

Quelle: Kzenon, fotolia

verbraucherzentrale

Bundesverband

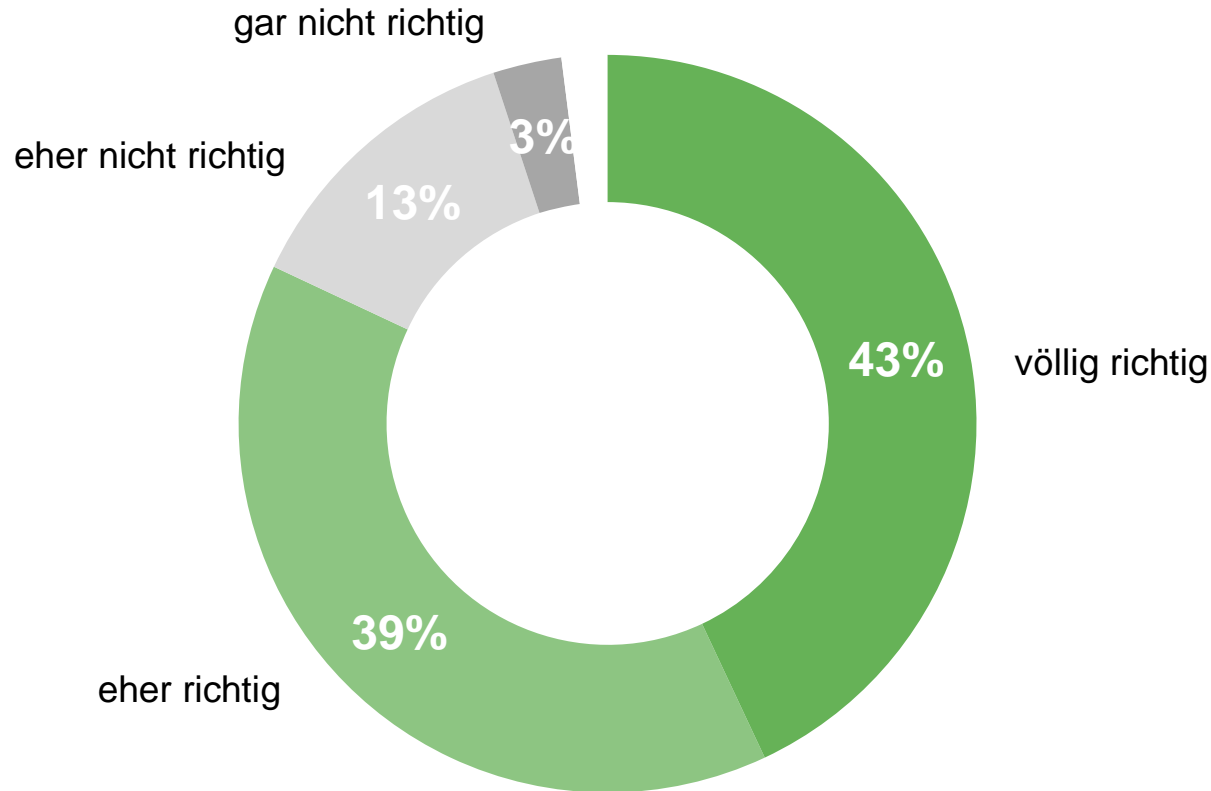
MIETERSTROM AUS VERBRAUCHERSICHT

Sitzung der Arbeitsgruppe 3 der Plattform Strommarkt

WO LIEGEN DIE INTERESSEN DER VERBRAUCHERINNEN UND VERBRAUCHER IN DER ENERGIEWENDE?

VERBRAUCHER UNTERSTÜTZEN DIE ZIELE DER ENERGIEWENDE

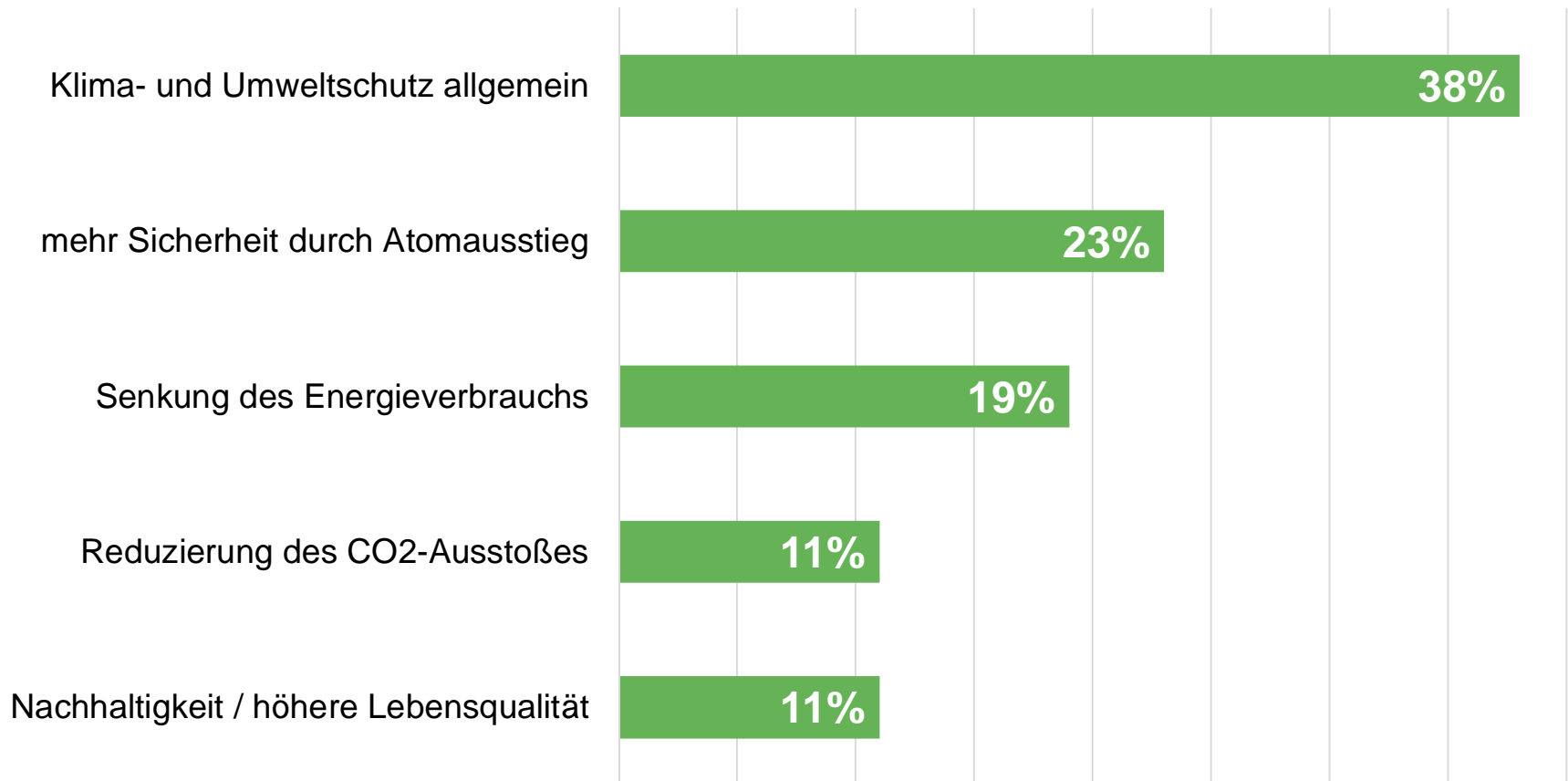
Die Ziele der Energiewende in Deutschland finden:



Repräsentative Umfrage von Forsa im Auftrag des vzbv, Juni 2013, Basis: n = 1.227

GRÖßTER VORTEIL: KLIMASCHUTZ

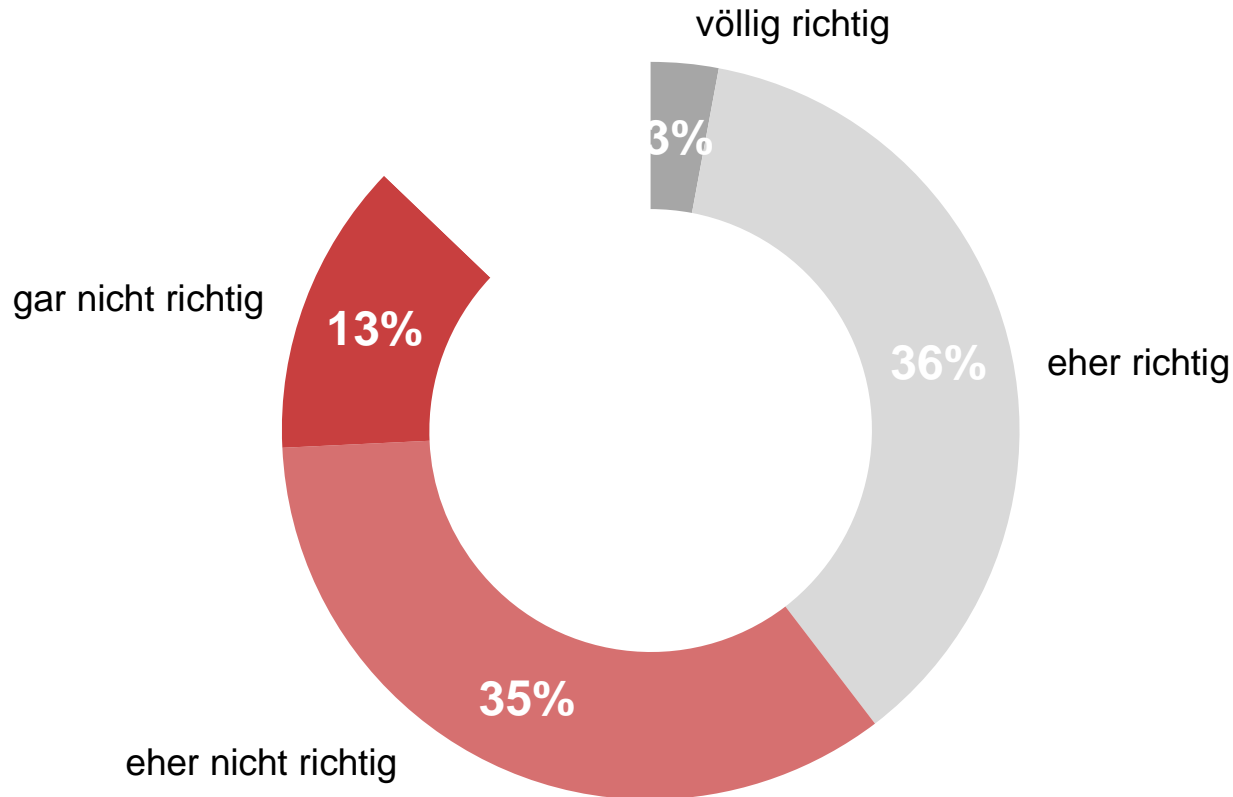
Die spontan am häufigsten genannten Vorteile:



Repräsentative Umfrage von Forsa im Auftrag des vzbv, Juni 2013, Basis: n = 1.227, Mehrfachnennungen möglich

VERBRAUCHER KRITISIEREN DIE UMSETZUNG DER ENERGIEWENDE

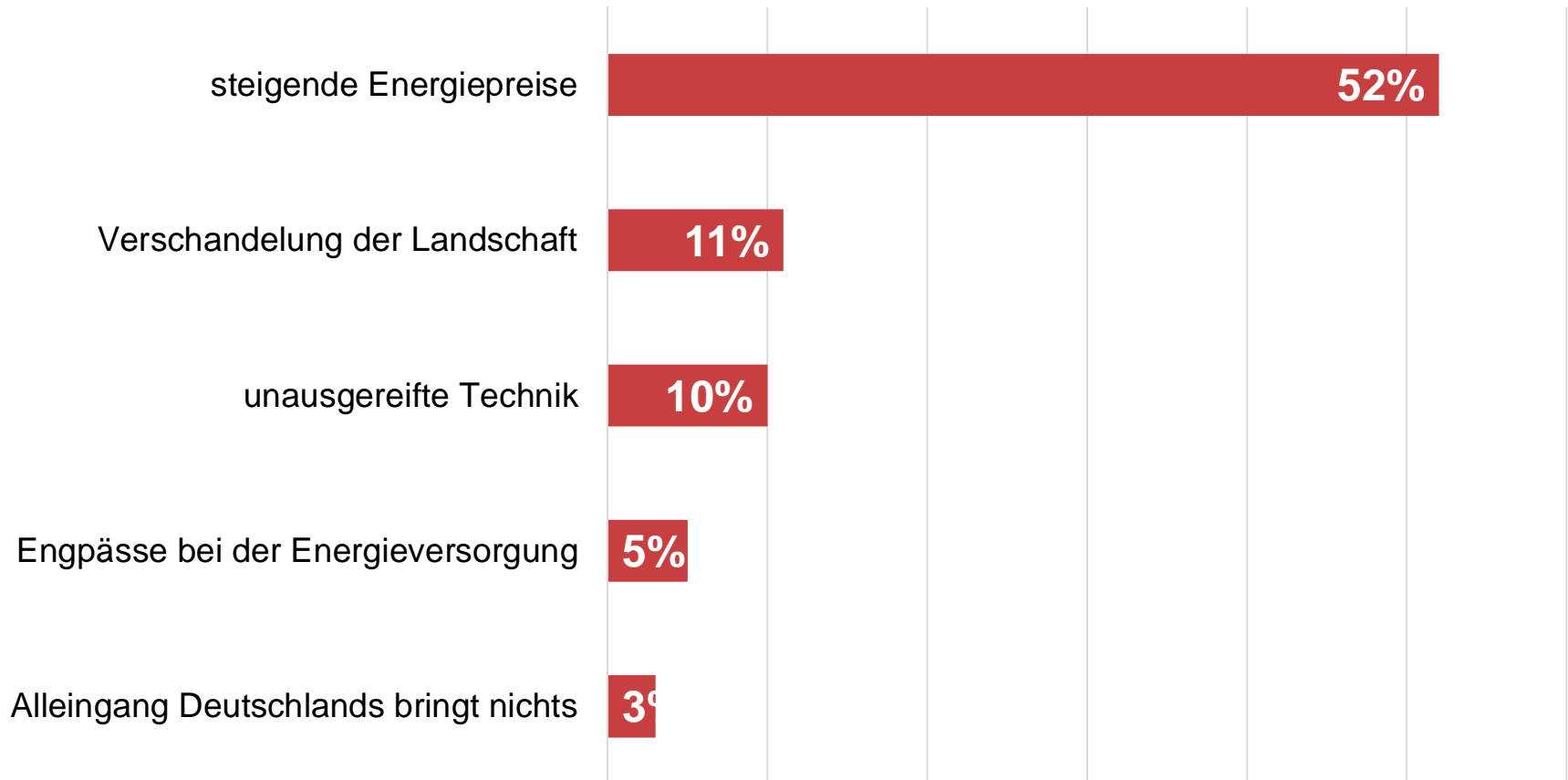
Die Umsetzung der Energiewende in Deutschland finden:



Repräsentative Umfrage von Forsa im Auftrag des vzbv, Juni 2013, Basis: n = 1.227

GRÖßTER NACHTEIL: ENERGIEPREISE

Die spontan am häufigsten genannten Nachteile:

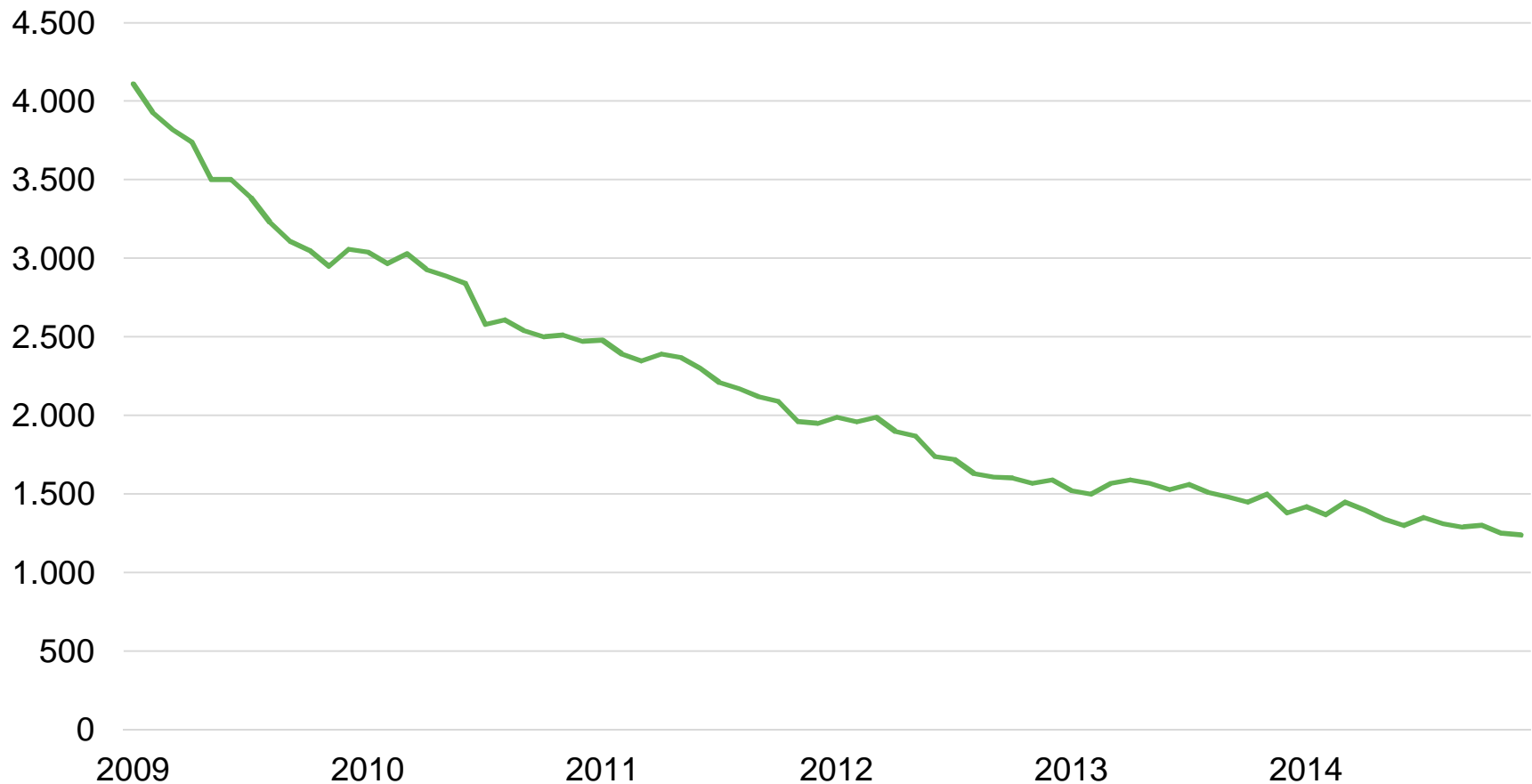


Repräsentative Umfrage von Forsa im Auftrag des vzbv, Juni 2013, Basis: n = 1.227, Mehrfachnennungen möglich

EINE LÖSUNG: GÜNSTIGER SOLARSTROM VOM DACH – FÜR MIETER BISHER NICHT MÖGLICH!

SOLARANLAGEN WERDEN IMMER BILLIGER

Preis einer Solarstromanlage (in Euro pro Kilowattpeak)



Quelle: www.photovoltaik-guide.de

HAUSEIGENTÜMER KÖNNEN PROFITIEREN – MIETER DAGEGEN NICHT

Rechtliche Ungleichbehandlung von

- Strom, der von Hauseigentümern in **eigener** Dachanlage erzeugt und selbst verbraucht wird (**Eigenverbrauch**) und
- Strom, den von Mietern in **fremder** Dachanlage erzeugt und selbst verbraucht wird (**Direktverbrauch**)

MIETER ZAHLEN DIE VOLLE EEG-UMLAGE

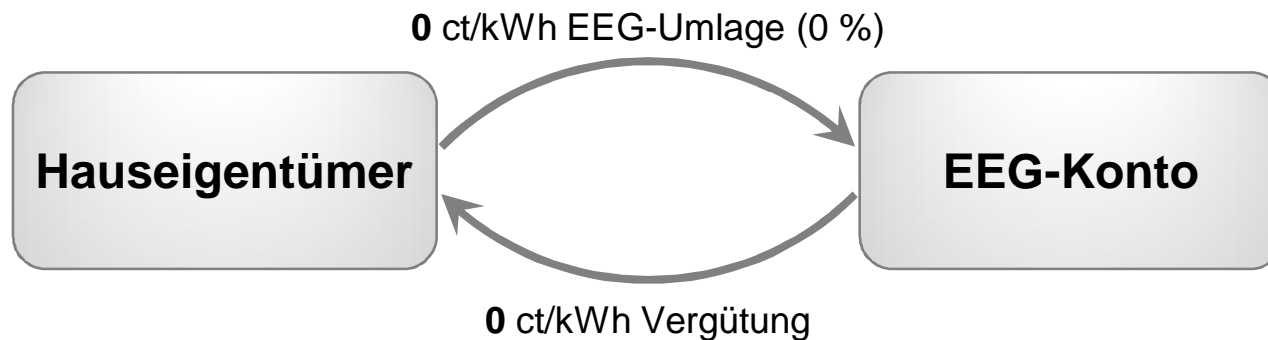
Abgabenbelastung von Eigen- und Direktverbrauch

Steuern, Abgaben und Umlagen	Belastung des Eigenverbrauchs (Hauseigentümer)	Belastung des Direktverbrauchs (Mieter)
EEG-Umlage	0 % für Kleinanlagen (<10 kW) 35 % für größere Anlagen	100 %
Netzentgelte	0 %	0 %
Andere Abgaben und Umlagen	0 %	0 %
Stromsteuer	0 %	0 %

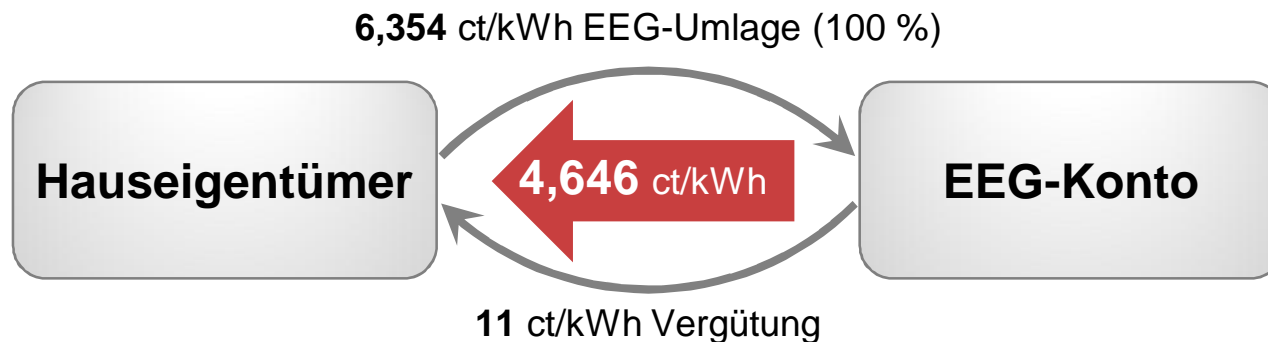
Aktueller Unterschied: **4,1 bis 6,3 Cent** pro Kilowattstunde. **Wofür?**

FÜR EEG-KONTO IST EIGENVERBRAUCH EIN SEGEN...

Eigenverbrauch durch Hauseigentümer:

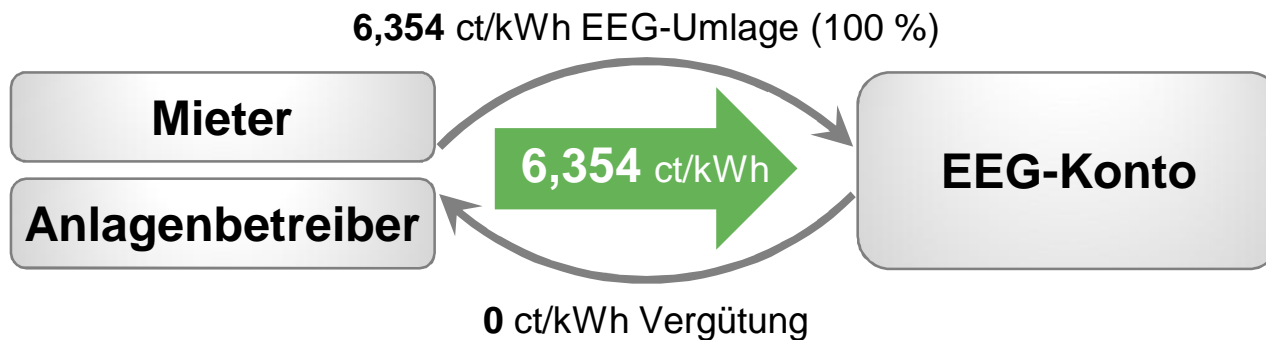


Umweg über das Stromnetz:

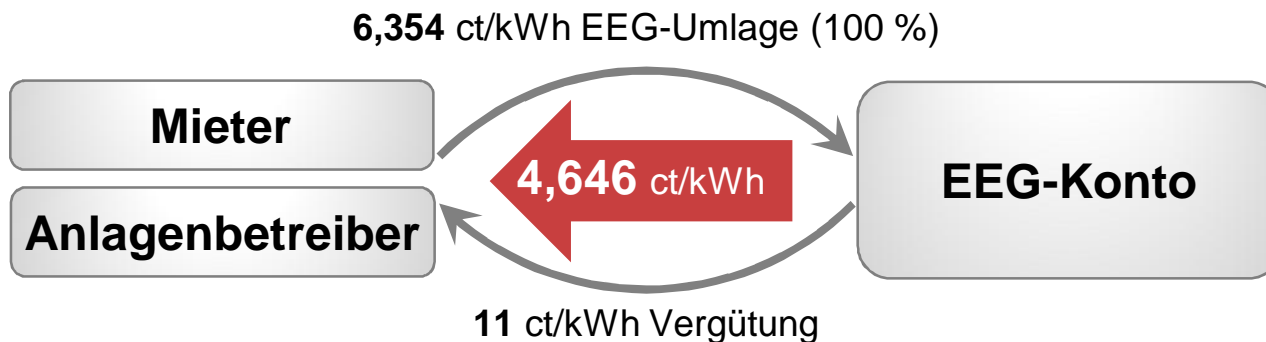


...UND DIREKTVERBRAUCH ERST RECHT

Direktverbrauch durch Mieter:



Umweg über das Stromnetz:

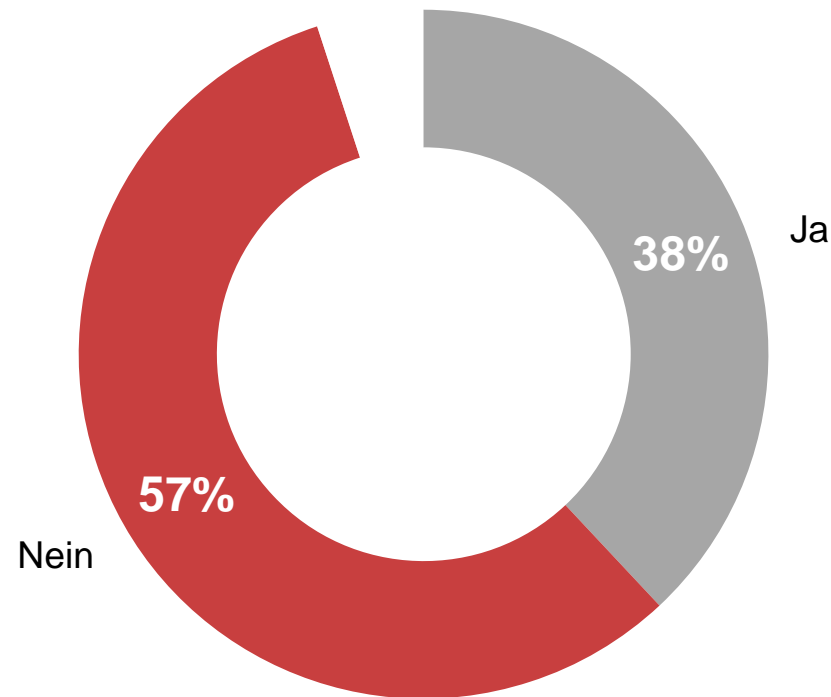


BELASTUNG MIT VOLLER EEG-UMLAGE IST UNSINNIG

- Direktverbrauch führt zu einer **Entlastung** des EEG-Kontos
- Mehrbelastung im Vergleich zum Eigenverbrauch ist ungerechtfertigt
- Eigen- und Direktverbrauch tragen zu den Zielen einer **erneuerbaren** und **dezentralen** Stromversorgung in gleicher Weise bei

VERBRAUCHER KRITISIEREN BELASTUNG DES EIGENVERBRAUCHS

Finden Sie es richtig, dass die Eigenverbraucher stärker als bisher an den Kosten der Energiewende beteiligt werden?



Repräsentative Umfrage von Forsa im Auftrag des vzbv, Juni 2014, Basis: n = 1.015

WAS MUSS SICH ÄNDERN?

HÜRDEN FÜR MIETERSTROM BESEITIGEN

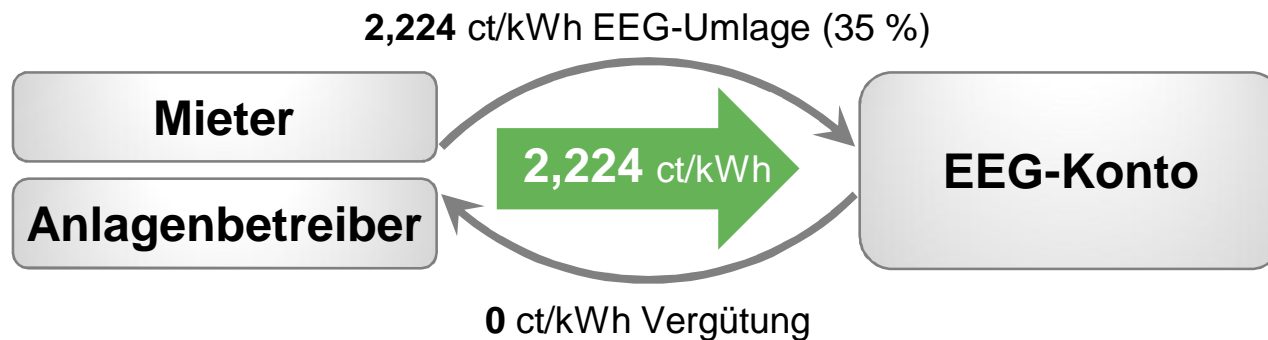
- **Verringerte EEG-Umlage** auf Direktverbrauch einführen (keine Schlechterstellung ggü. Eigenverbrauch)
- Vollständige **Gewerbesteuerpflicht** aufheben

Wichtig:

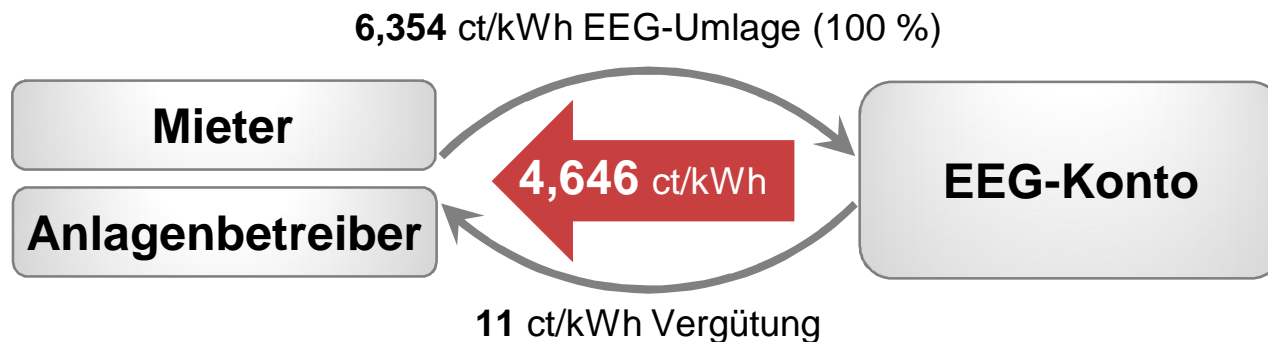
- Verbraucherrechte müssen erhalten bleiben
- Finanzielle Vorteile des Direktverbrauchs müssen bei den Mietern ankommen

SELBST BEI VERRINGERTER EEG-UMLAGE: MIETERSTROM ENTLASTET EEG-KONTO

Direktverbrauch durch Mieter:



Umweg über das Stromnetz:



FAZIT: WAS WÜRD SICH VERBESSERN?

MIETER UND EIGENTÜMER WERDEN GLEICHGESTELLT

- Mieter können wie Eigentümer vom Solarstrom auf dem Dach profitieren
- Die Energiewende wird damit für Mieter „erfahrbar“
- Verbraucherinnen und Verbraucher sind einmal weniger die Zahlmeister der Energiewende

VIELEN DANK!

Impressum

Verbraucherzentrale Bundesverband e.V.
Team Energie und Bauen

Markgrafenstr. 66
10969 Berlin

energie@vzbv.de
www.vzbv.de

verbraucherzentrale

Bundesverband