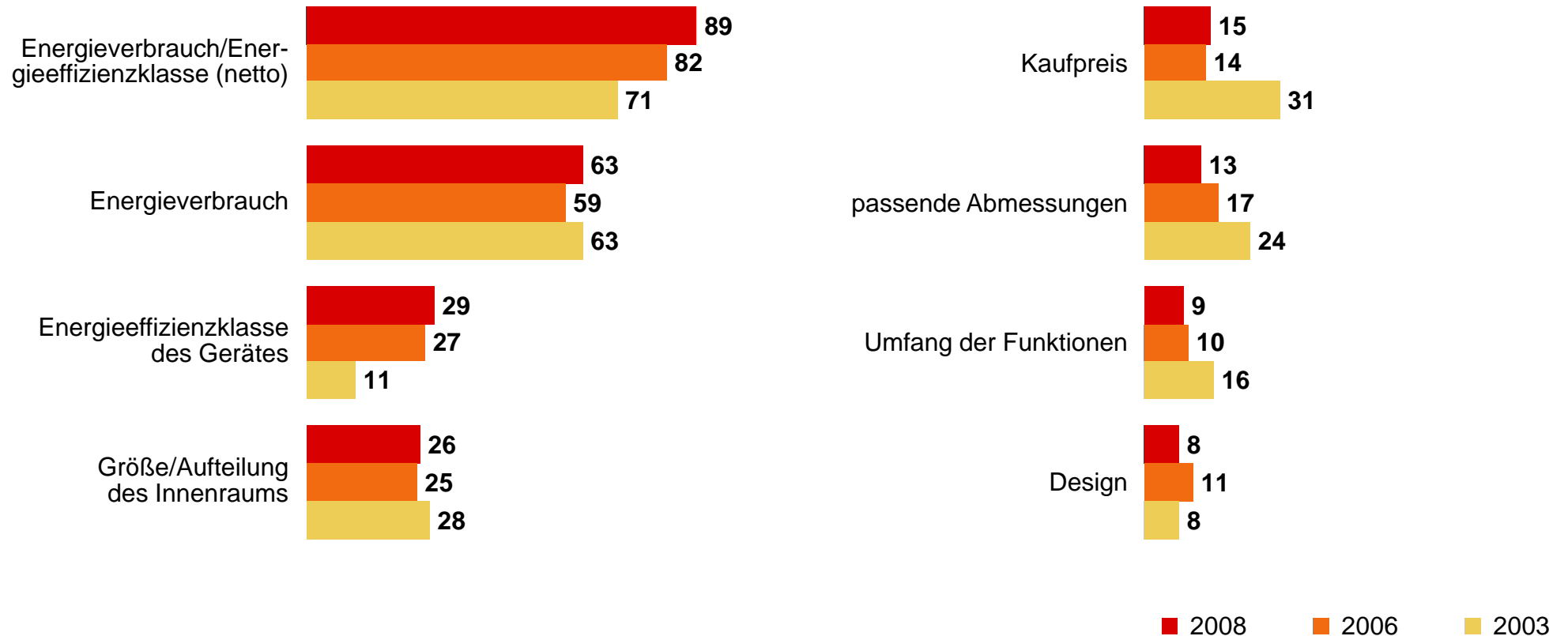
Angaben in Prozent

# Einsatzorte schaltbarer Steckdosenleisten im Haushalt



Basis: Bevölkerung (D5, D6, D7)  
 ausgewiesen sind Nennungen ab 3% in der aktuellen Welle

# Wichtige Aspekte beim Kauf eines Kühlschranks (offen)

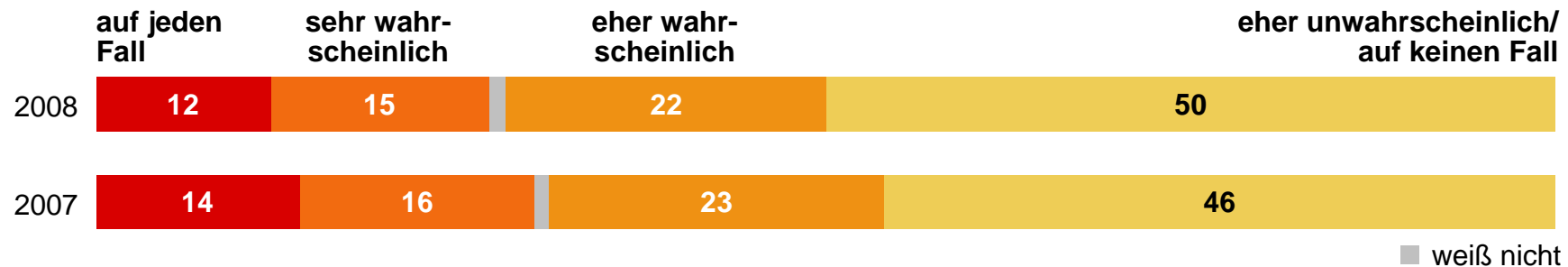


Basis: Alle WW-Entscheider (C2)  
 Mehrfachnennungen möglich, ausgewiesen sind Nennungen ab 7% in der aktuellen Welle

Angaben in Prozent

## Bereitschaft zum Austausch eines alten, aber noch funktionstüchtigen Kühlschranks \*)

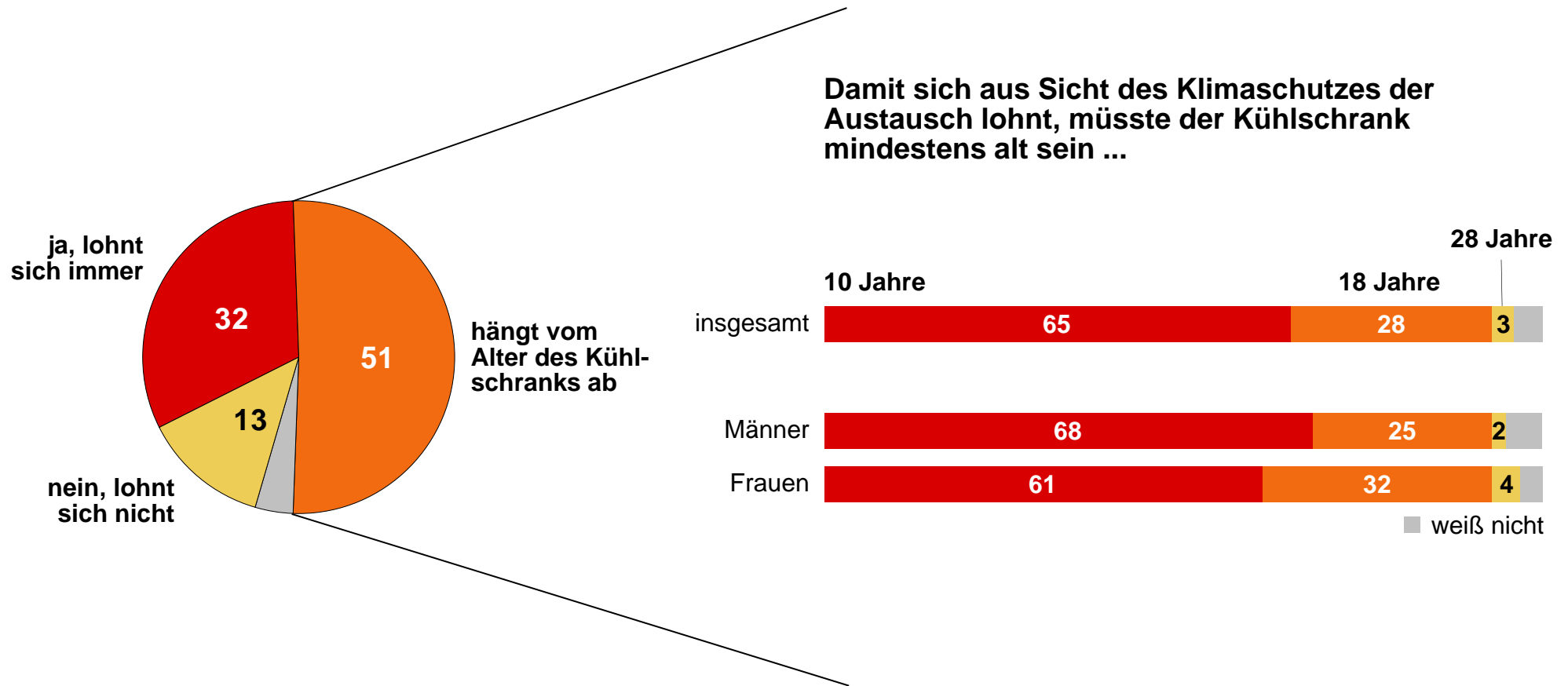
Es würden einen zehn Jahre alten, noch funktionstüchtigen Kühlschrank entsorgen, um sich einen neuen energieeffizienten zu kaufen ...



Basis: Alle WW-Entscheider (Z2)

\*) erst ab 2007 abgefragt

# Rentabilität des Austauschs noch funktionstüchtiger, alter Kühlschränke aus Klimaschutzsicht

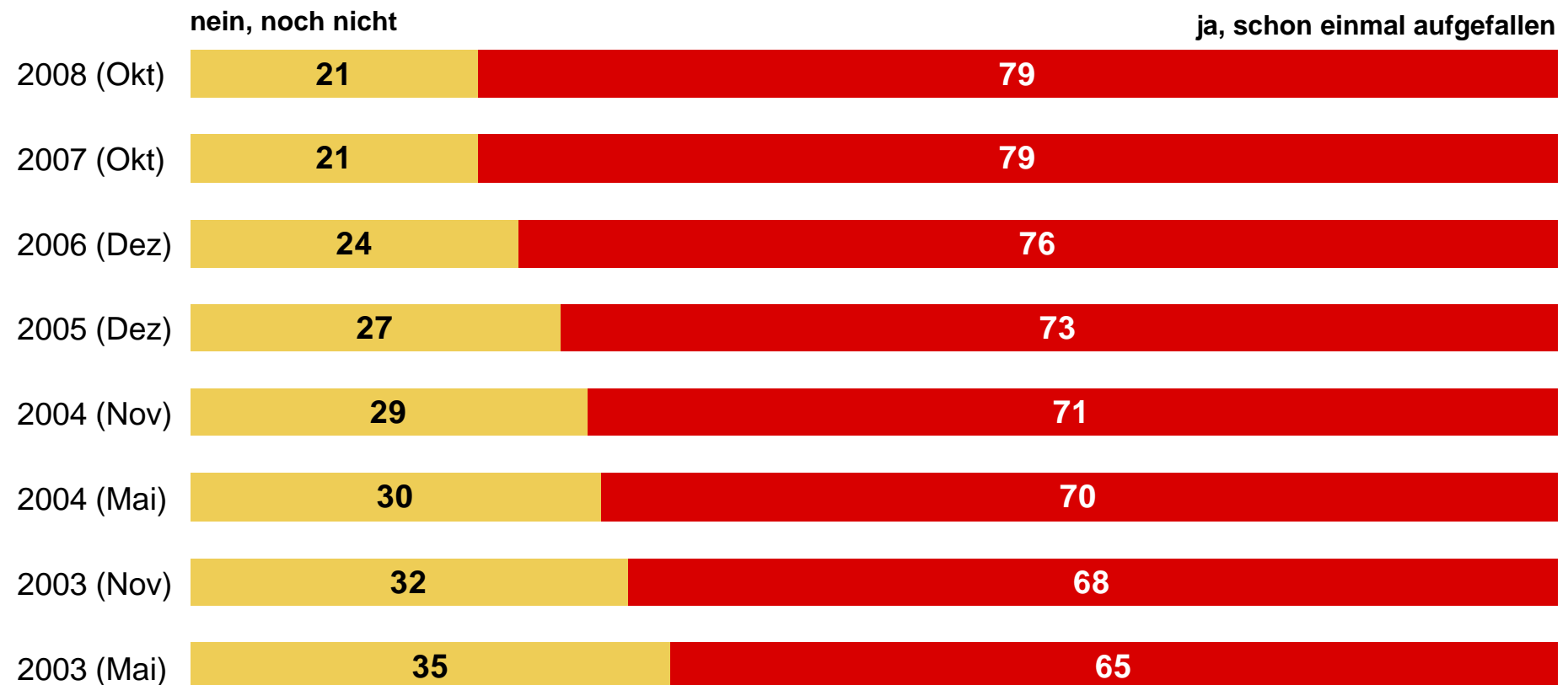


Basis: Alle WW-Entscheider (Z3, Z4)

Angaben in Prozent

# Bekanntheit von Energielabels für Haushaltsgeräte

## Energielabels auf Haushaltsgeräten schon einmal aufgefallen



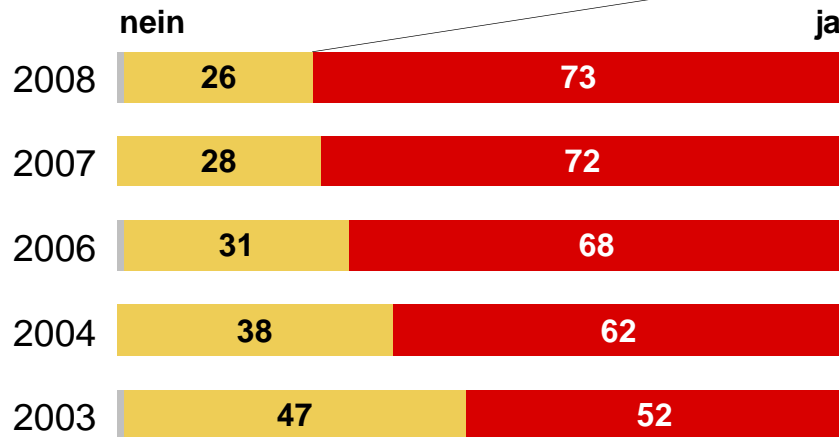
Basis: Alle WW-Entscheider (C3)

Angaben in Prozent

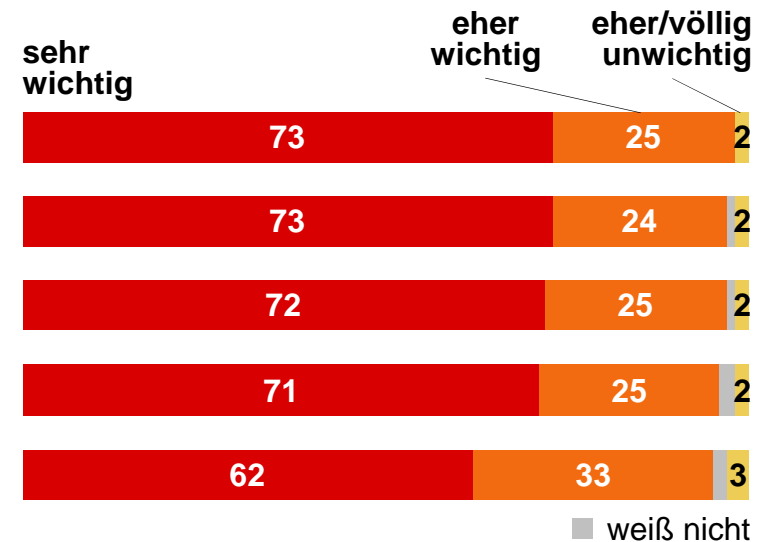
forsa. P8602/22397.23 11/09 Hy/Wi

# Bekanntheit und Bedeutung der Energieeffizienzklassen

Bekanntheit der Energieeffizienzklassen A-G



Wichtigkeit der Einstufung von Geräten in die Energieeffizienzklasse A

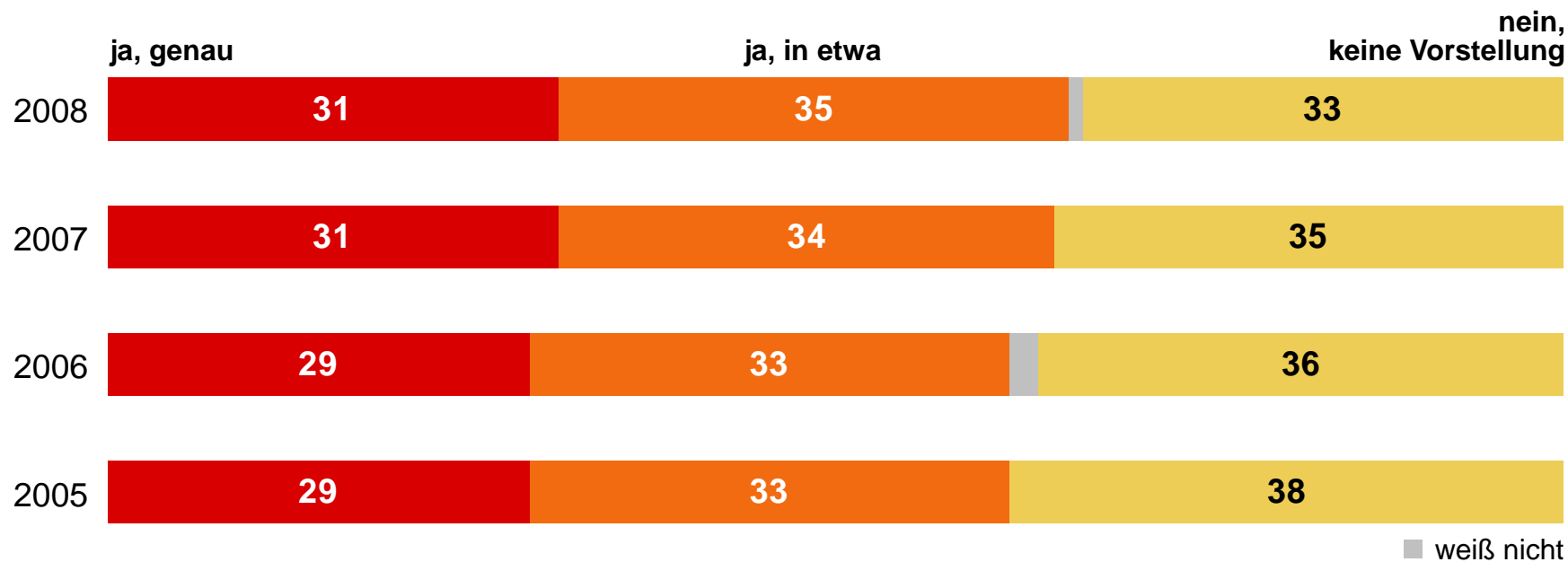


Basis: Alle WW-Entscheider (C4, C5)

Angaben in Prozent

# Bekanntheit der Stromkosten des eigenen Haushalts \*)

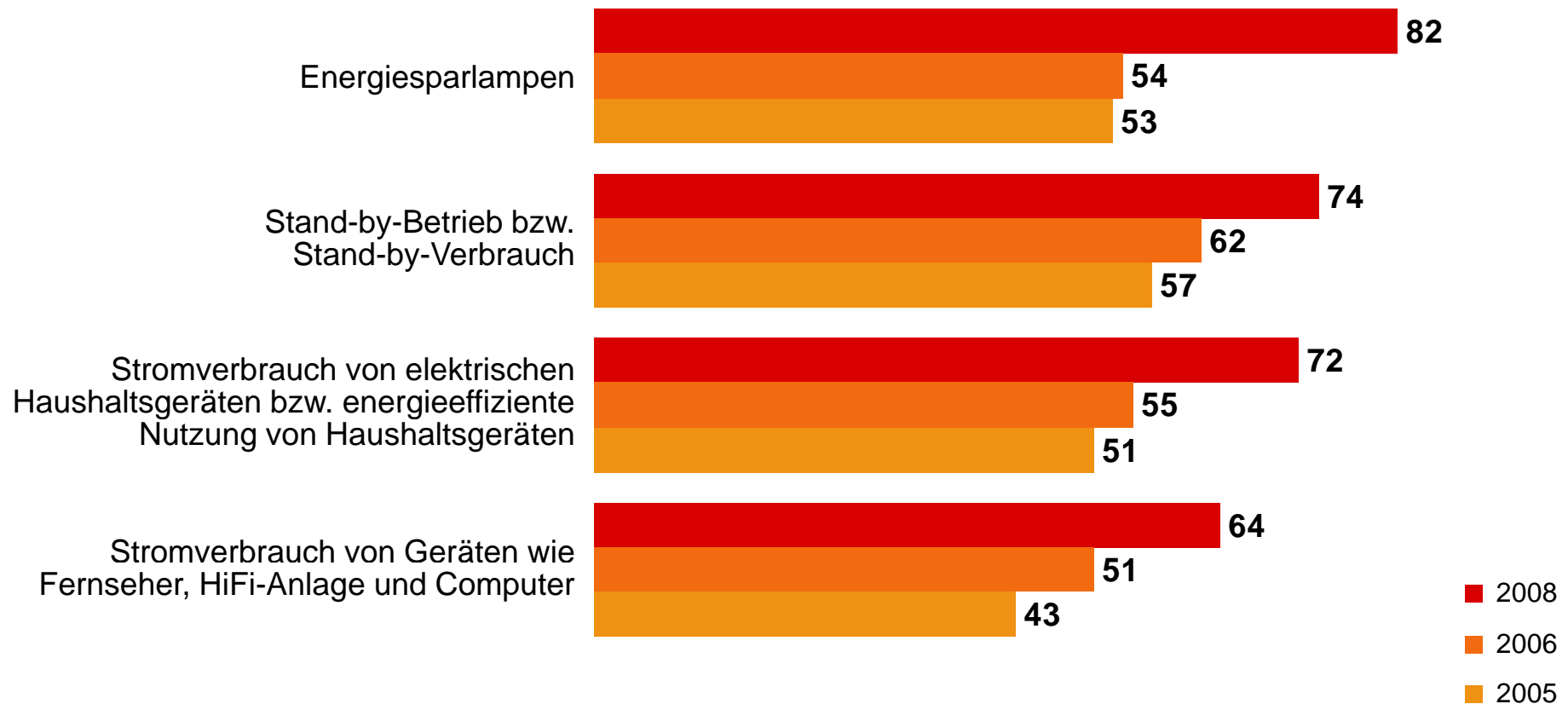
Die jährlichen Stromkosten des eigenen Haushalts sind bekannt ...



Basis: Alle Entscheider (E1b)  
 \*) erst ab 2005 abgefragt

# Wahrnehmung der Handlungsfelder

Thema oder Begriff wurde in den letzten sechs Monaten wahrgenommen \*)



Basis: Alle Befragten (F1)

\*) erst ab 2005 abgefragt

## Agenda

---

Der aktuelle Kontext: Die Deutschen und die Energie-Effizienz

Effiziente Stromnutzung in privaten Haushalten 2004 - 2008: ausgewählte Ergebnisse einer Studie für die *Initiative EnergieEffizienz*

**Diskussion**