



Repräsentativbefragung von gewerblichen Neuwagenkäufern.

Pkw-Energieverbrauchskennzeichnung.

23. Mai 2013



TNS Emnid hat im dena-Projekt „Informationsplattform Pkw-Label“ eine Repräsentativbefragung durchgeführt.

Auftraggeber



im Rahmen von www.pkw-label.de

Gefördert durch



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Durchführung



Methode

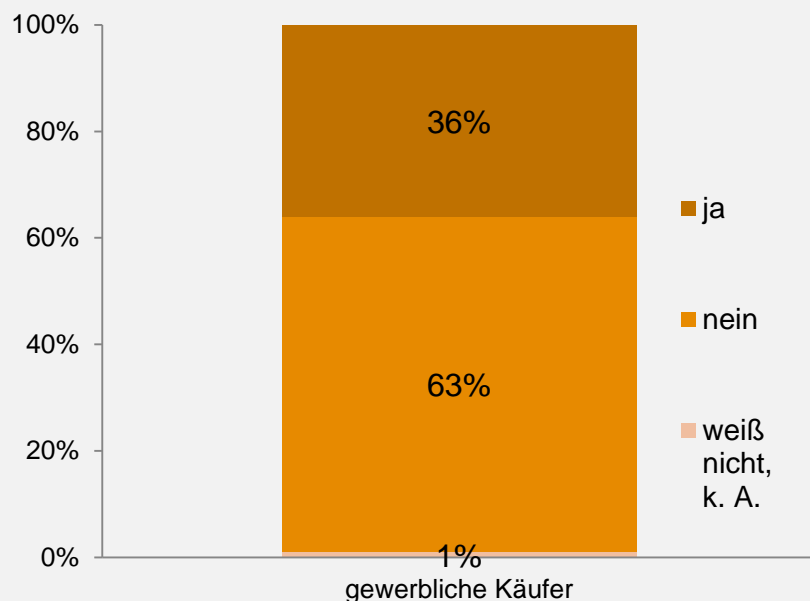
Telefonbefragung (Mehrthemenumfrage)
Befragungszeitraum 4. bis 20. Oktober 2012

Stichprobe

355 gewerbliche Neuwagenkäufer

Mehr als ein Drittel der gewerbliche Neuwagenkäufer kennt die CO₂-Effizienzkennzeichnung.

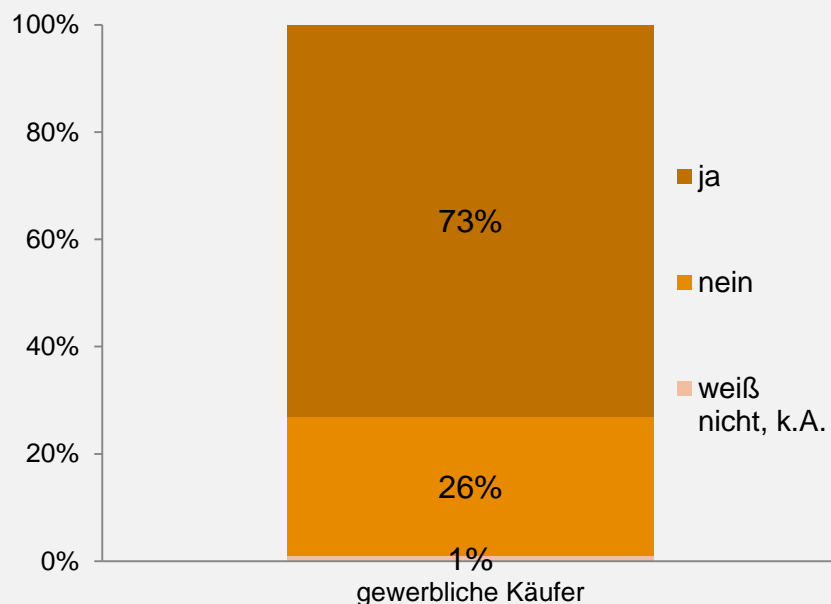
Kennen Sie die CO₂-Effizienzkennzeichnung beim Neuwagenkauf – das sogenannte Pkw-Label?



- Mittlerweile kennen 36 Prozent und damit mehr als ein Drittel der potentiellen gewerblichen Neuwagenkäufer die CO₂-Effizienzkennzeichnung.
- Aber: Methodenbedingt entfällt bei den durchgeführten Telefoninterviews das markante Design des Labels als Wiedererkennungsanreiz. Insofern dürfte der tatsächliche Bekanntheitsgrad nach wie vor höher liegen.

Die Informationsinhalte des Pkw-Labels sind einer großen Mehrheit der gewerblichen Käufer bekannt.

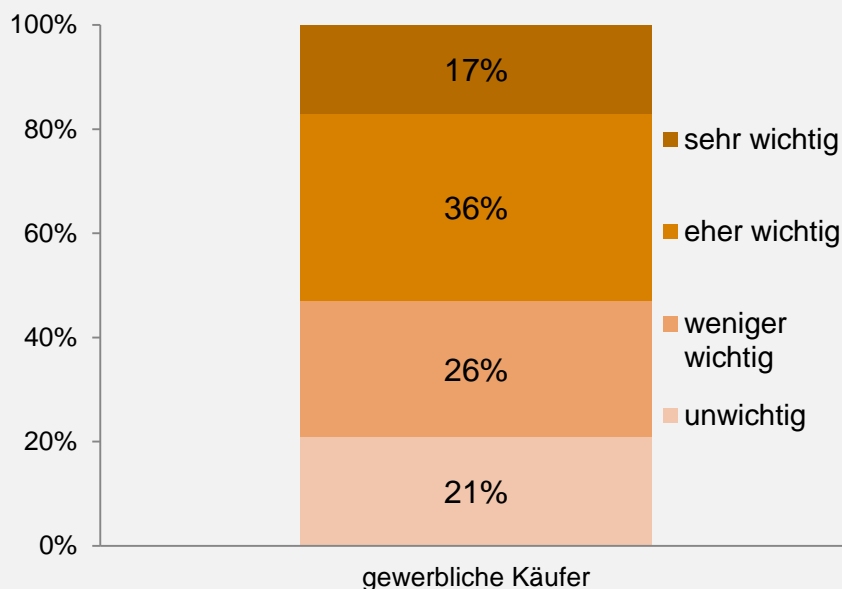
Ist Ihnen bekannt, welche Informationen das Pkw-Label dem Autokäufer vermittelt?



- 73 Prozent bzw. rund zwei Drittel der gewerblichen Autokäufer, die das Pkw-Label kennen, meinen zu wissen, was die Kennzeichnung vermittelt.
- Nur 26 Prozent geben an nicht zu wissen, welche Informationen das Pkw-Label vermitteln soll.

Das Pkw-Label ist für einen Großteil gewerblicher Käufer, die es kennen, eine wichtige Entscheidungshilfe beim Pkw-Kauf.

Bitte sagen Sie uns, ob das Pkw-Label für Ihre Auswahl eines Neuwagens insgesamt sehr wichtig, eher wichtig, weniger wichtig oder unwichtig ist.



- Für 53 Prozent der befragten gewerblichen Neuwagenkäufer ist das Pkw-Label ein wichtiges Auswahlkriterium bei der Anschaffung eines neuen Fahrzeugs. Für knapp 20% ist das Label sogar ein sehr wichtiger Entscheidungsfaktor bei der Pkw-Neuanschaffung.
- Für nur 20 Prozent ist das Label für die Auswahl eines neuen Pkw unwichtig.

Weitere Informationen.

Das Pkw-Label

Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

Marke:	Kraftstoff:	
Modell:	andere Energieträger:	●
Leistung:	Masse des Fahrzeugs:	

Kraftstoffverbrauch

kombiniert:	/100 km
innerorts:	/100 km
aufserorts:	/100 km

CO₂-Emissionen

kombiniert:	g/km
-------------	------

Stromverbrauch

kombiniert:	kWh/100 km
-------------	------------

Die angegebenen Werte werden nach vorgeschriebenen Messverfahren (2 km, 5, 5, 5, 5) i. S. d. Pkw-EnVKV für die gegenständig geladene Fahrzeugart ermittelt. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/46/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und nicht auf das Gesamtmodell des Herstellers, sondern dienen einem Vergleich zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen.

Hinweise nach Richtlinie 1999/46/EG:
Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Anwendung des Kraftstoffes durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nicht-technischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Luftfilter für den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle zugelassen oder angeboten werden.

CO₂-Effizienz

Auf der Grundlage der gemessenen CO₂-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.

A+ ●
A ●
B ●
C ●
D ●
E ●
F ●
G ●

● B

Jahreswert für dieses Fahrzeug
Energiepreiskosten bei einer Laufleistung von 20.000 km: Euro
Kraftstoffkosten: ... Euro/Abrechnungseinheit
Stromkosten bei einem Strompreis von ... Euro/Abrechnungseinheit
Eintell.zinc

Fahrzeugspezifische Angaben

Offizielle Verbrauchs- und CO₂-Werte

Farbskala der Effizienzklassen

CO₂-Effizienzklasse des Fahrzeugs

Kraftstoffkosten und CO₂-basierte Kfz-Steuer pro Jahr

Pressekontakt

www.dena.de

Weitere Informationen zum Pkw-Label unter:
www.pkw-label.de

Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)
Christian Müller
Bereich Kommunikation
Chausseestrasse 128a
10115 Berlin, Germany

Tel: +49 (0)30 72 61 65 – 640
Fax: +49 (0)30 72 61 65 – 699

presse@dena.de