

im
Fokus



m.core
Science inspired by consumers

Wie sieht die Zukunft des PKW-Besitzes aus? Wie werden neue Technologien aufgenommen? Im Jänner 2016 stand der private PKW im Fokus.

PKW- Nutzung

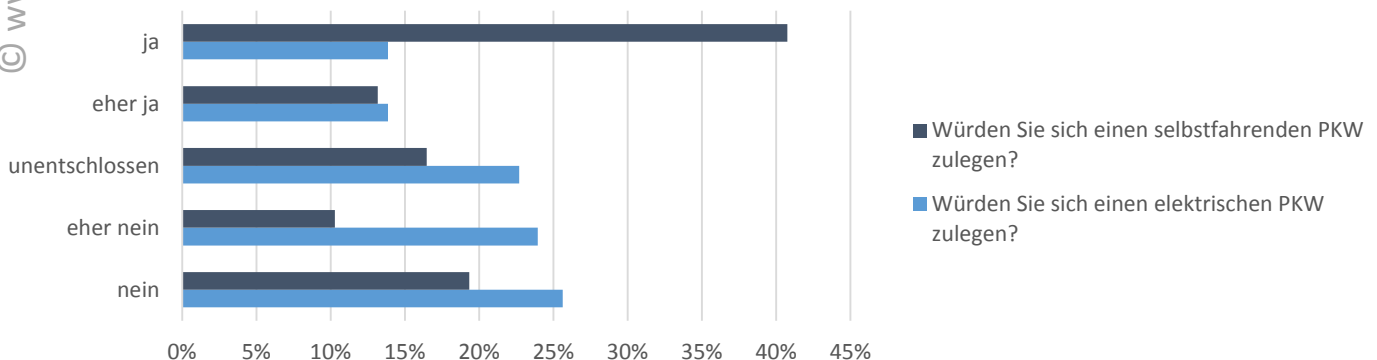
48% der Befragten (n=292) besitzen einen eigenen PKW. 46% der befragten AutobesitzerInnen teilen ihr Auto mit anderen Personen. 62% teilen ihr Auto gerne mit anderen – nur 26% tun dies nicht. Am häufigsten wird der PKW mit dem/ der PartnerIn (38%) geteilt.

Die Zukunft des Autobesitzes

31% der AutobesitzerInnen überlegen ihr Auto in den nächsten 10 Jahren aufzugeben – 47% der nicht-BesitzerInnen überlegen sich einen PKW innerhalb der nächsten 10 Jahre anzuschaffen.

Neue Technologien

Selbstfahrende PKWs werden von den Befragten positiv aufgenommen: 40,7% würden sich einen selbstfahrenden PKW kaufen. Elektrische PKWs, sind im Vergleich weniger beliebt: nur 13,9% sprechen sich klar für die Anschaffung aus – 26,5% dagegen.



Nicht ganz überraschend: Personen unter 27 Jahren würden sich eher einen fahrerlosen PKW kaufen $t(229) = -2.196, p < .05$.

Über 27 Jährige nehmen elektrische PKWs als moderner $t(87) = -2,631, p < .05$ wahr.

Fahrerlose PKWs werden von Jüngeren (unter 27 Jährigen) als sicherer $t(66) = -2,243, p < .05$ und sozial anerkannter $t(66) = -3,490, p < .01$ eingeschätzt.

Übrigens: Jüngere schätzen auch die Nutzung von Carsharing als sicherer $t(72) = -2,427, p < .05$ und sozial anerkannter ein $t(72) = -1.994, p < .05$.

292 TeilnehmerInnen (39,2% männlich) haben unsere „im Fokus“ – Umfrage beantwortet - darunter 69,8% Studierende. Das durchschnittliche Alter betrug 27,35 Jahre (Standardabweichung 8.49) und die Haushaltsgröße im Schnitt 2.65 Personen (SD=1.27).

Sie wollen in Zukunft auch an Im Fokus teilnehmen? Ein E-Mail an mc core@wu.ac.at genügt.