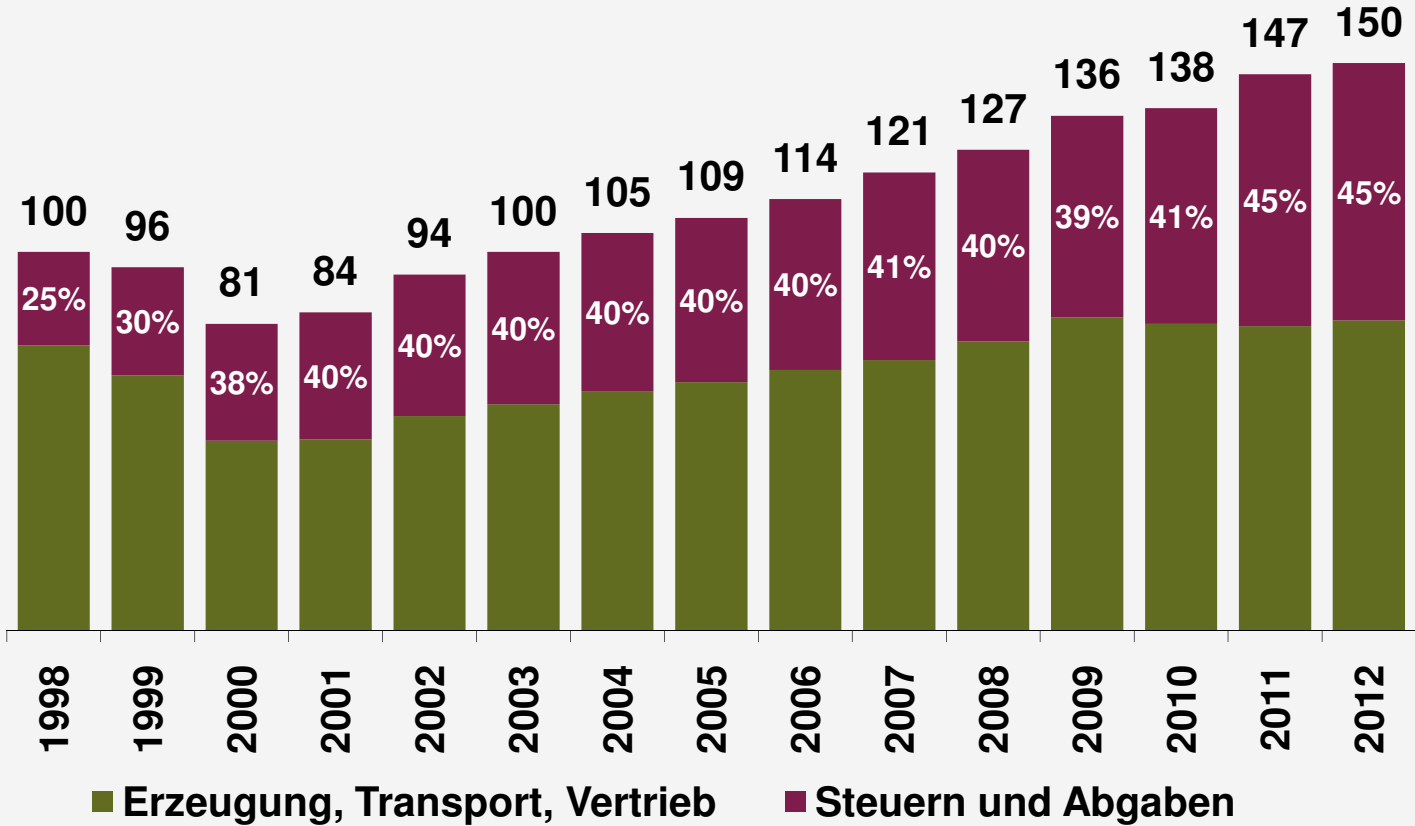


BDEW-Strompreisanalyse Mai 2012

Haushalte und Industrie

Steuern und Abgaben: Haushaltsstrom*

Entwicklung der Strompreise (1998 = 100)

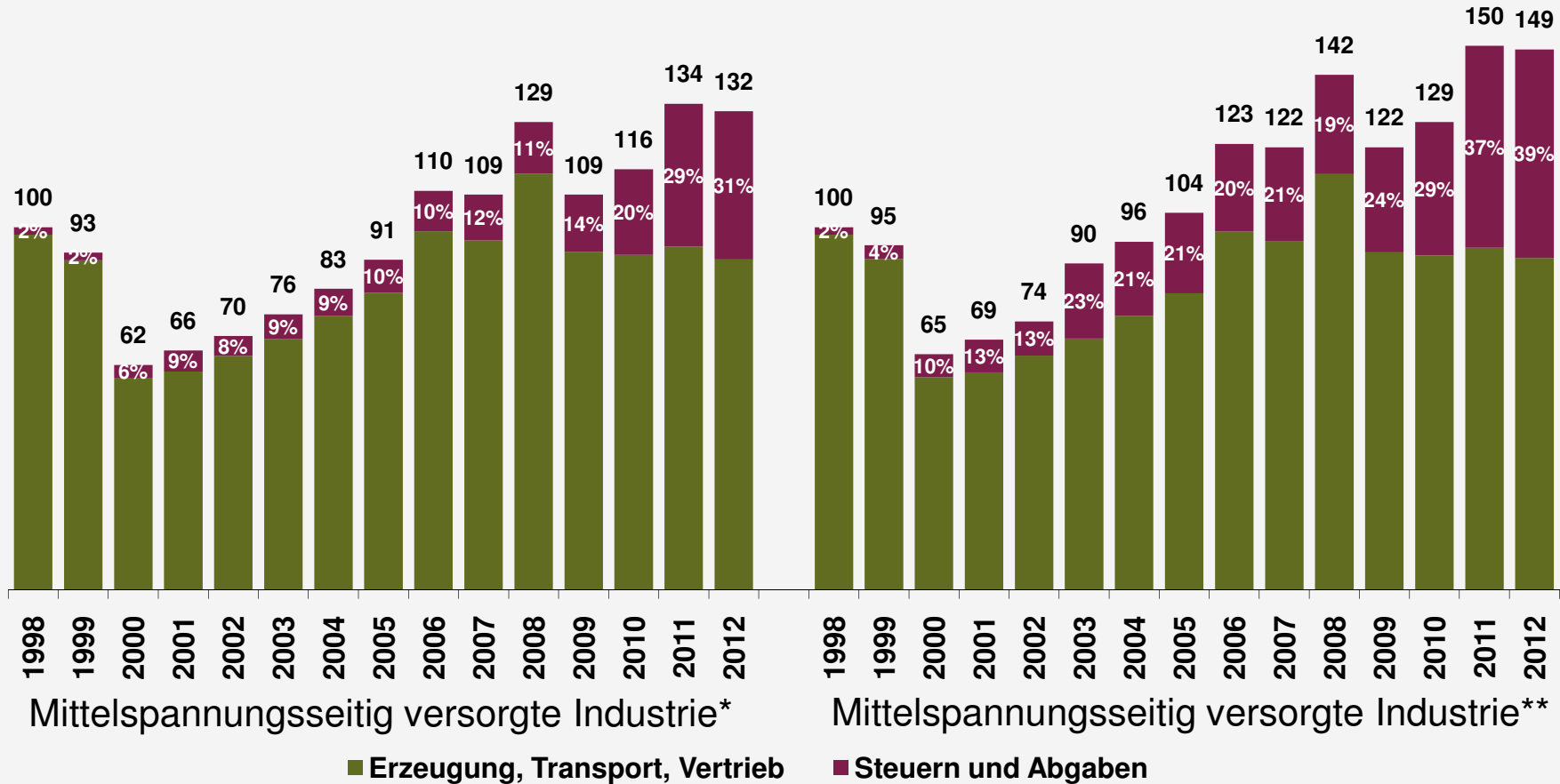


Quelle: BDEW; Stand: 04/2012

* durchschnittlicher Drei-Personen-Haushalt mit 3.500 kWh/a

Steuern und Abgaben: Industriestrom

Entwicklung der Strompreise für die Industrie (1998 = 100)

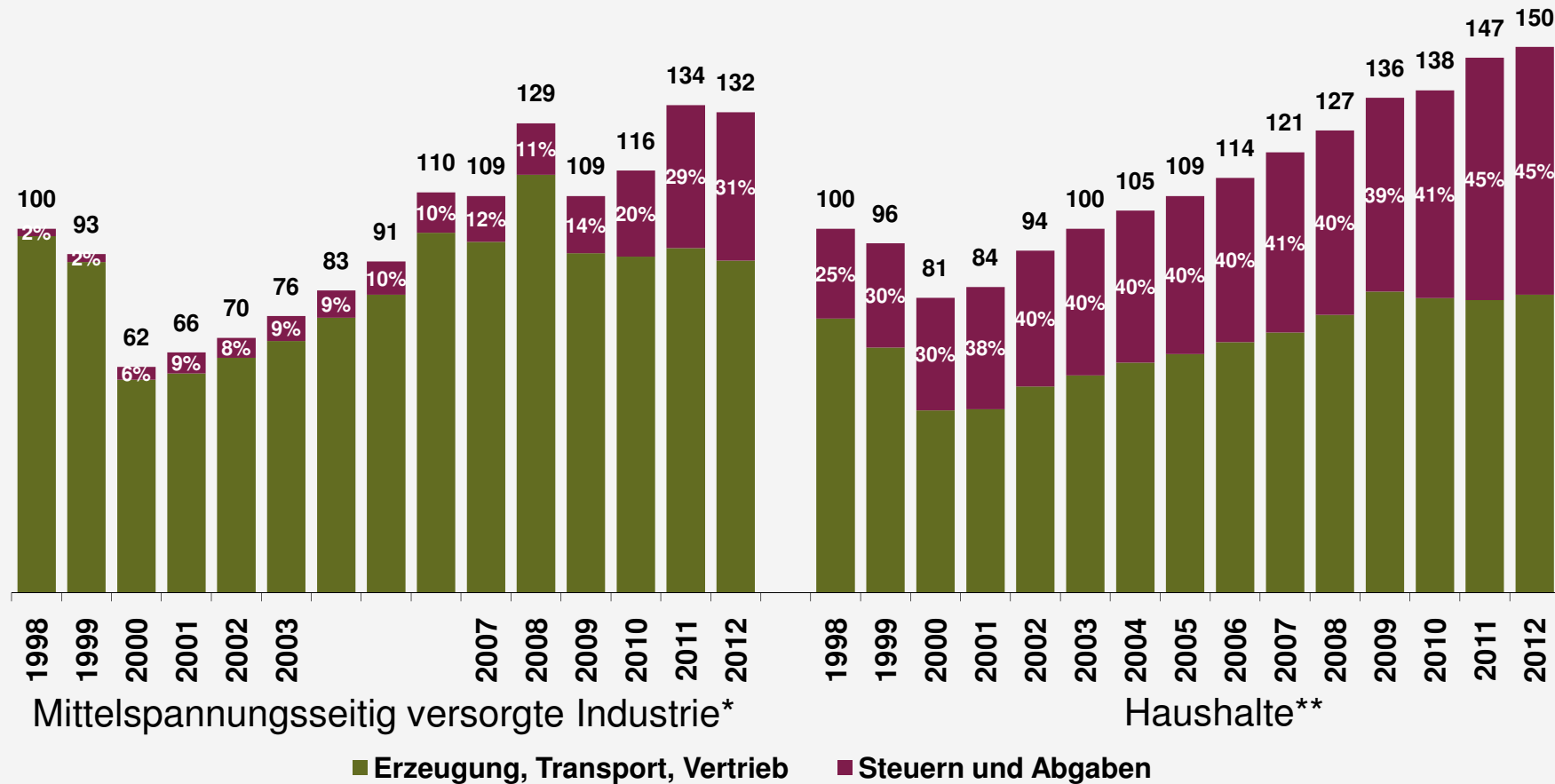


* ohne Stromsteuer ** inklusive Stromsteuer

Quellen: VEA, BDEW; Stand: 04/2012

Steuern und Abgaben: Haushalte und Industrie

Entwicklung der Strompreise (1998 = 100)



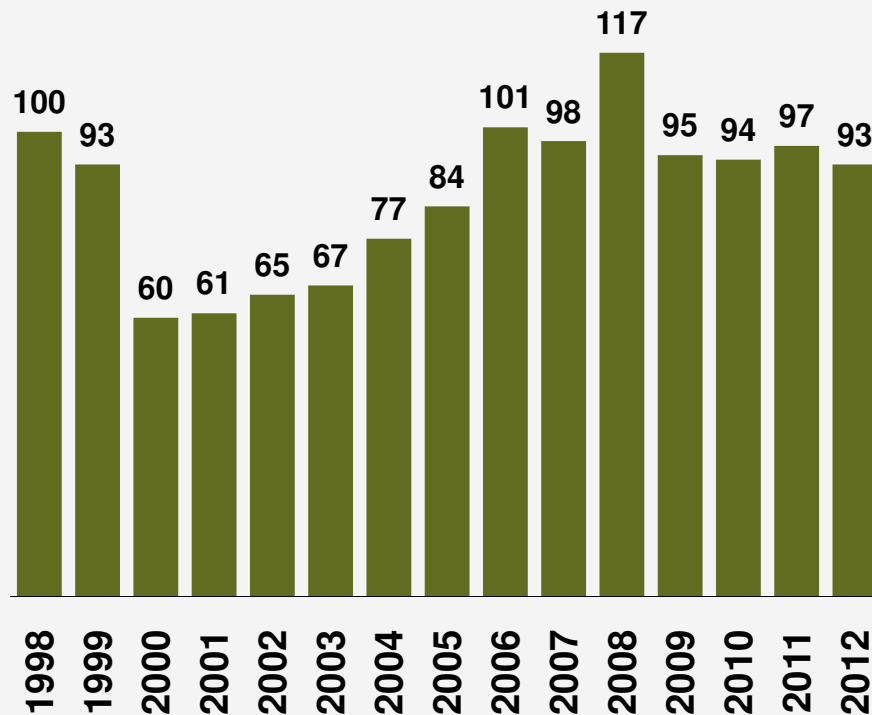
* ohne Stromsteuer ** durchschnittlicher Drei-Personen-Haushalt mit 3500 kWh/a

Quellen: VEA, BDEW

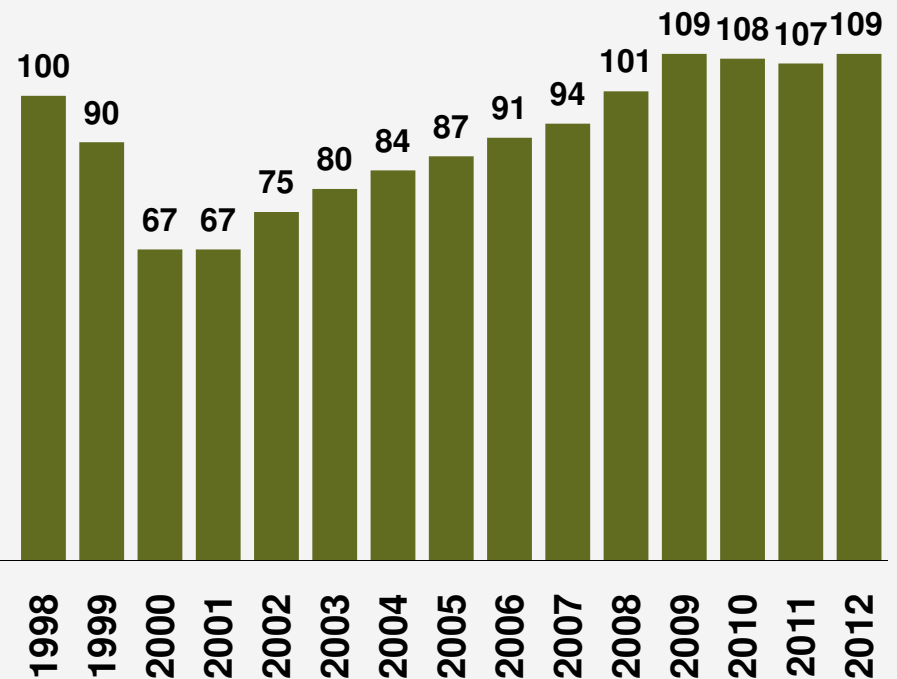
Netto-Strompreise für Haushalte und Industrie

Strompreise ohne Steuern, Abgaben, Umlagen (1998 = 100)

Industrie*



Haushalte**



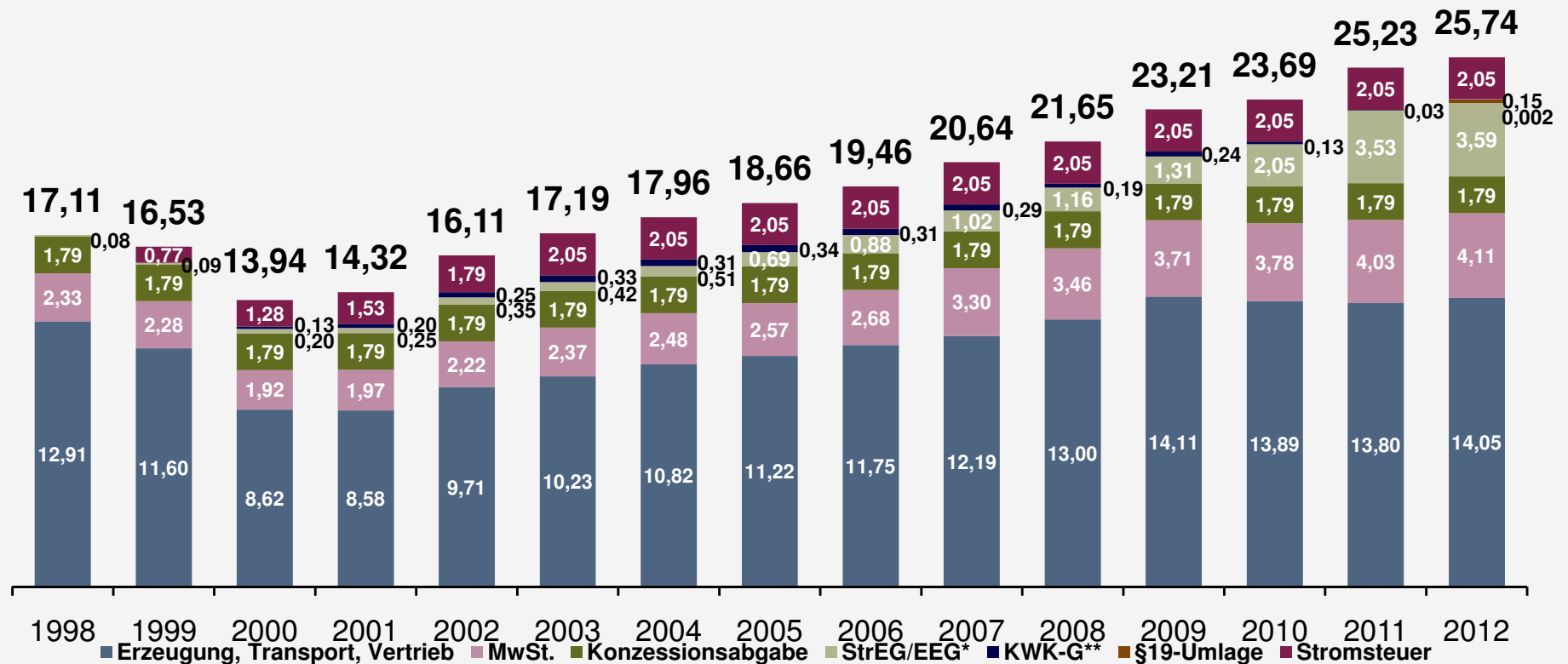
Quellen: VEA, BDEW

* Mittelspannungsseitig versorgte Industrie; Stand: 04/2012

** durchschnittlicher Drei-Personen-Haushalt mit 3.500 kWh/a; Stand: 04/2012

Strompreis für Haushalte

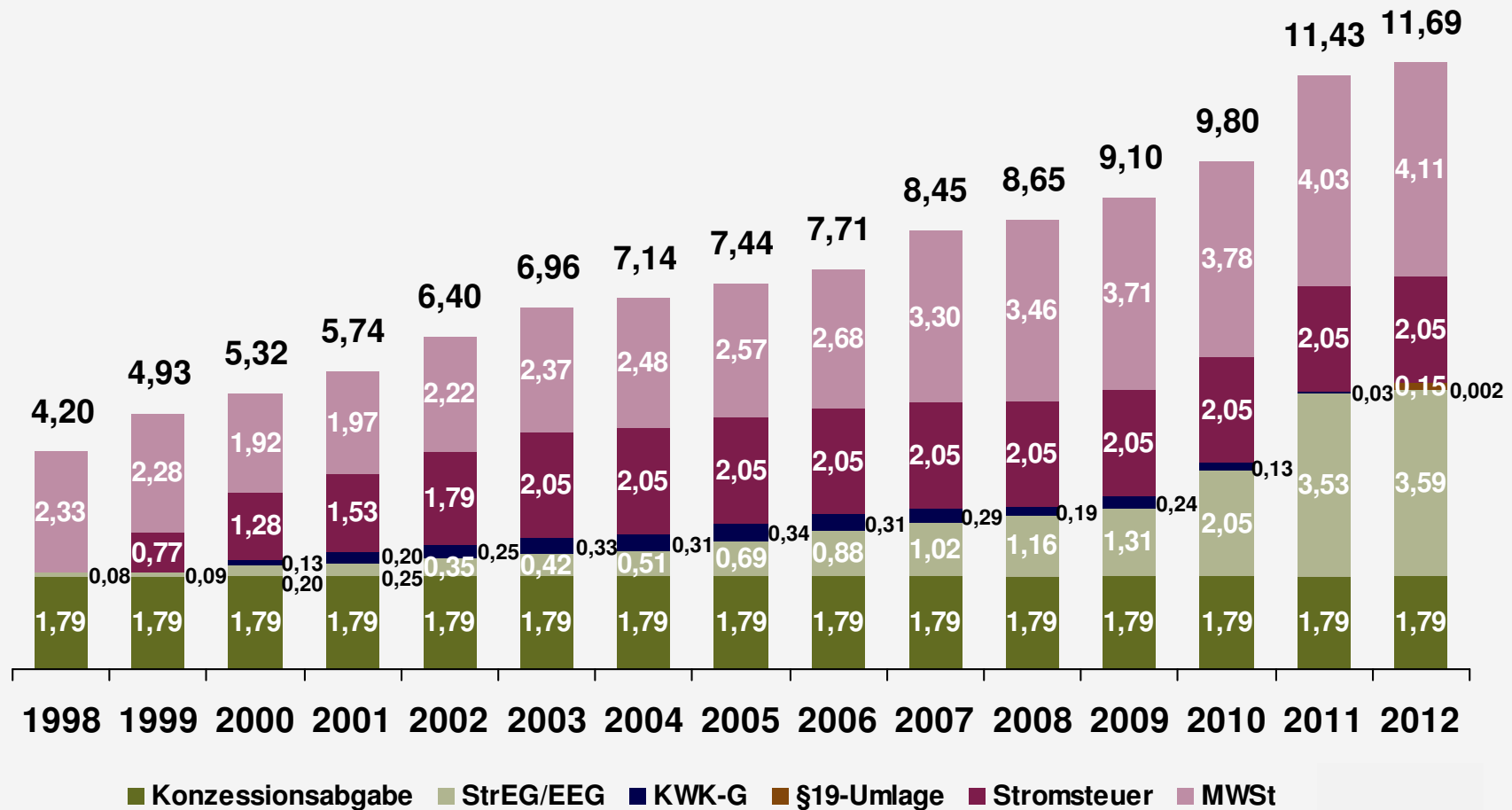
Durchschnittlicher Strompreis eines Drei-Personen-Haushaltes mit einem Jahresverbrauch von 3.500 kWh/a in Cent/kWh



* ab 2010 Anwendung AusgleichMechV

** Gesamtbelastung durch KWK-G ab 2002 gesunken. Durch Entlastung der Industrie steigende Belastung für Haushalte. Quelle: BDEW, Stand: 04/2012

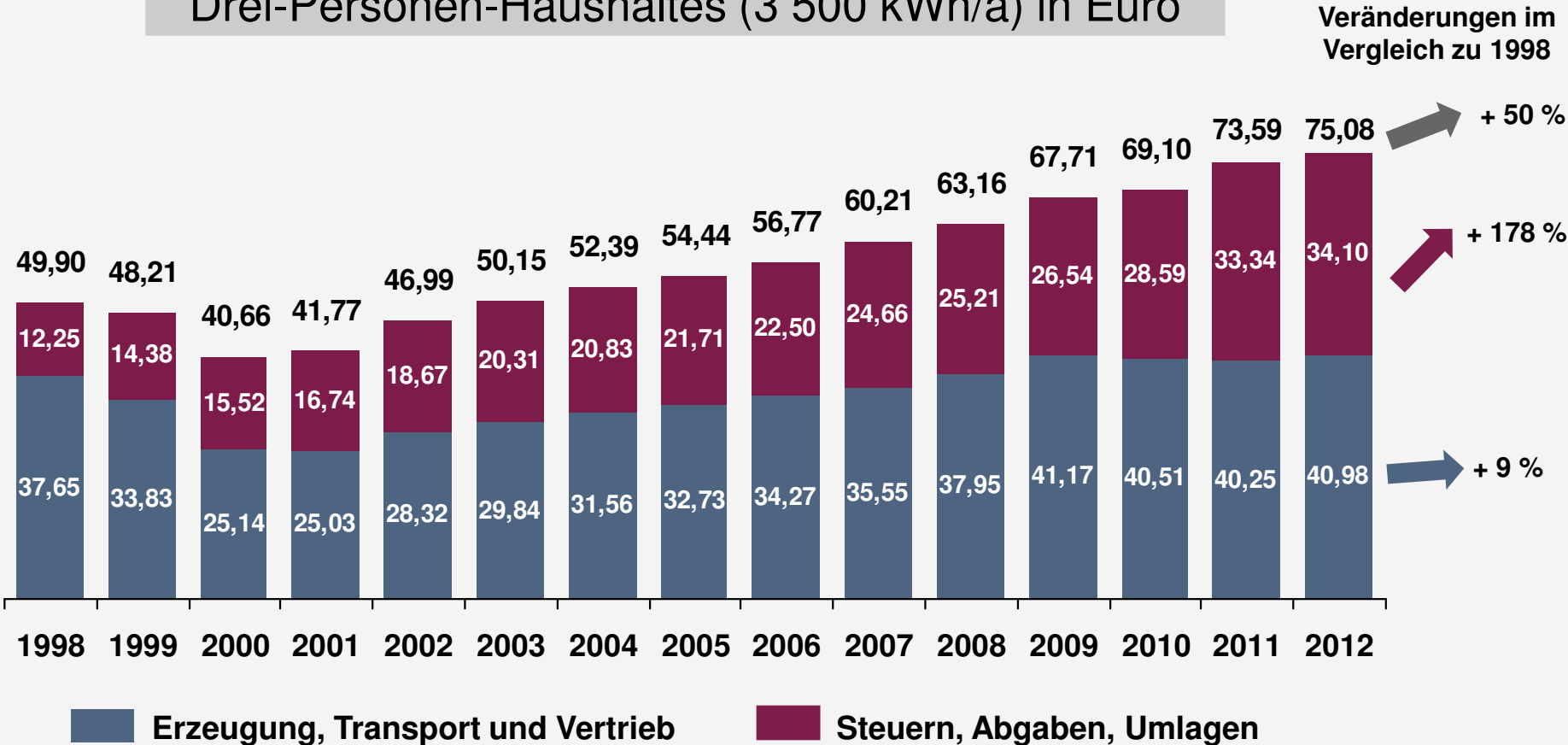
Steuern und Abgaben für Haushalte in Cent/kWh



Quelle: BDEW, Stand: 04/2012

Stromrechnung für Haushalte

Durchschnittliche monatliche Stromrechnung eines Drei-Personen-Haushaltes (3 500 kWh/a) in Euro



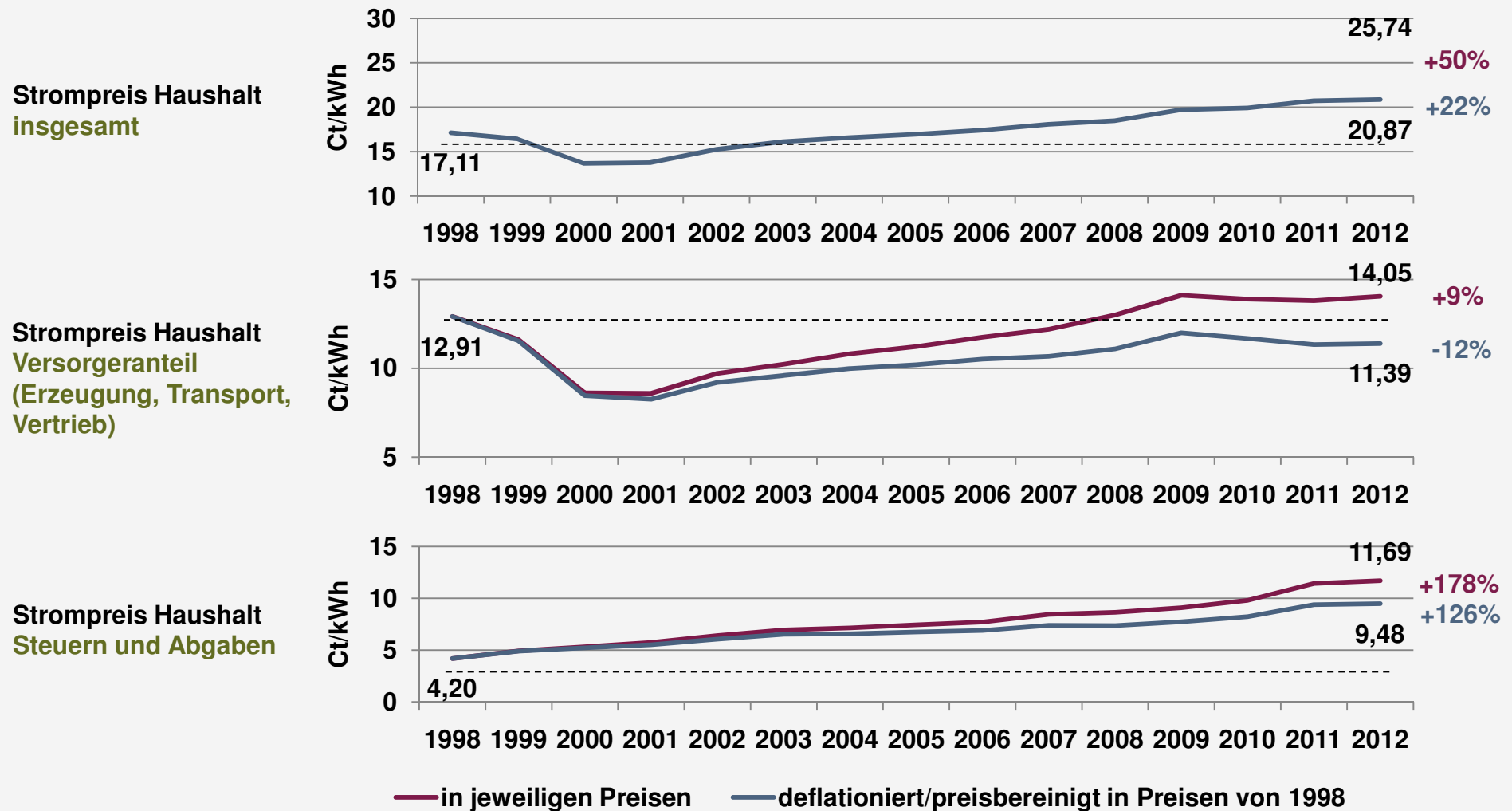
Erzeugung, Transport und Vertrieb

Steuern, Abgaben, Umlagen

(Erneuerbare-Energien-Gesetz, Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz, §19-Umlage, Stromsteuer, Konzessionsabgabe, MWSt.)

Quelle: BDEW, Stand: 04/2012

Strompreis Haushalte: Nominale vs. reale* Preisentwicklung

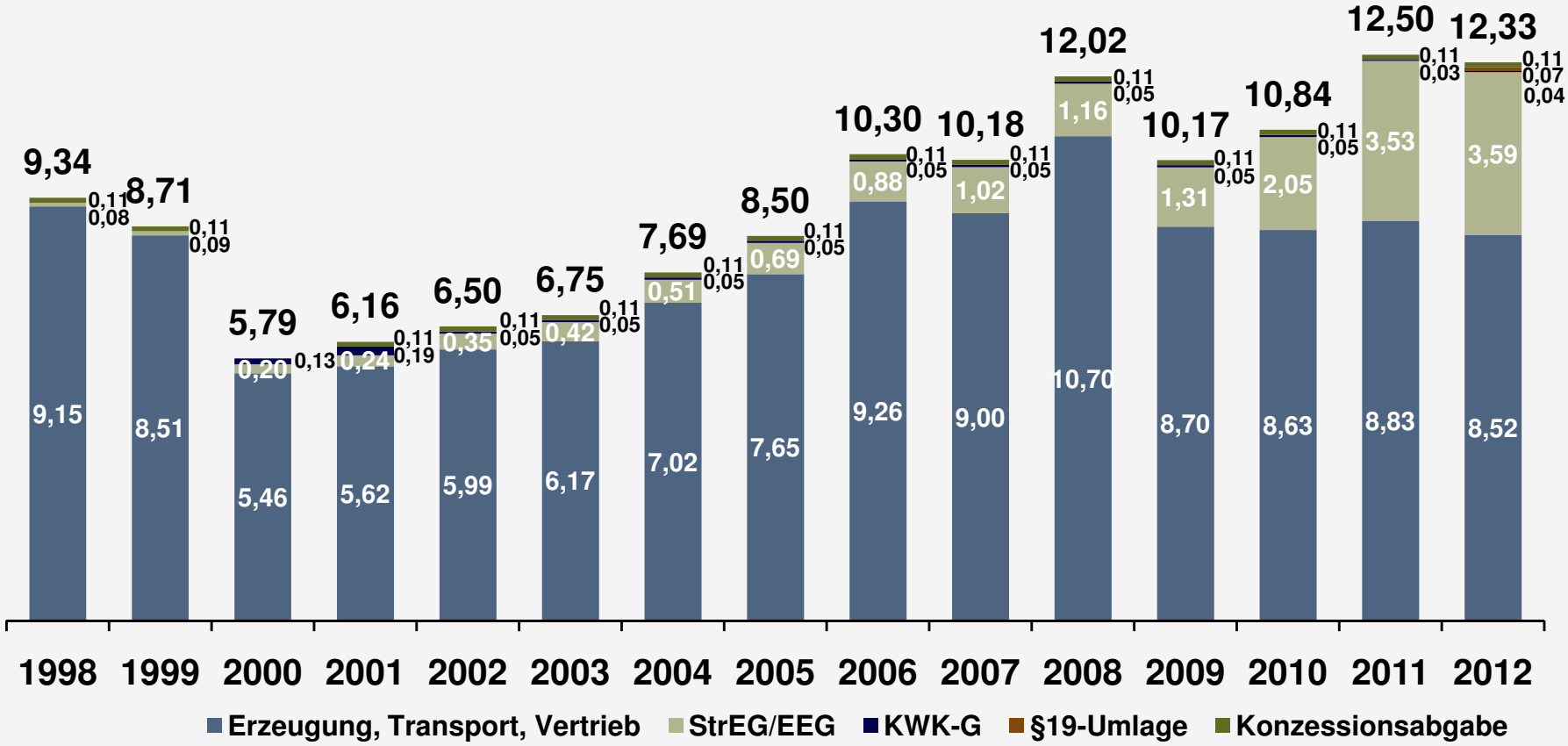


Quelle: BDEW; Stand: 04/2012

* deflationiert/preisbereinigt auf Basis des Verbraucherpreisindex des Statistischen Bundesamtes, Fachserie 17, Reihe 7

Strompreis für die Industrie* (ohne Stromst.)

Durchschnittlicher Strompreise für die Industrie in Cent/kWh**

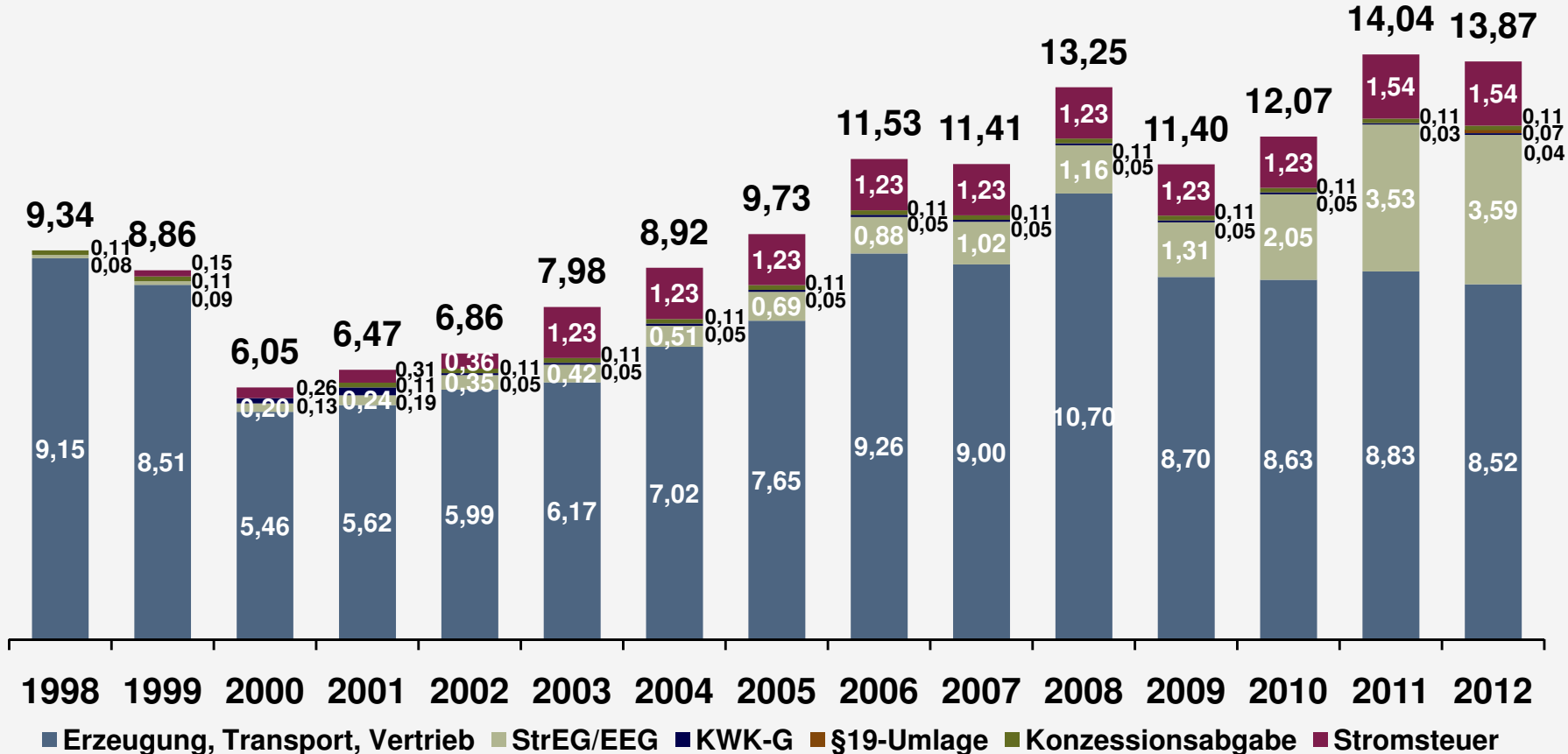


Quellen: VEA, BDEW; Stand: 04/2012

* Mittelspannungsseitige Versorgung; Abnahme von 100 kW/1.600 h bis 4.000 kW/5.000 h
** ohne Stromsteuer

Strompreis für die Industrie* (inkl. Stromst.)

Durchschnittlicher Strompreise für die Industrie in Cent/kWh**

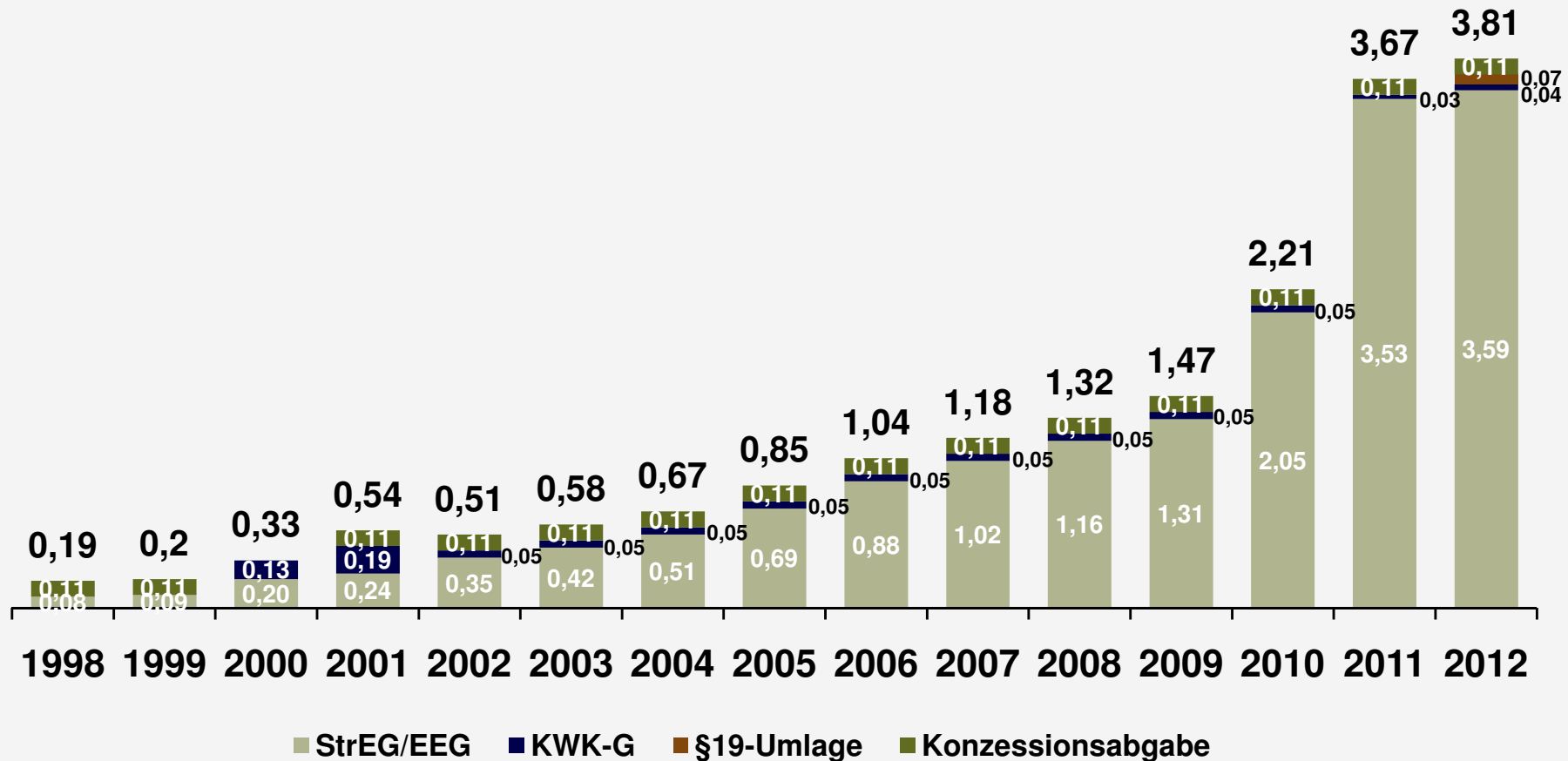


Quellen: VEA, BDEW; Stand: 04/2012

* Mittelspannungsseitige Versorgung; Abnahme von 100 kW/1.600 h bis 4.000 kW/5.000 h
 ** inkl. Stromsteuer

Steuern und Abgaben für die Industrie in Cent/kWh

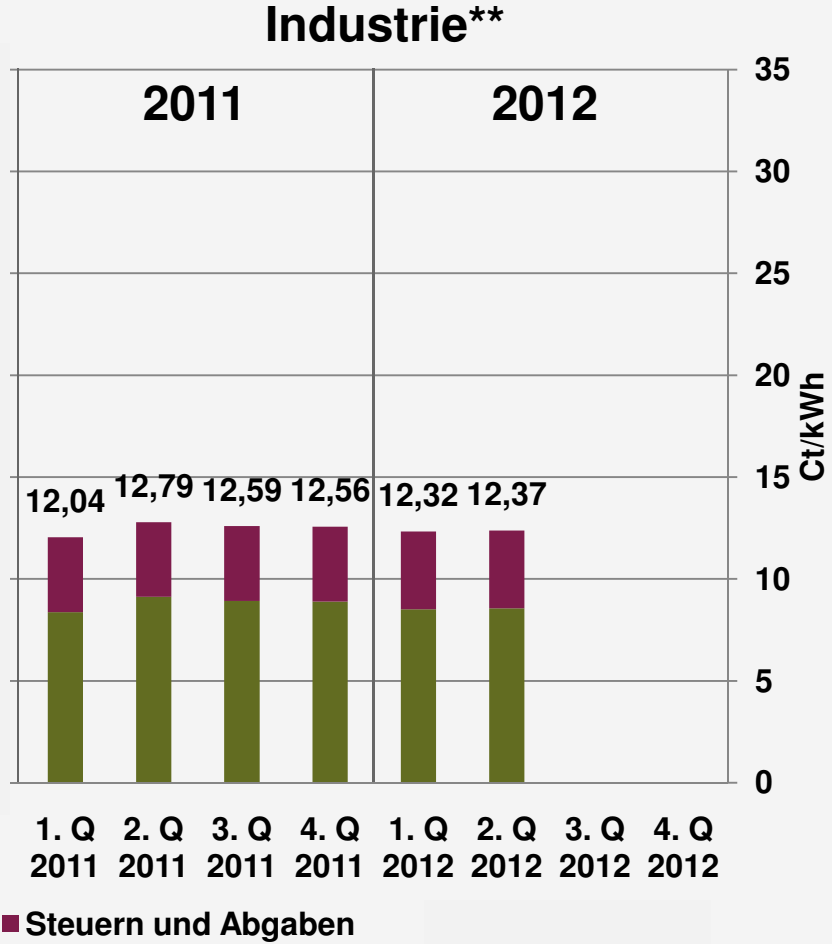
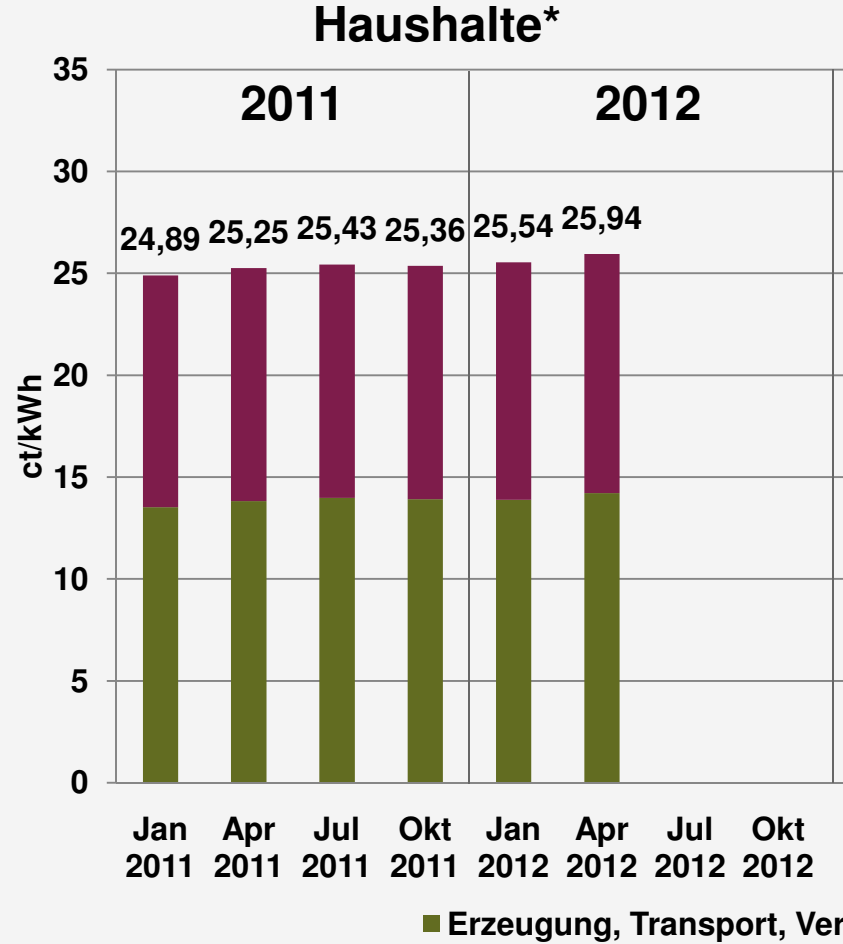
Steuern, Abgaben und Umlagen auf Industriestrompreise in Cent/kWh*



Quelle: BDEW, Stand 04/2012

* ohne Stromsteuer

Strompreisentwicklung quartalsweise



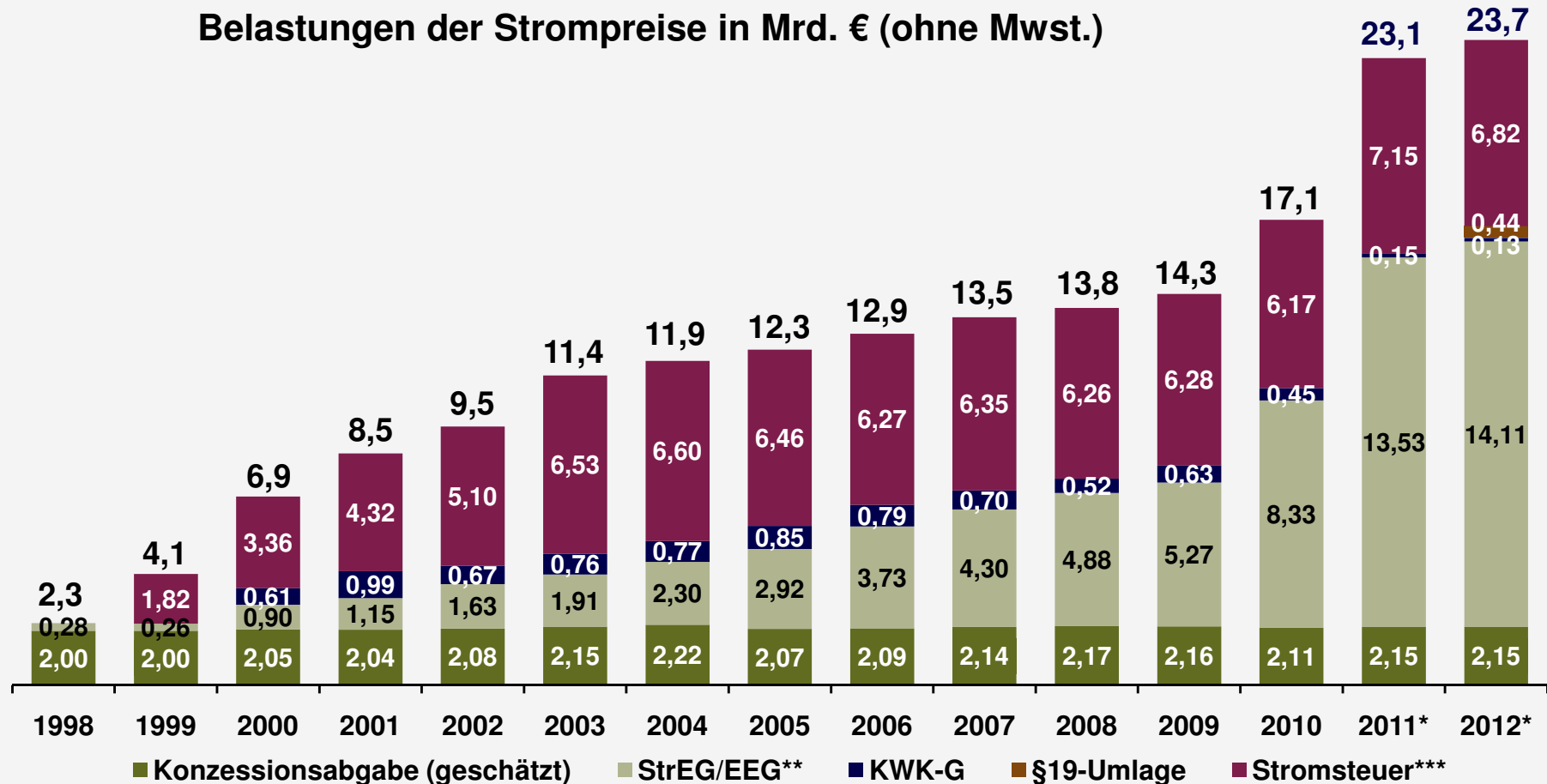
* durchschnittlicher Drei-Personen-Haushalt mit 3.500 kWh/a; Preisstand jeweiliger Monat

Quelle: BDEW, VEA

** Mittelspannungsseitig versorgte Industrie, ohne Stromsteuer; Preisstand Quartalsdurchschnitt, 2. Q. 2012 nur April 2012

Entwicklung von Steuern und Abgaben seit 1998

Belastungen der Strompreise in Mrd. € (ohne MwSt.)



* vorläufig, Schätzung

** bis 2009 Mehrkosten gegenüber Börsenpreis; ab 2010 Anwendung AusglMech; 2011/12 gemäß EEG-Umlagenprognose

*** 2011: gemäß Meldung des BMBF vom 17.01.2012; 2012: gemäß AK „Steuerschätzung“ Nov. 2011

Stand: 04/2012

Entwicklung Preisindex bei Neuabschlüssen in der mittelständischen Industrie (Mittelspannung)

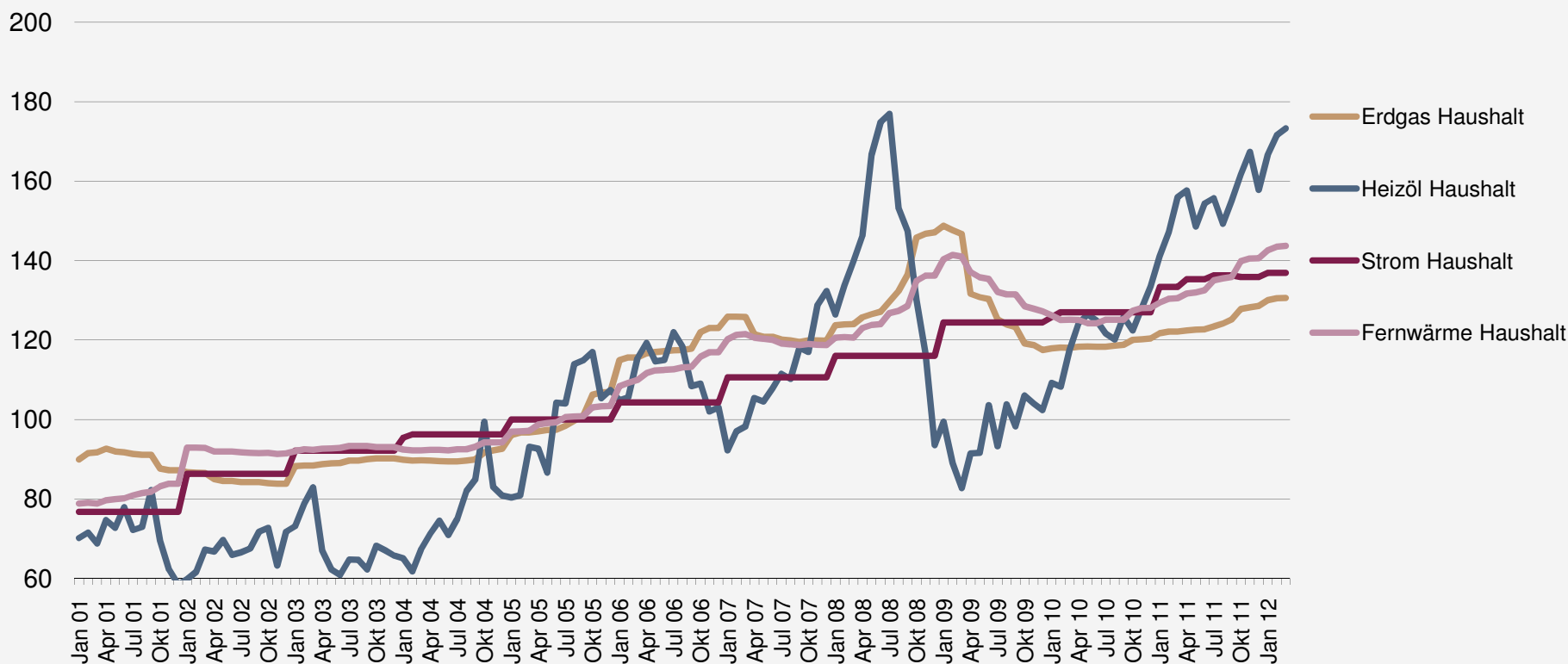
Januar 1998 = 100 (ohne Berücksichtigung der Stromsteuer)



Quellen: VEA, BDEW, Stand: 04/2012

Entwicklung der Energiepreise für Haushalte

Index

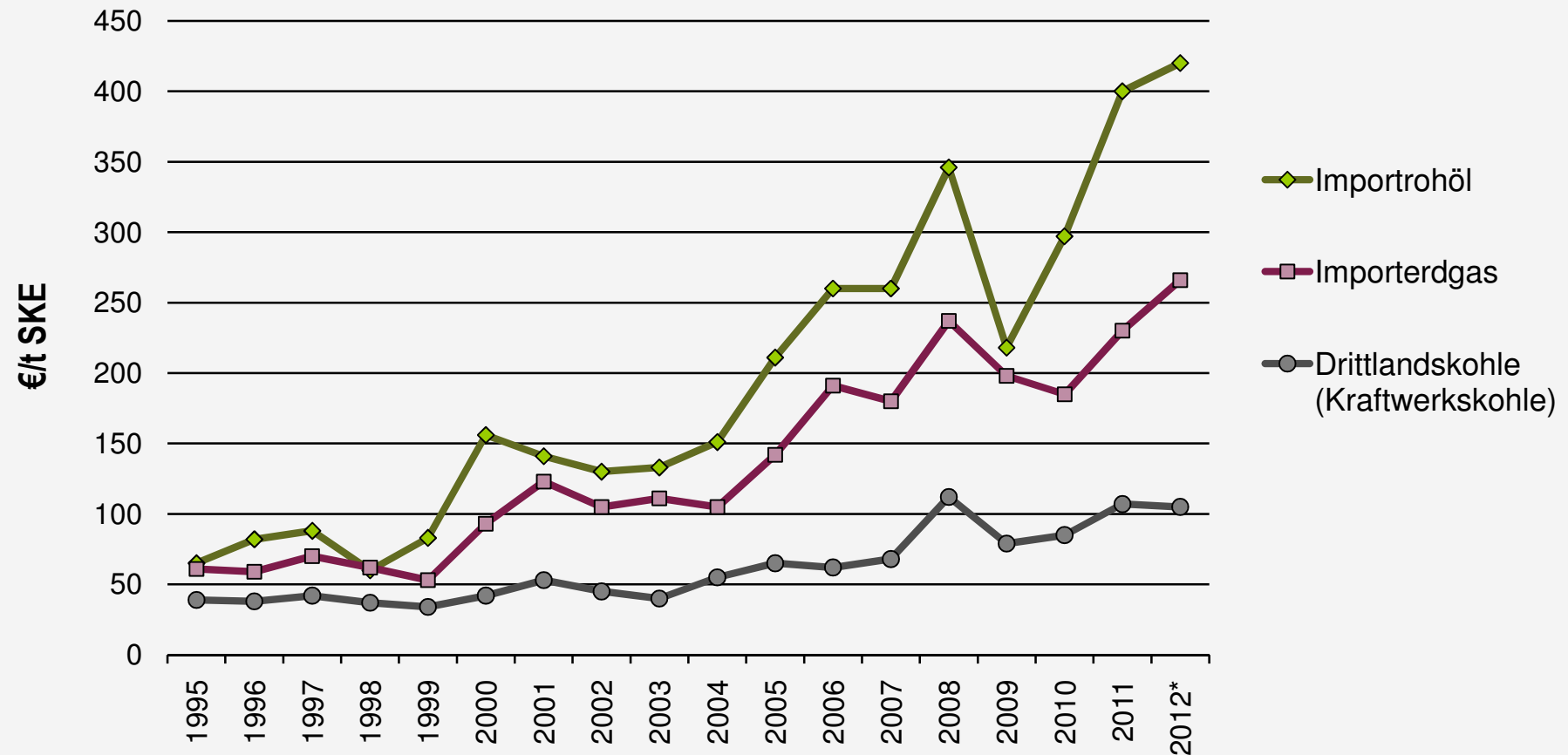


Quellen: Statistisches Bundesamt (FS 17, R 2), BDEW (Strom 3.500 kWh) Indexierte Werte: 2005 = 100, Stand: einschl. 03/2012

Die Grafik zeigt die Preisentwicklung (indexierte Preissteigerungsraten, **keine absoluten Brennstoffpreise**) bei Heizöl, Gas, Strom und Fernwärme für Haushalte seit Januar 2001 bezogen auf das Basisjahr 2005 (Jahresdurchschnitt).

Entwicklung ausgewählter Energiepreise

Jahresdurchschnitte in €/t SKE

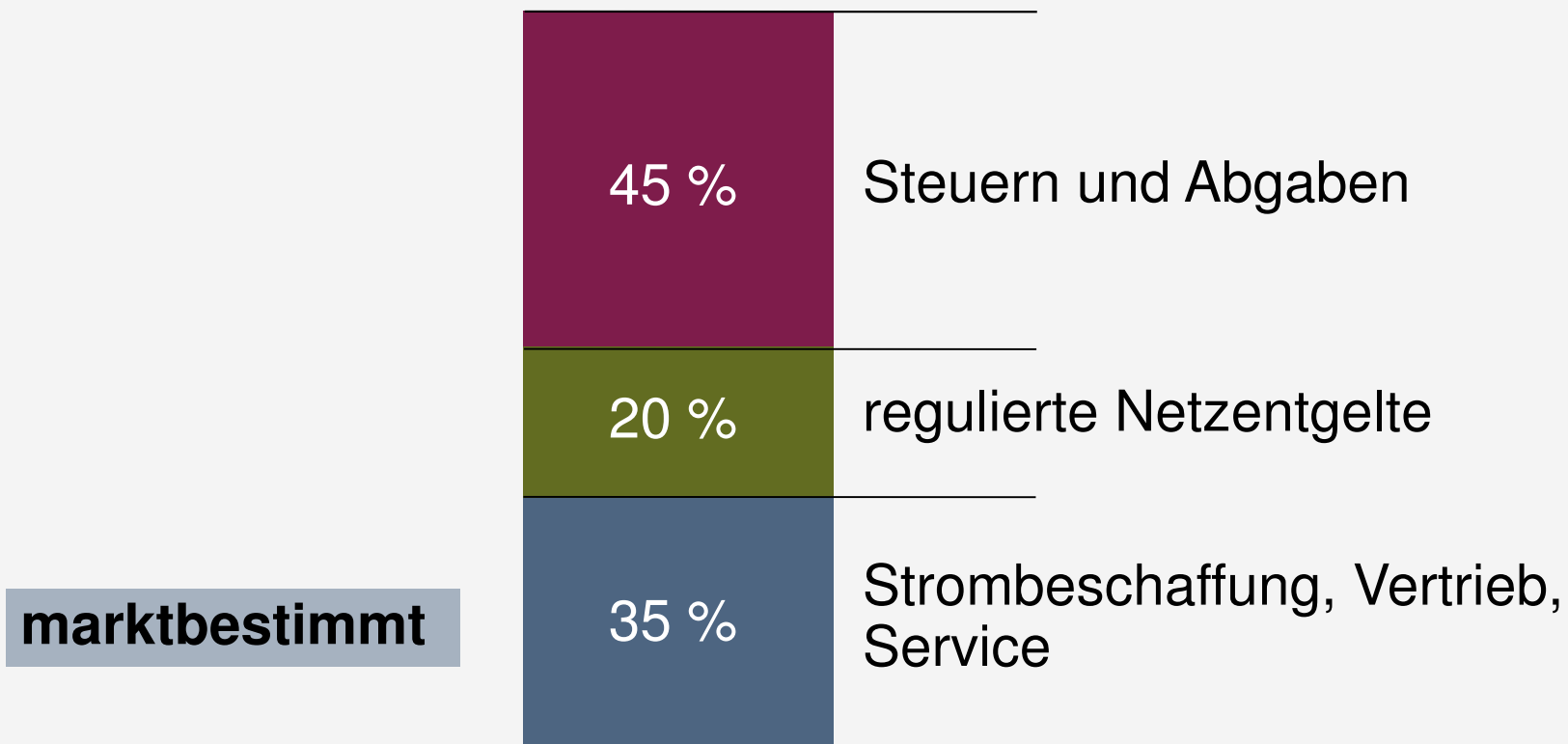


Quellen: BAFA, Kohlenstatistik e.V.

* Stand Januar 2012

Strompreise für Haushalte: Drei wesentliche Bestandteile

Durchschnittliche Zusammensetzung des Strompreises 2011 für einen Musterhaushalt in Deutschland mit Verbrauch von 3.500 kWh/Jahr



Quelle: BDEW

Weitere Informationen:

BDEW-Pressestelle

presse@bdew.de

030 / 300 199 - 1160 / - 1164