



AM.PULS Befragung

„Ende der Verbrennungsmotoren“

Oktober 2017



Studiendesign

**Grundgesamtheit:**

ÖAMTC-Mitglieder ab 17 Jahren (Internetnutzer)

Stichprobe:

n= 1.432 Interviews

Methodik:

Online-Befragung, repräsentativ für ÖAMTC Mitglieder ab 17 Jahren (Internetnutzer)

Feldzeit:

25. September – 2. Oktober 2017

Durchgeführt von:

ÖAMTC Marktforschung im Rahmen von AM.PULS

Struktur der Befragten



	absolut	Prozent
TOTAL	1.432	100
GESCHLECHT		
Männer	871	61
Frauen	561	39
ALTER		
17-19 Jahre	16	1
20-25 Jahre	146	10
25-30 Jahre	143	10
31-35 Jahre	111	8
36-45 Jahre	263	18
46-55 Jahre	289	20
56+ Jahre	464	32
BUNDESLAND		
Wien	270	19
Niederösterreich	303	21
Burgenland	43	3
Oberösterreich	231	16
Salzburg	81	6
Tirol	139	10
Vorarlberg	62	4
Steiermark	196	14
Kärnten	107	8

	absolut	Prozent
TOTAL	831	100
OG		
OG 1	573	40
OG 2	406	28
OG 3	189	13
OG 4	264	18

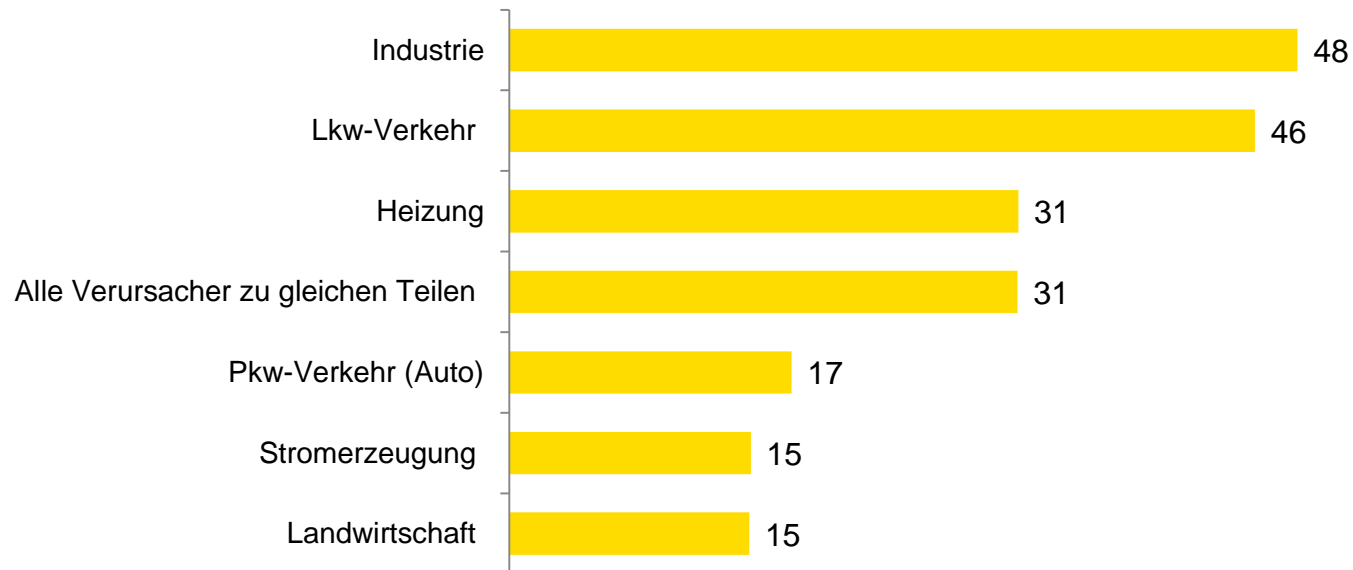
Alle Angaben in %, vorbehaltlich Rundungsdifferenzen

CO2 - Einsparen



In Österreich könnte laut den Befragten in den Bereichen Industrie (48%) und Lkw-Verkehr (46%) am leichtesten CO2 eingespart werden.

Alle Angaben in %, vorbehaltlich Rundungsdifferenzen



Frage 21: In welchen Bereichen könnte in Österreich Ihrer Meinung nach am leichtesten CO2 eingespart werden?
(Basis: Alle Befragten, n=1.432)

Kontakt



**Die Studie wurde durchgeführt
im Rahmen von ÖAMTC AM.PULS**

Kontakt Marktforschung & Produktstrategie:

Lena Nejesheba
01-711 99 DW 22865
email: lena.nejesheba@oamtc.at

Petra Miteff
01-711 99 DW 22841
email: petra.miteff@oamtc.at

