

Erste Auswertung der Verbraucherbefragung „Ihre Meinung zum Wassersparen“

Daniel Yanev
co2online gemeinnützige GmbH
Januar 2019



Aufbau

1. Soziodemographische Angaben
2. Allgemeine Fragen zum Thema Wasserverbrauch
3. Fragen zum persönlichen Wasserverbrauch
4. Maßnahmen zum Wassersparen
5. Fragen zur Warmwassererzeugung

Soziodemographische Angaben

Soziodemographische Angaben: Geschlecht

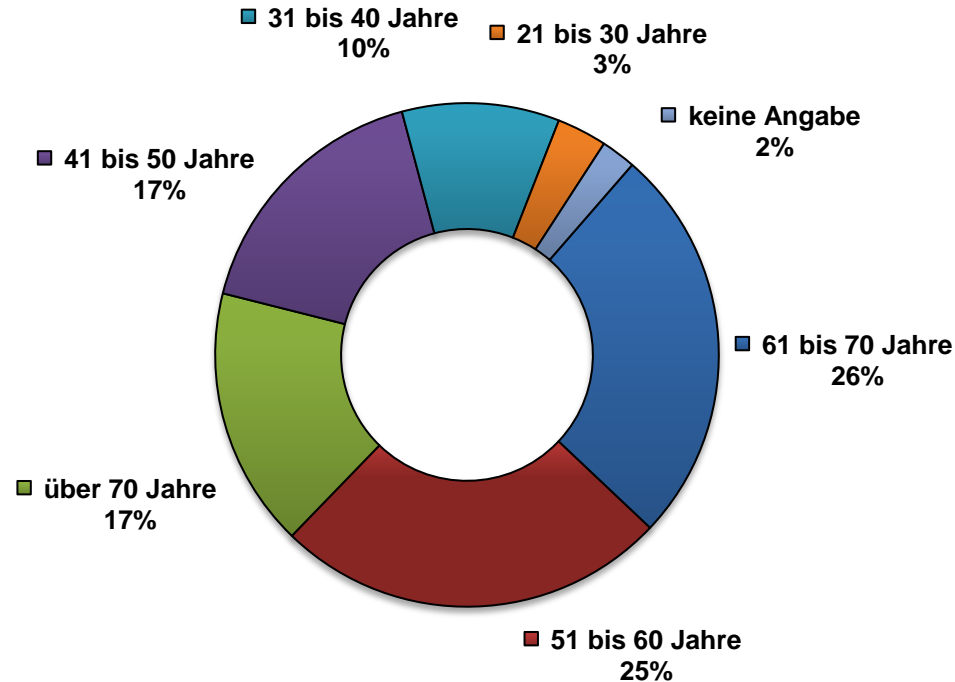
Frauen sind nach wie vor unterrepräsentiert.



Soziodemographische Angaben: Alter

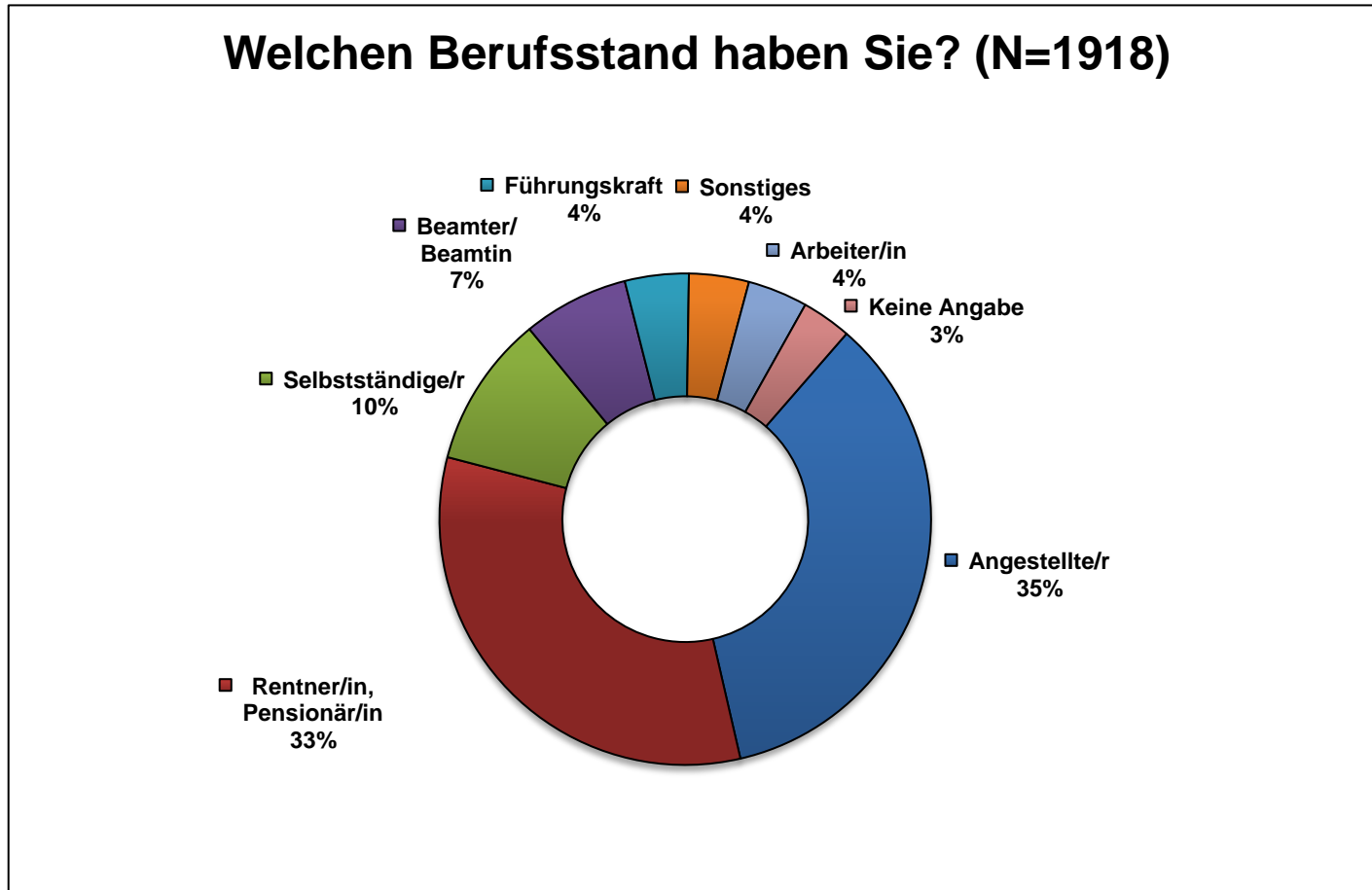
Mehr als die Hälfte der Befragten sind über 50 Jahre alt.

Zu welcher Altersklasse gehören Sie? (N=1918)



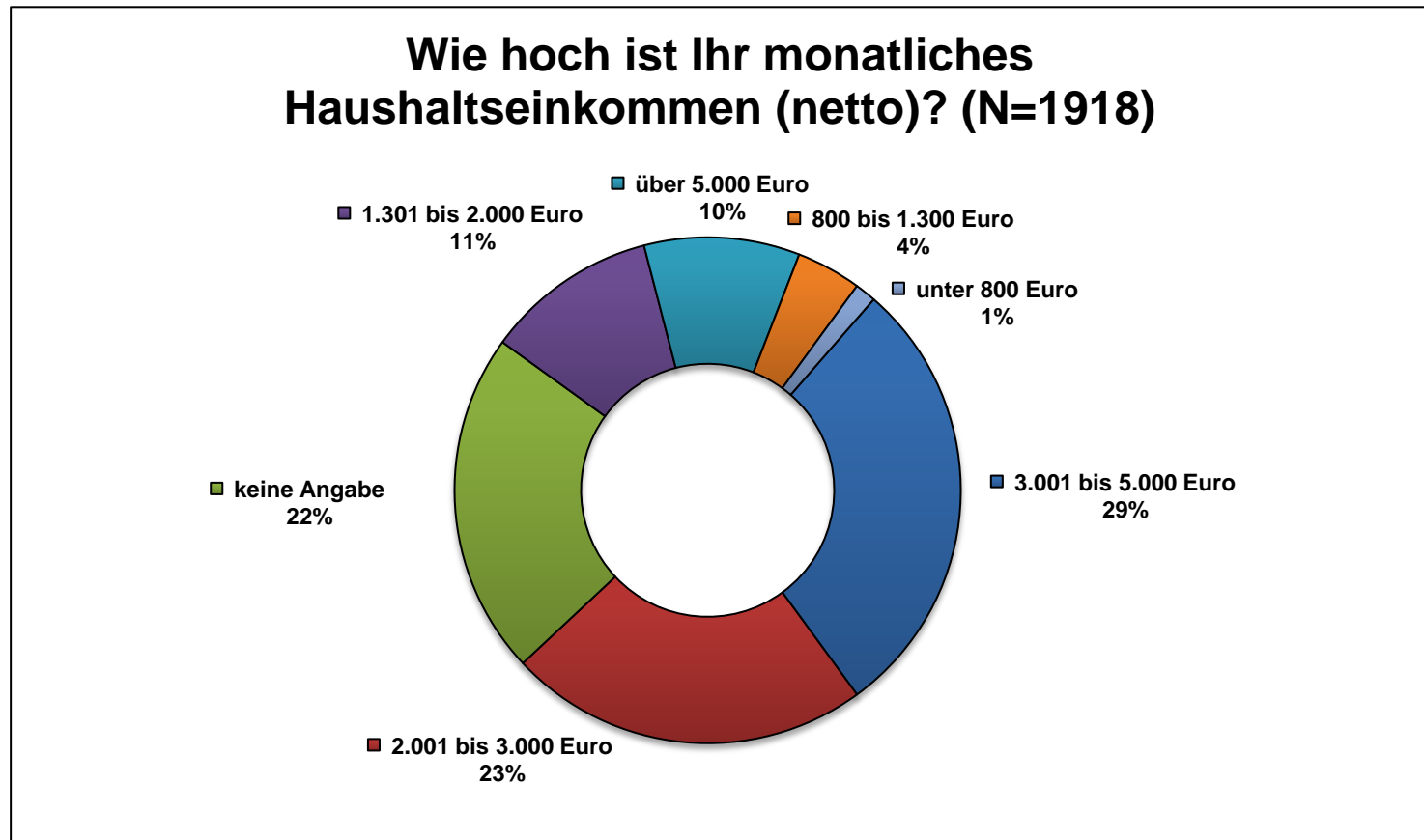
Soziodemographische Angaben: Beruf

Die Angestellten sind in der Stichprobe am stärksten vertreten, gefolgt von den Rentnern.



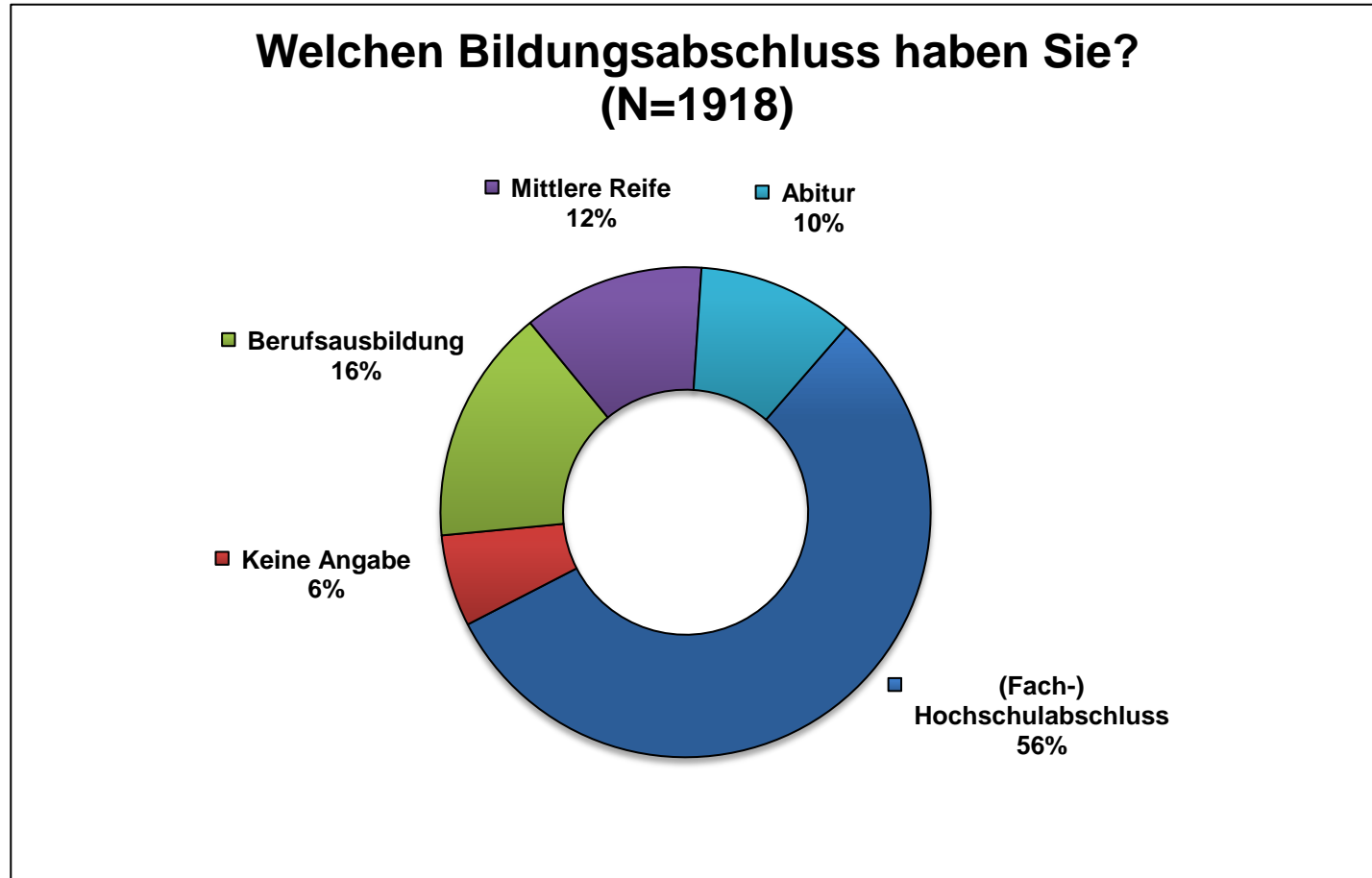
Soziodemographische Angaben: Einkommen

Mehr als ein Drittel der Befragten verfügt über ein monatliches Haushaltseinkommen von über 3.000 Euro.



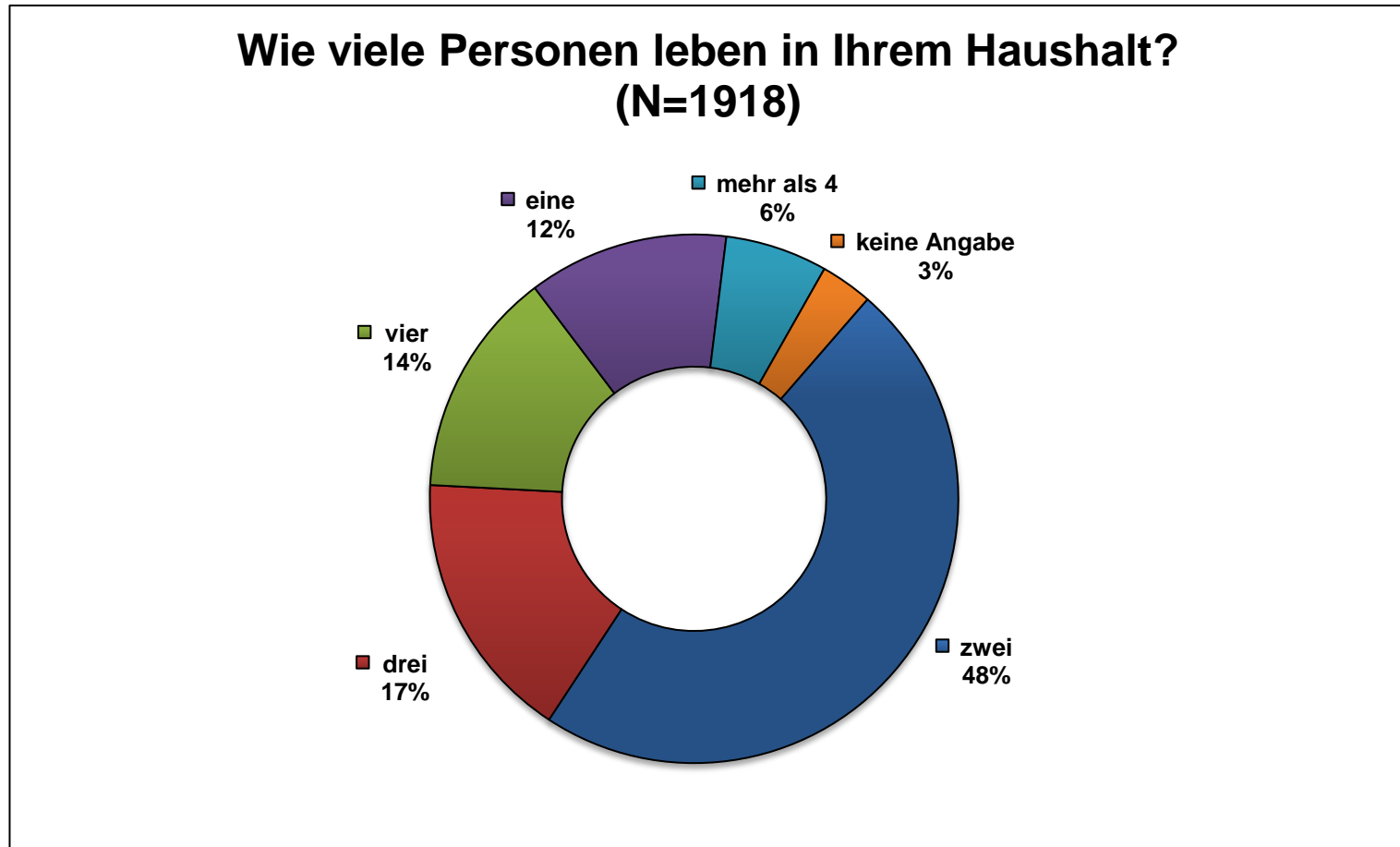
Soziodemographische Angaben: Bildung

Die Mehrheit der Befragten hat einen Hochschulabschluss.

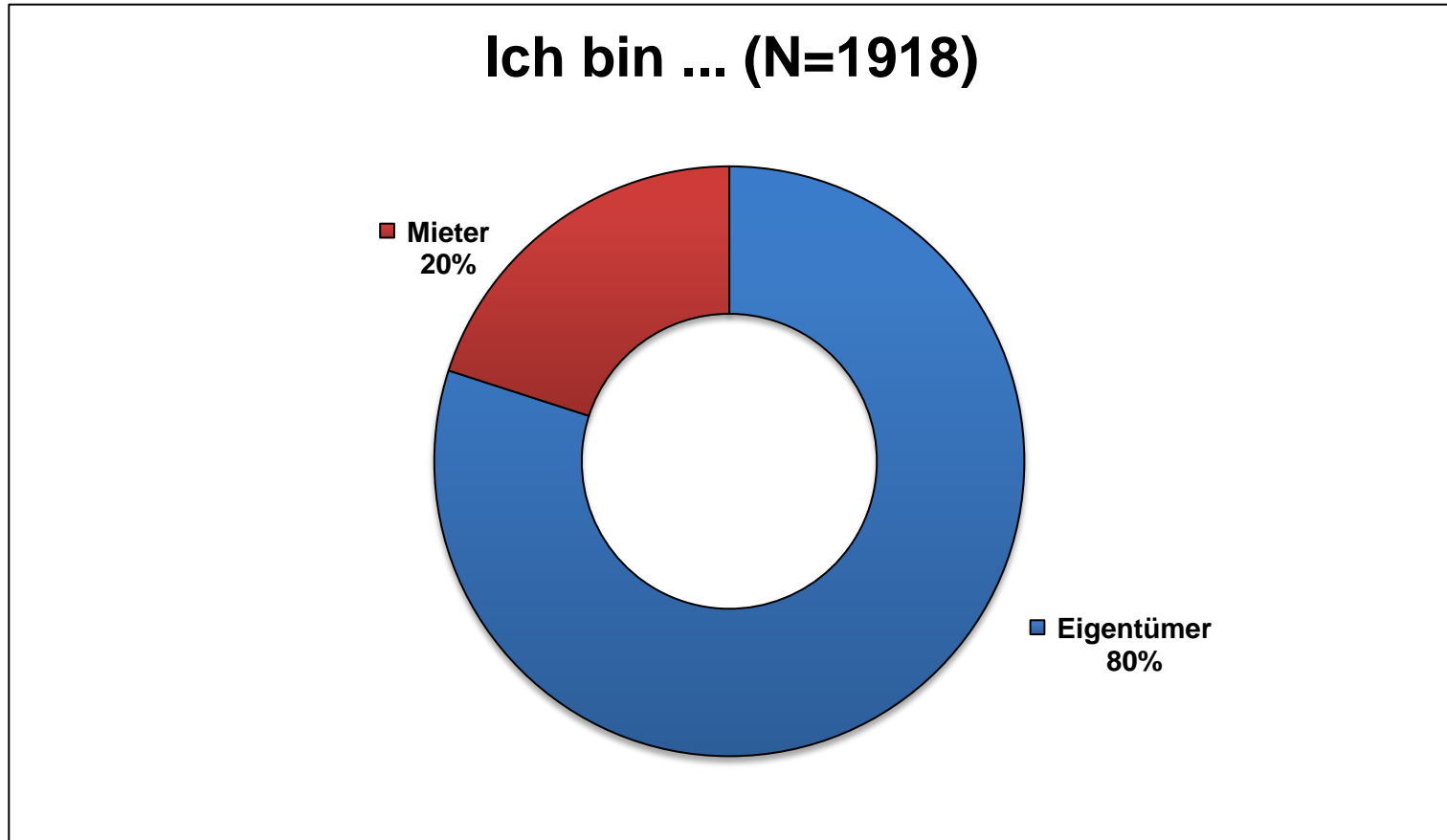


Soziodemographische Angaben: Haushaltsgröße

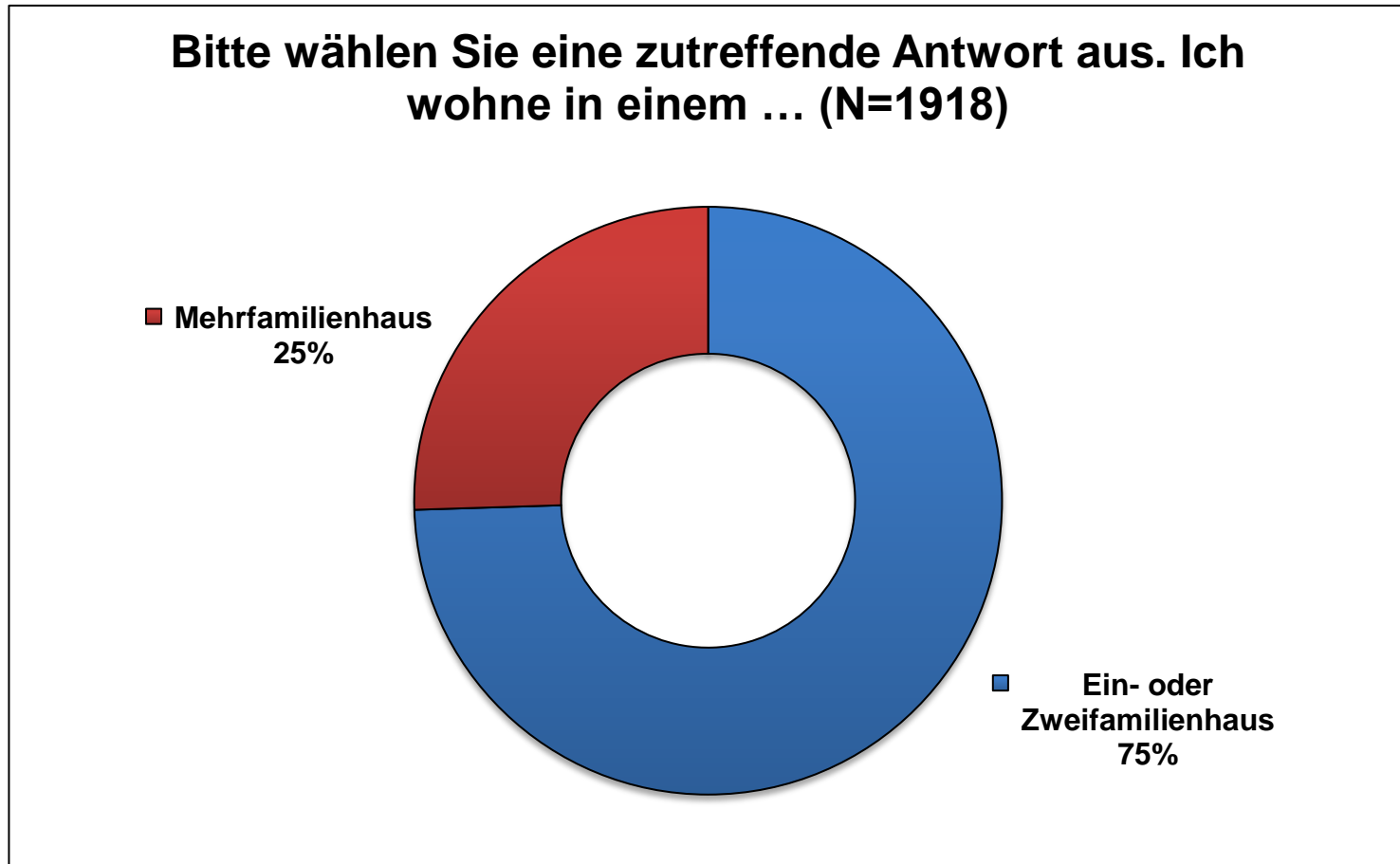
Eine deutliche Mehrheit der Befragten wohnt in 2-Personen-Haushalten.



Soziodemographische Angaben: Wohnsituation



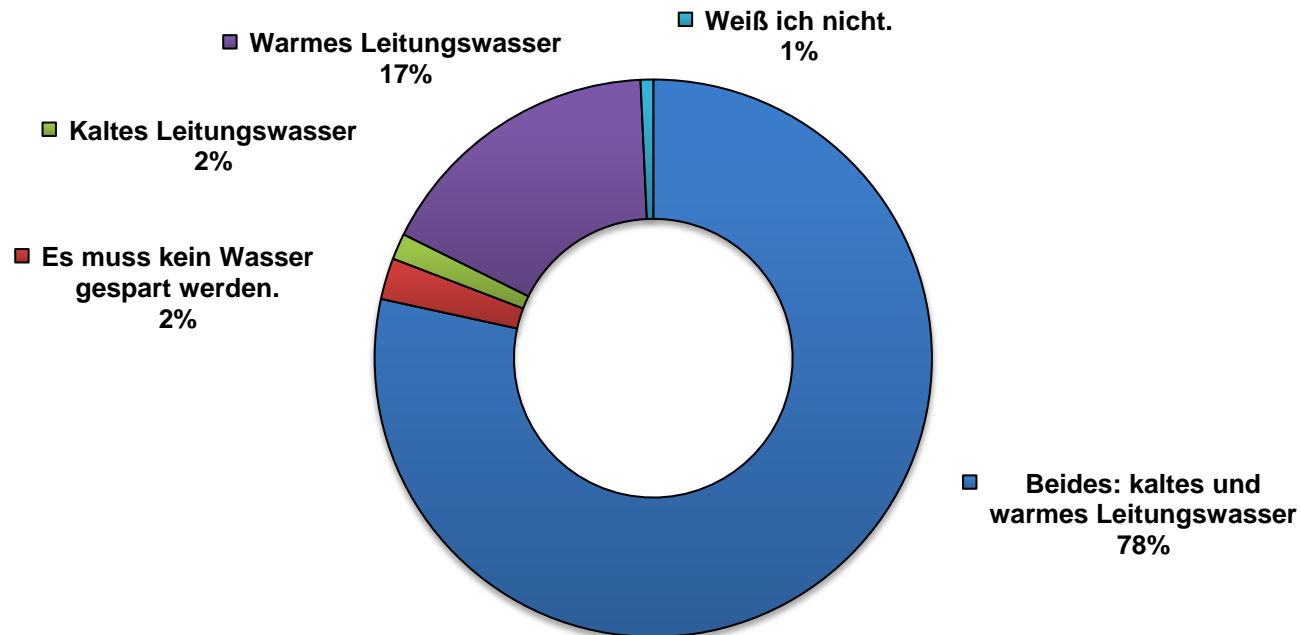
Soziodemographische Angaben: Gebäudetyp



Allgemeine Fragen zum Thema Wasserverbrauch

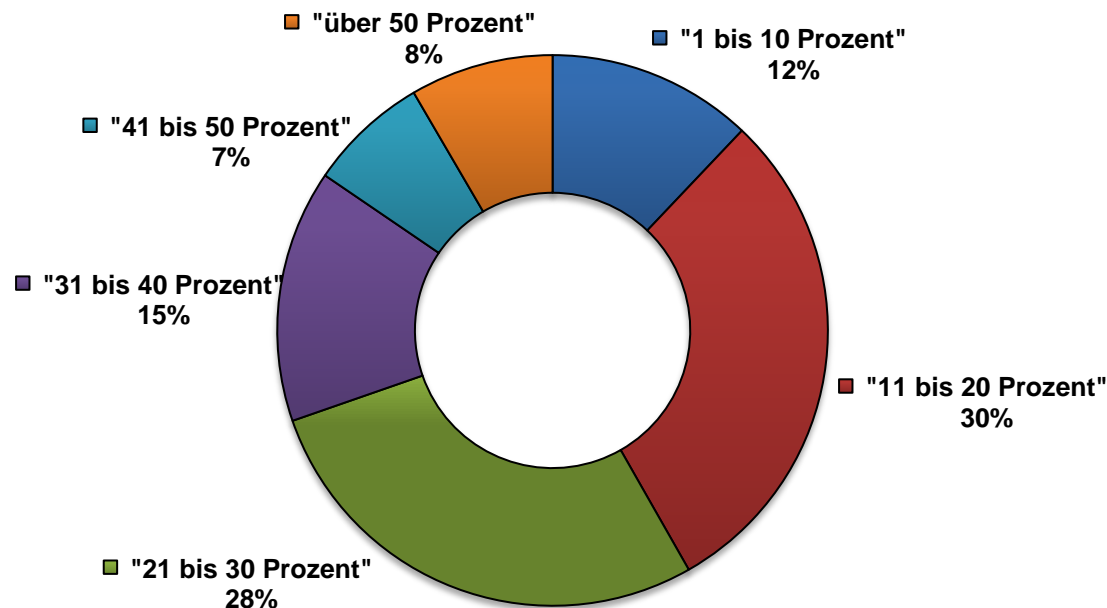
Allgemeine Fragen zum Thema Wasserverbrauch: Welche Art von Wasser sollten Haushalte sparen?

Wissen Sie, welche Art von Wasser Haushalte sparen sollten? (N=1918)



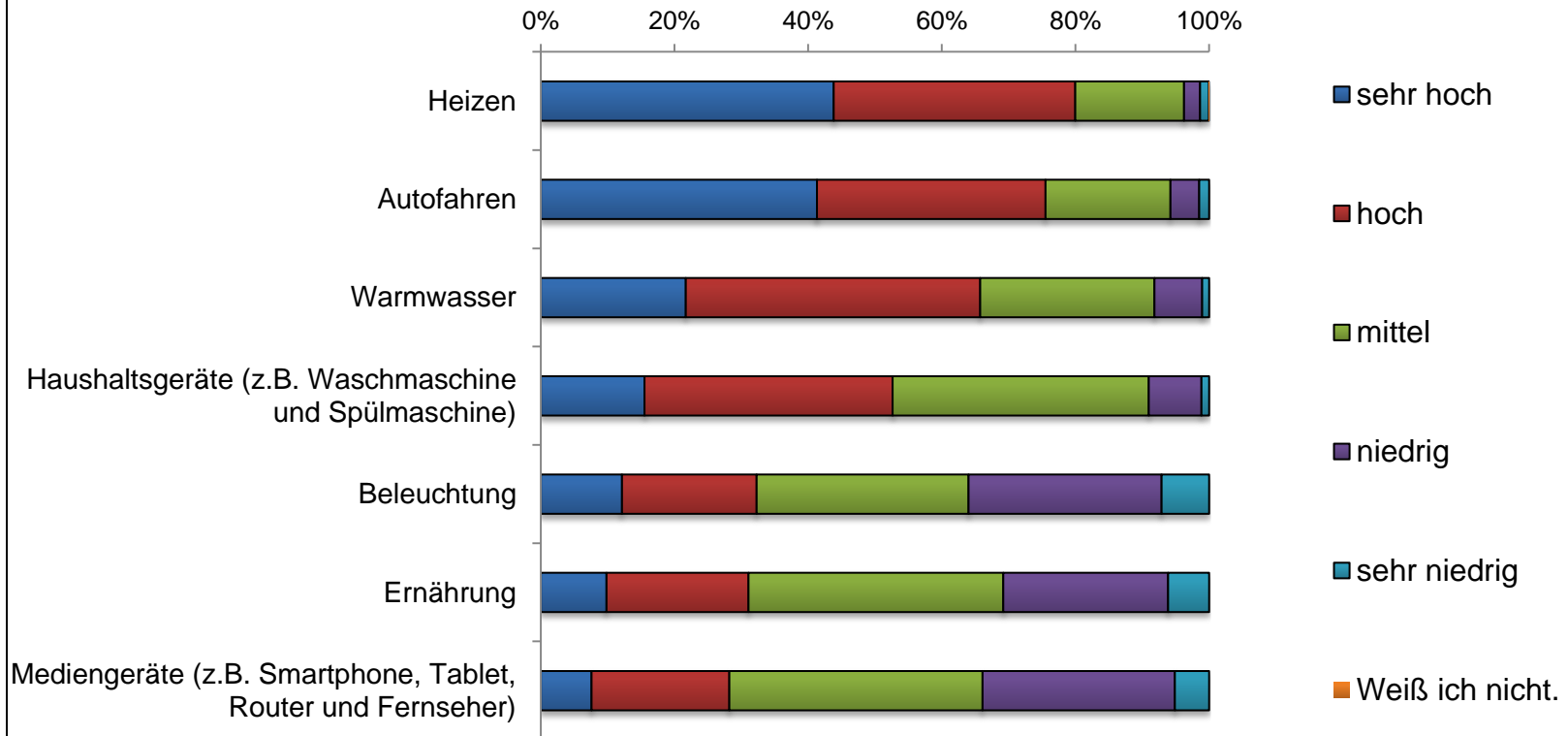
Allgemeine Fragen zum Thema Wasserverbrauch: Anteil des Energieverbrauchs für die Warmwasserbereitung am Gesamtenergieverbrauch

Jetzt schätzen Sie bitte: Wie hoch ist der Anteil des Energieverbrauchs für die Warmwasserbereitung am Gesamtenergieverbrauch eines durchschnittlichen Haushalts?
(N=1918)



Allgemeine Fragen zum Thema Wasserverbrauch: Wo können Privathaushalte am meisten Energie sparen?

Noch eine Schätzfrage: Wo können Privathaushalte am meisten Energie sparen? (N=1918)

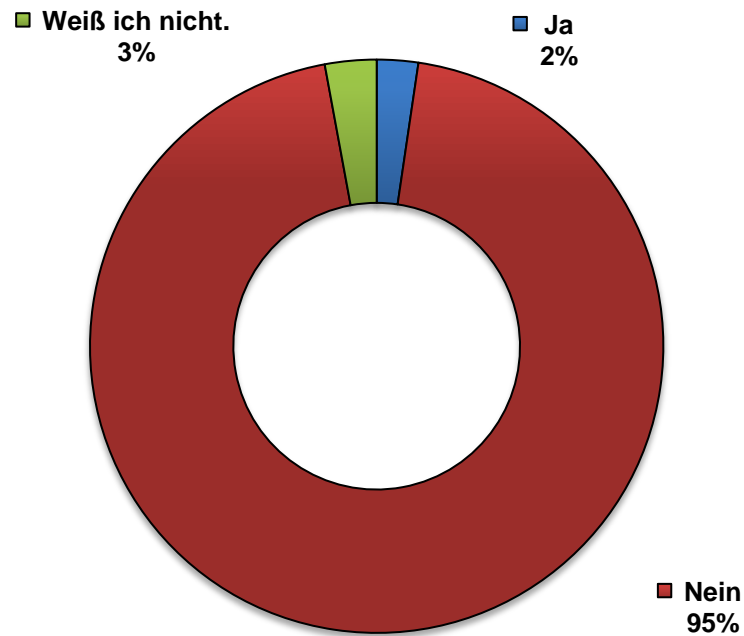


Fragen zum persönlichen Wasserverbrauch

Fragen zum persönlichen Wasserverbrauch: Legionellen

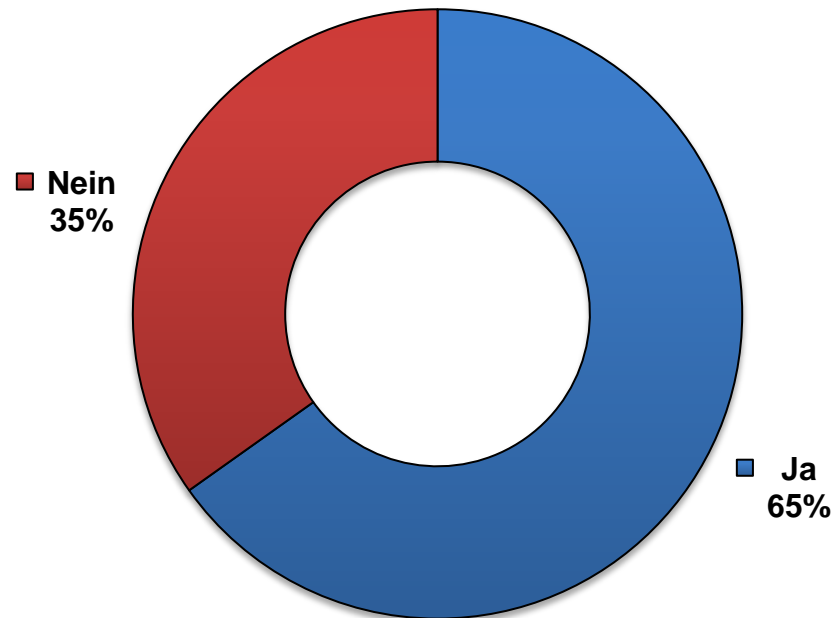
Nur sehr wenige Befragte berichten von Problemen mit Legionellen.

Hatten Sie schon einmal Probleme mit Legionellen? (N=1918)



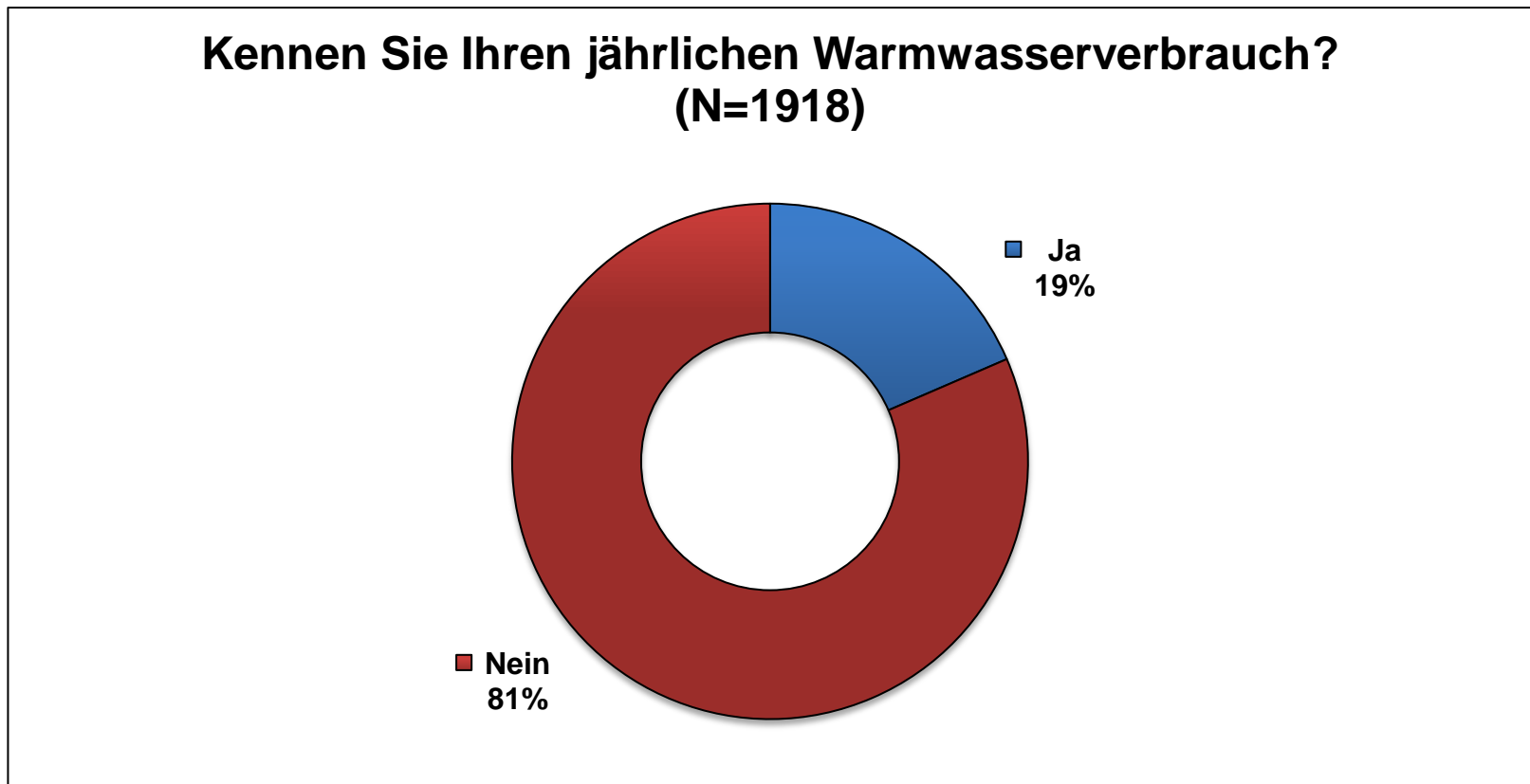
Fragen zum persönlichen Wasserverbrauch: Kaltwasserverbrauch

Kennen Sie Ihren jährlichen Kaltwasserverbrauch?
(N=1918)



Fragen zum persönlichen Wasserverbrauch: Warmwasserverbrauch

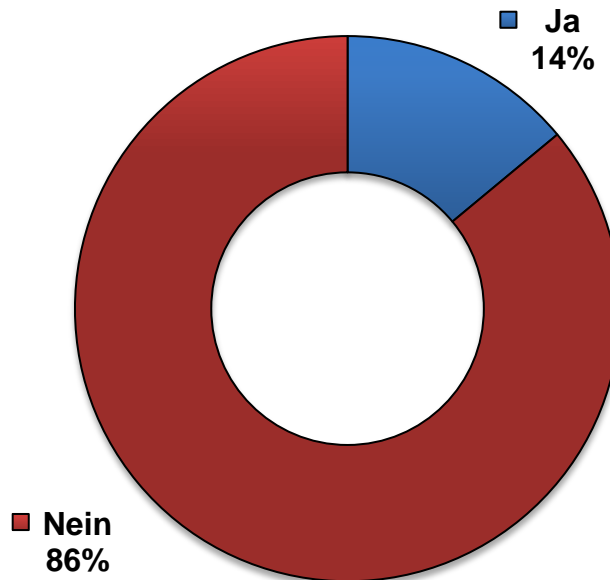
Die meisten Befragten kennen ihren Warmwasserverbrauch nicht.



Fragen zum persönlichen Wasserverbrauch: Energieverbrauch für die Warmwasserbereitung

Gleiches gilt für den Energieverbrauch für die Warmwasserbereitung.

Kennen Sie Ihren jährlichen Energieverbrauch, der für die Warmwasserbereitung anfällt? (N=1918)



Fragen zum persönlichen Wasserverbrauch: Vergleich mit anderen Haushalten

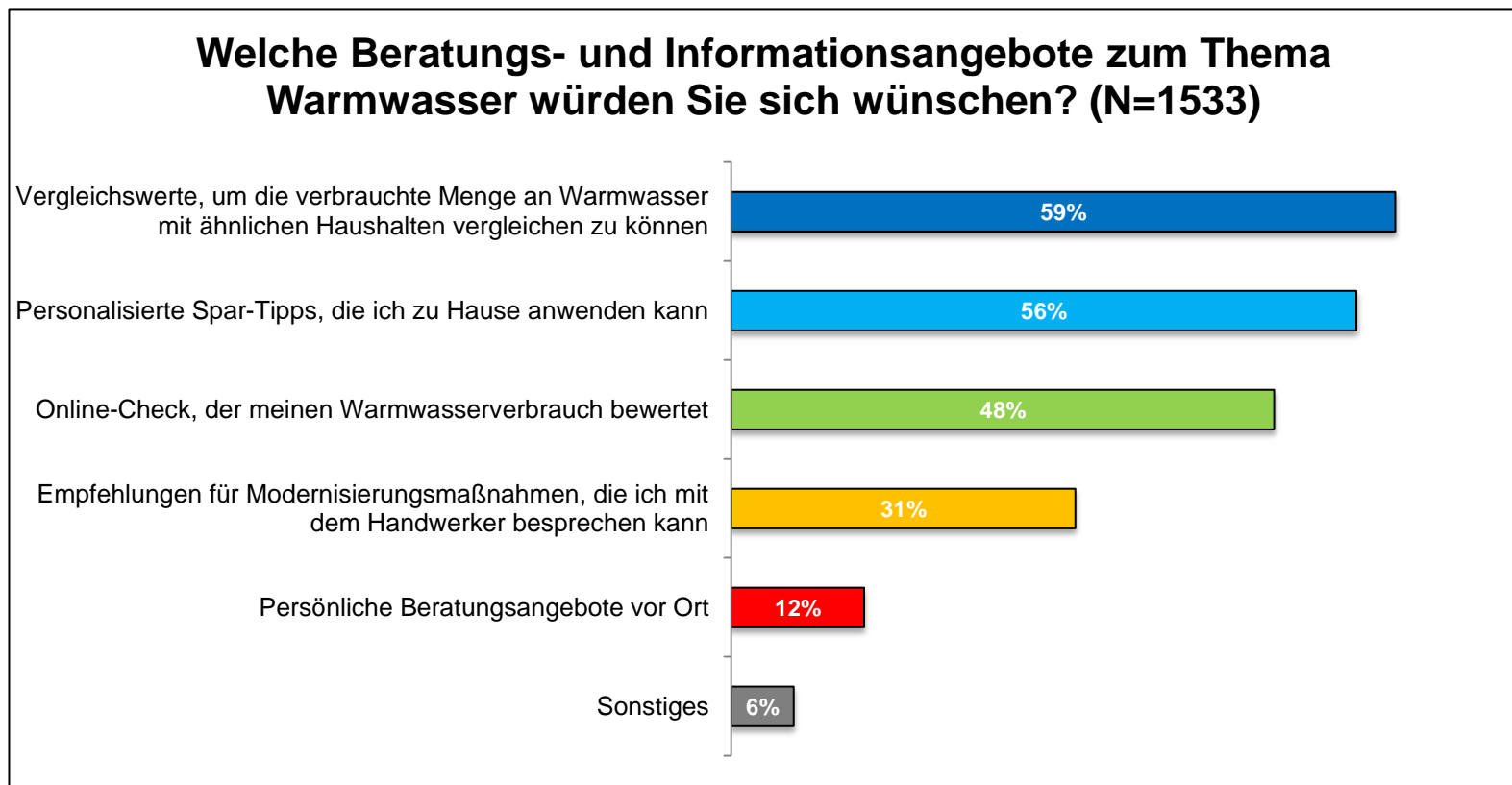
Nur knapp ein Zehntel der Befragten glaubt, dass der Warmwasserverbrauch ihres Haushalts höher als dieser vergleichbarer Haushalte ist.



Fragen zum persönlichen Wasserverbrauch: Beratungs- und Informationsangebote zum Thema Warmwasser

Häufig genannt unter „Sonstiges“:

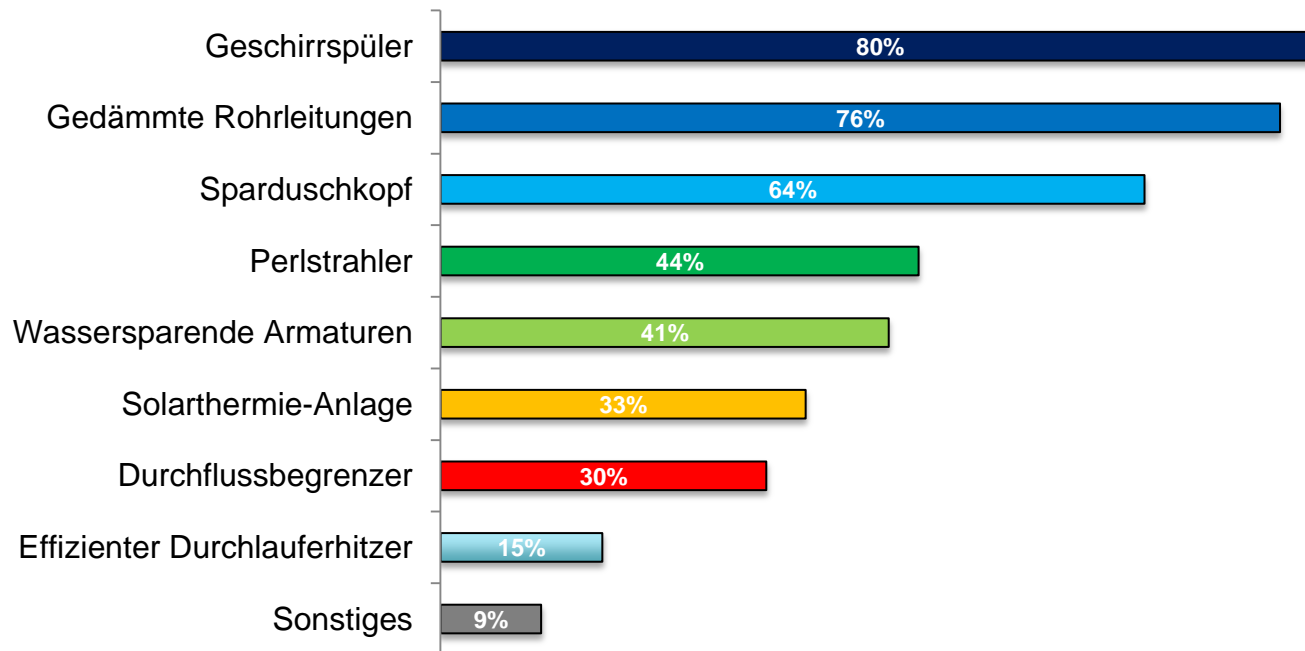
Heizkostenabrechnung, die zwischen Wärme- und Warmwasserverbrauch unterscheidet, insbesondere bei Warmwasserbereitung mit Solaranlage



Maßnahmen zum Wassersparen

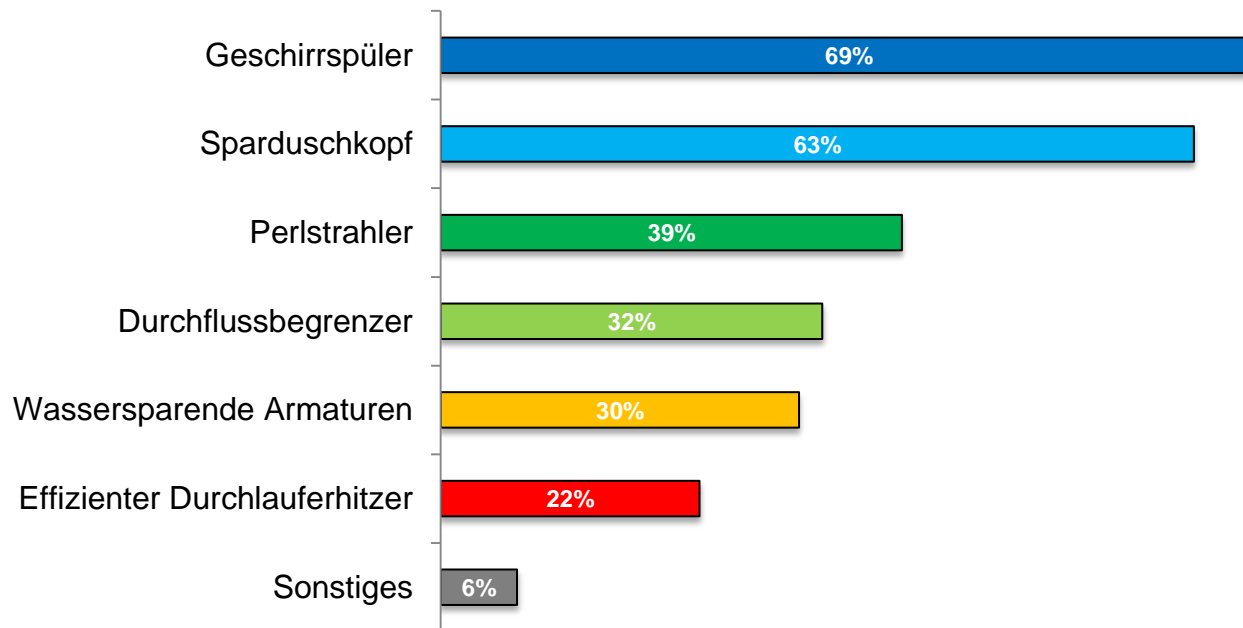
Maßnahmen zum Wassersparen: Eigentümer

Es gibt viele Geräte, Produkte und Maßnahmen, die beim Sparen von Wasser und Energie zur Warmwasserbereitung helfen. Bitte wählen Sie aus der Liste die Dinge aus, die auf Ihren Haushalt zutreffen (N=1506):



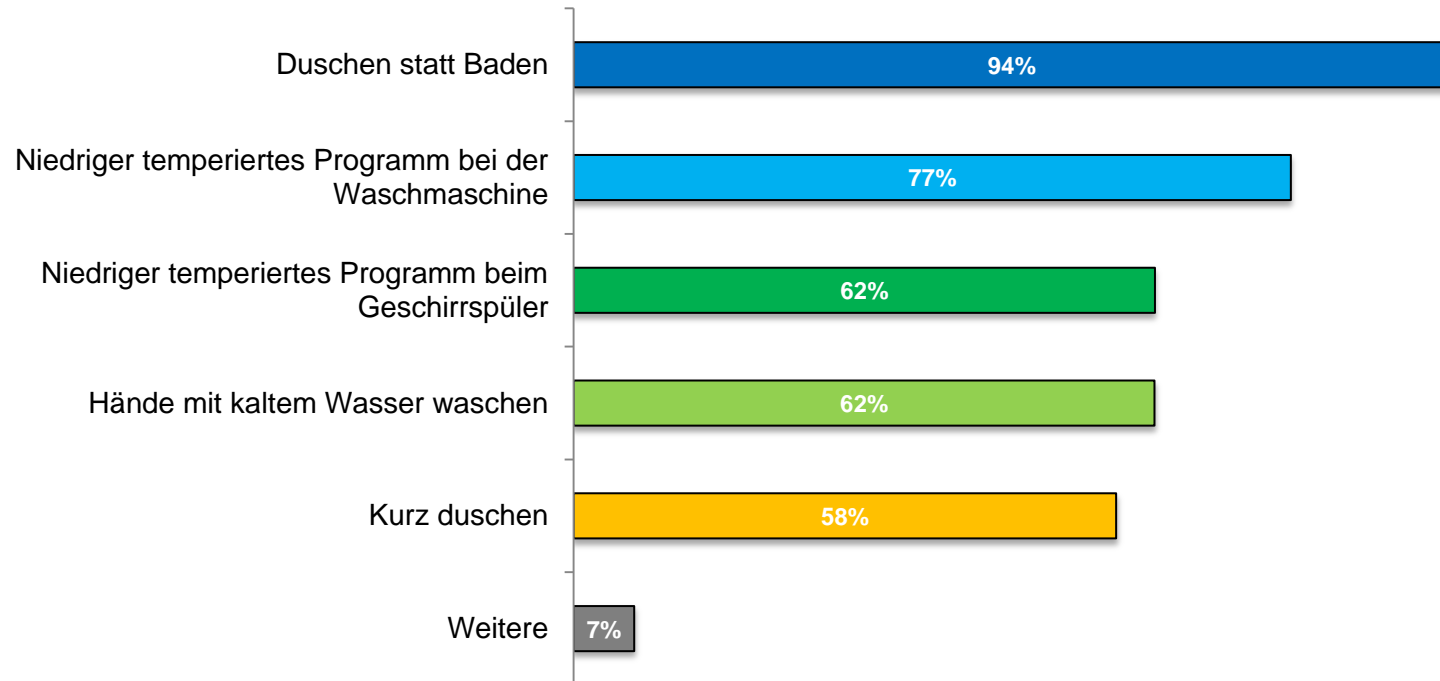
Maßnahmen zum Wassersparen: Mieter

Es gibt viele Geräte, Produkte und Maßnahmen, die beim Sparen von Wasser und Energie zur Warmwasserbereitung helfen. Bitte wählen Sie aus der Liste die Dinge aus, die auf Ihren Haushalt zutreffen (N=359):



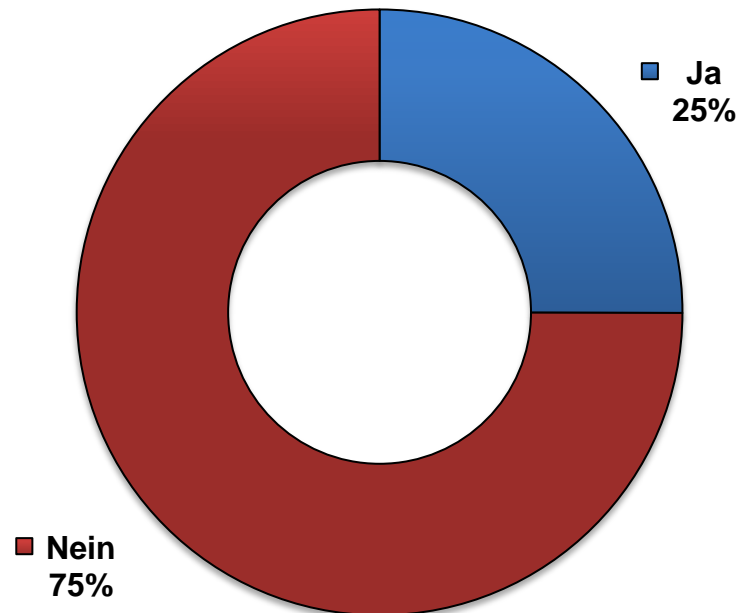
Maßnahmen zum Wassersparen: Sparverhalten

Jetzt geht es um Ihr Verhalten. Bitte wählen Sie aus der Liste die Maßnahmen aus, die in Ihrem Haushalt umgesetzt werden (N=1918):

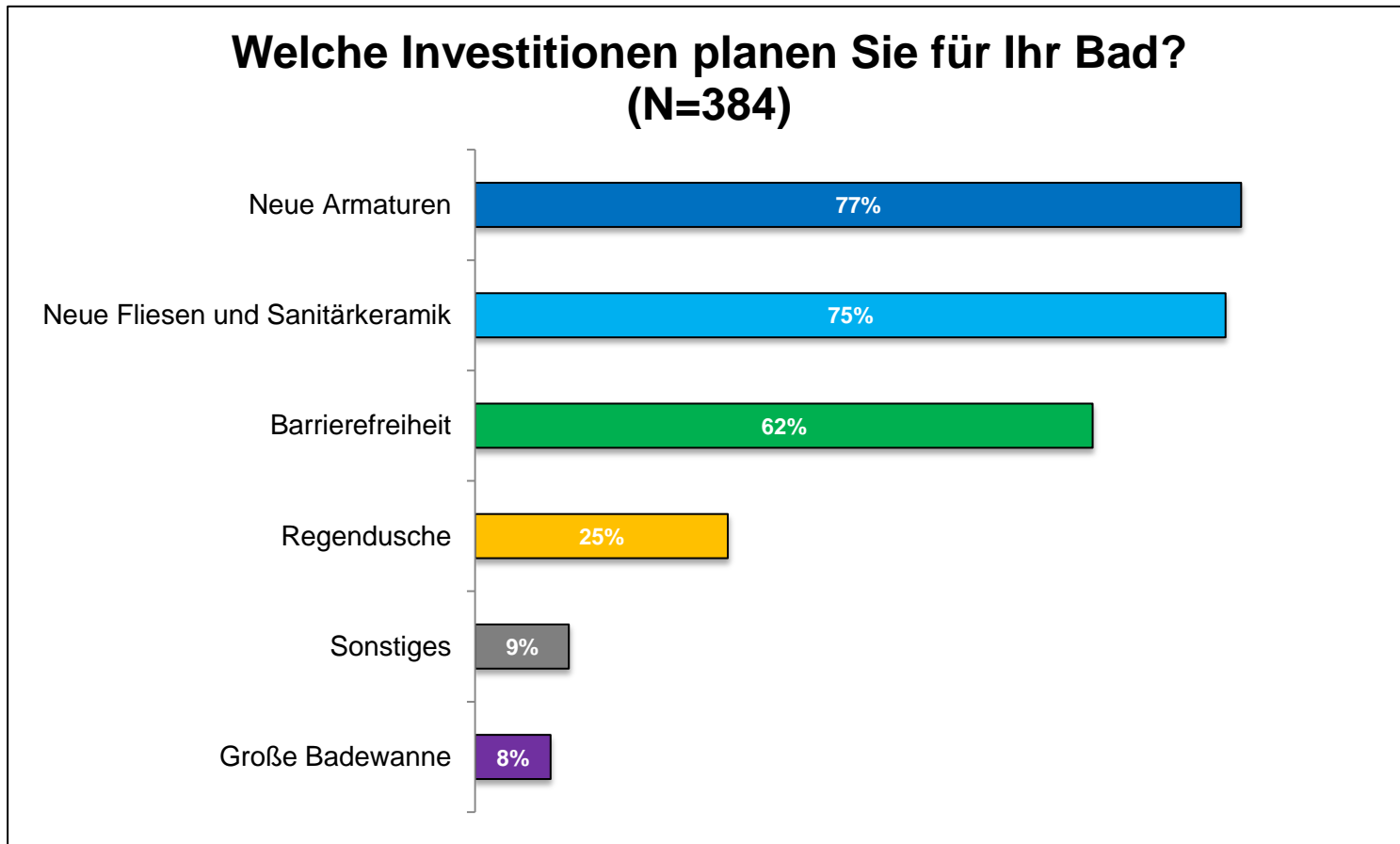


Maßnahmen zum Wassersparen: Investitionspläne Badezimmer

Planen Sie in den nächsten 5 Jahren, Geld in Ihr
Badezimmer zu investieren? (N=1534)

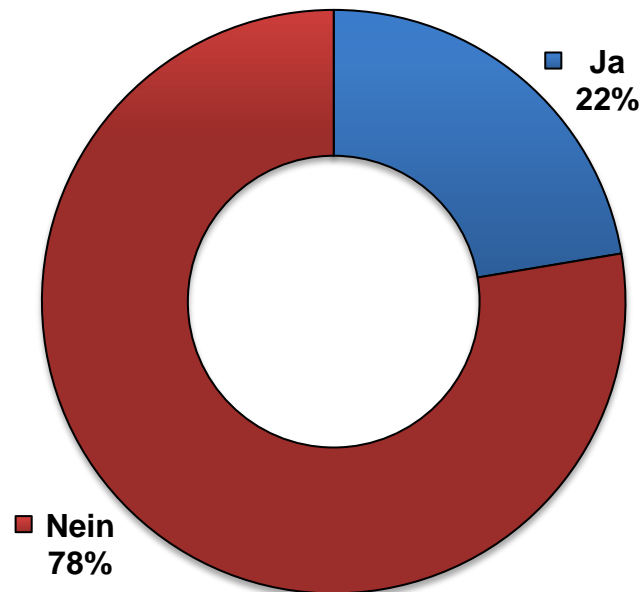


Maßnahmen zum Wassersparen: Art der Investition



Maßnahmen zum Wassersparen: Investitionspläne Warmwasserversorgung

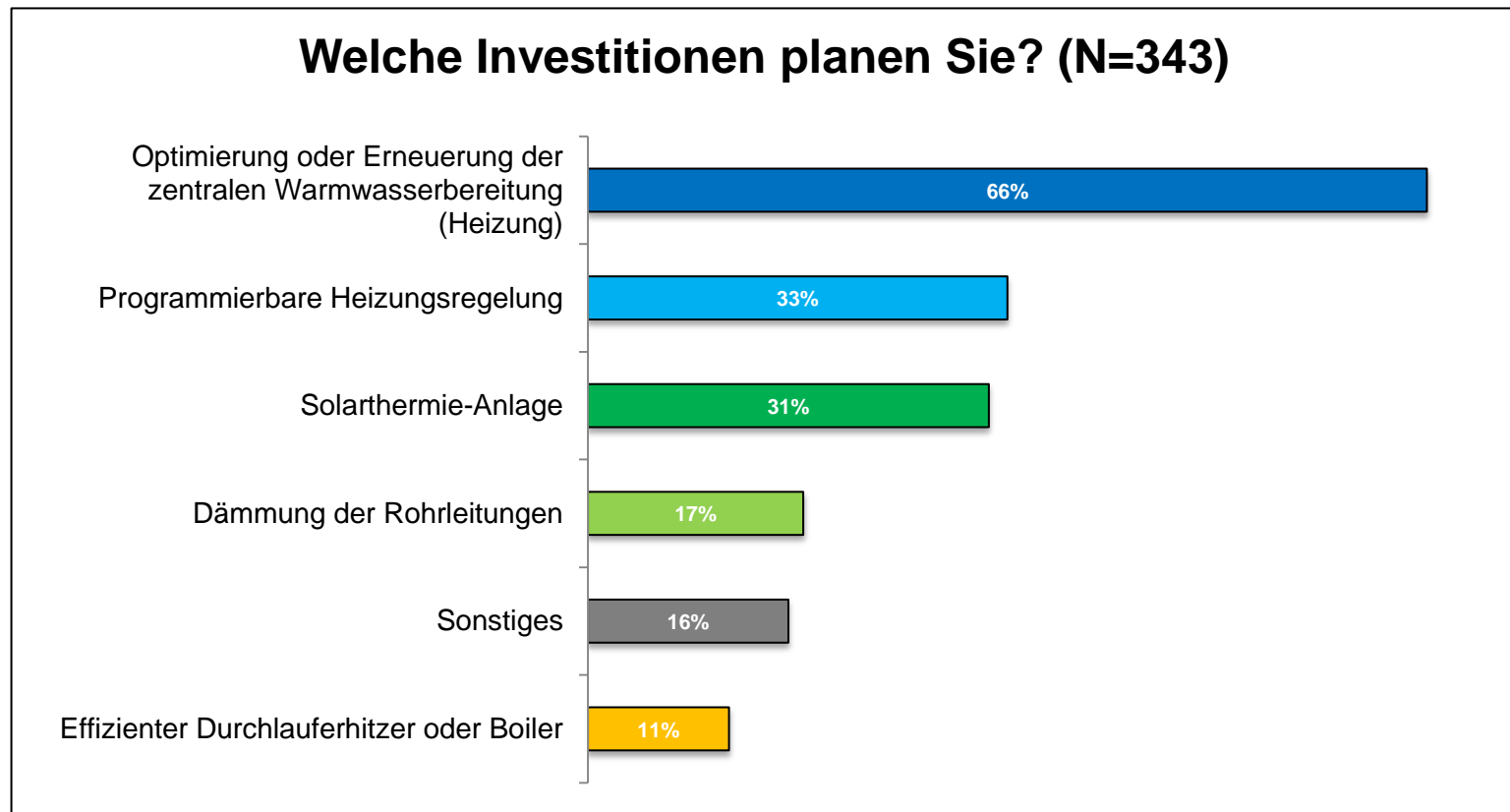
Planen Sie in den nächsten 5 Jahren, Geld in die
Warmwasserbereitung und -versorgung zu
investieren? (N=1534)



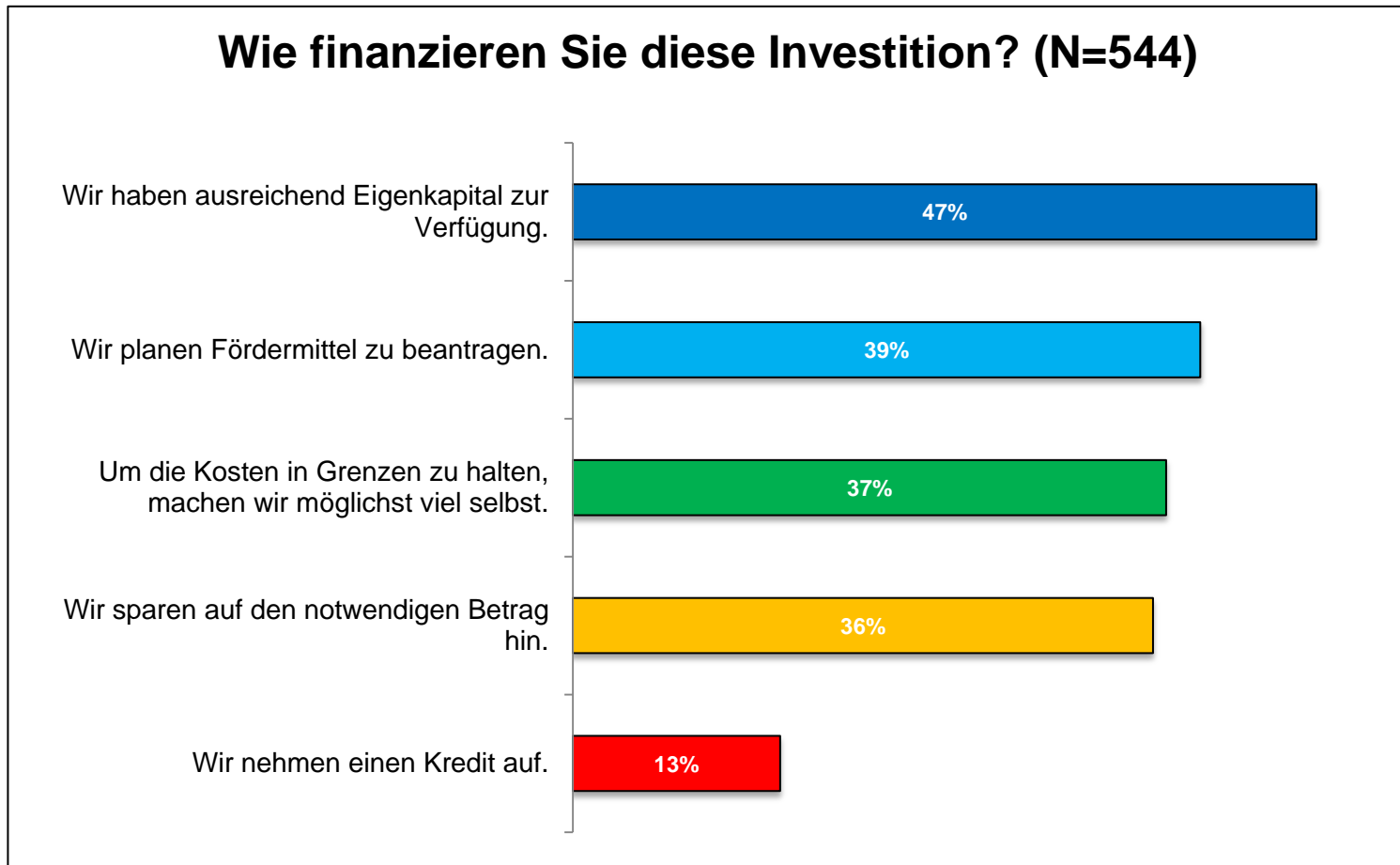
Maßnahmen zum Wassersparen: Investitionsbereitschaft Warmwasserversorgung

Häufig genannt unter „Sonstiges“:

Heizungsanlage, Wärmepumpe und Photovoltaik-Anlage



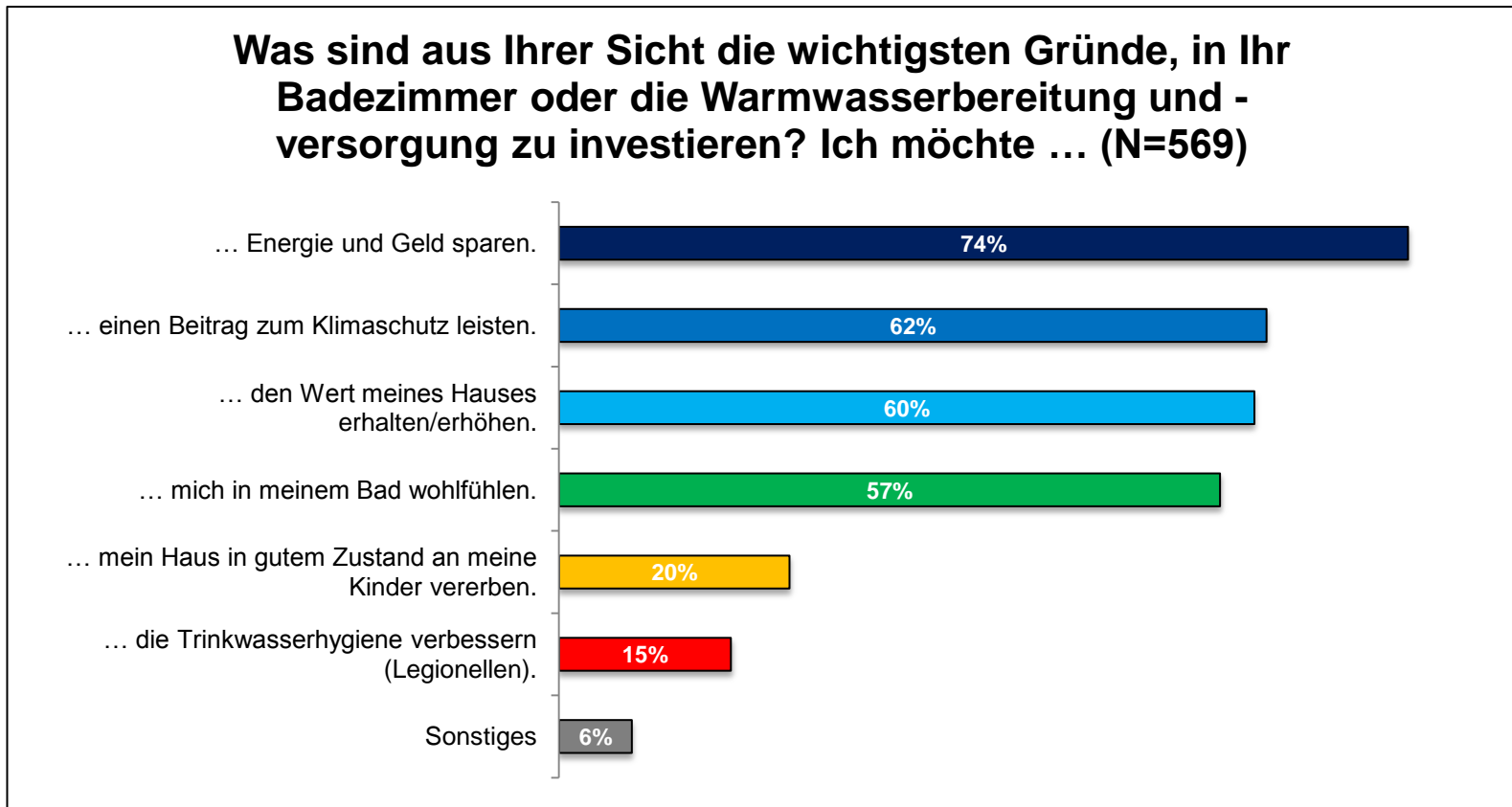
Maßnahmen zum Wassersparen: Finanzierung der geplanten Investitionen



Maßnahmen zum Wassersparen: Gründe für die Investition

Häufig genannt unter „Sonstiges“:

Altersgerechter Umbau



Maßnahmen zum Wassersparen: Beratung zur Investition

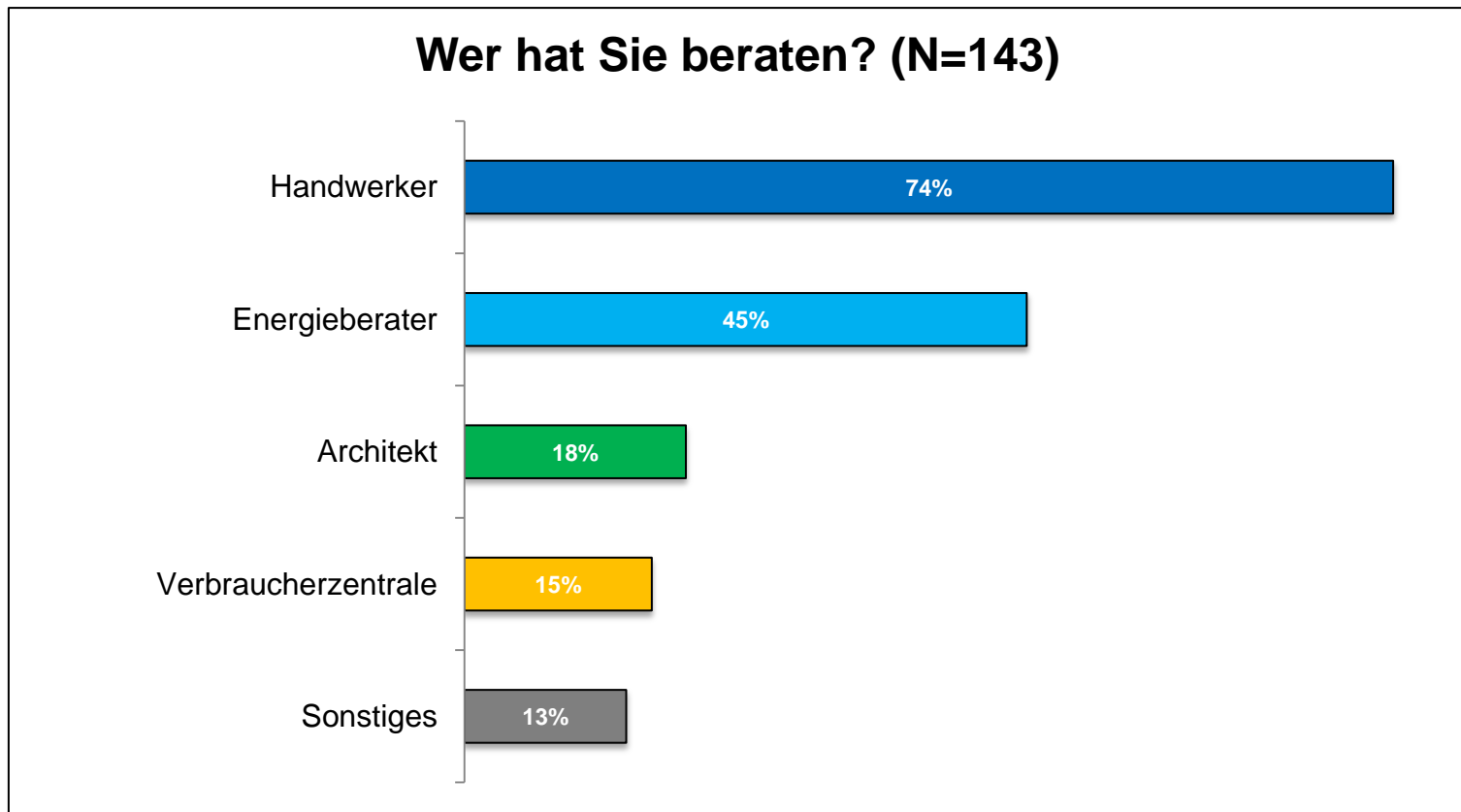
Nur 26% der befragten Eigentümer, die Modernisierungsmaßnahmen in ihrem Badezimmer bzw. Warmwasserversorgung planen, hat sich zur Investition beraten lassen.



Maßnahmen zum Wassersparen: Wer hat die Beratung geleistet?

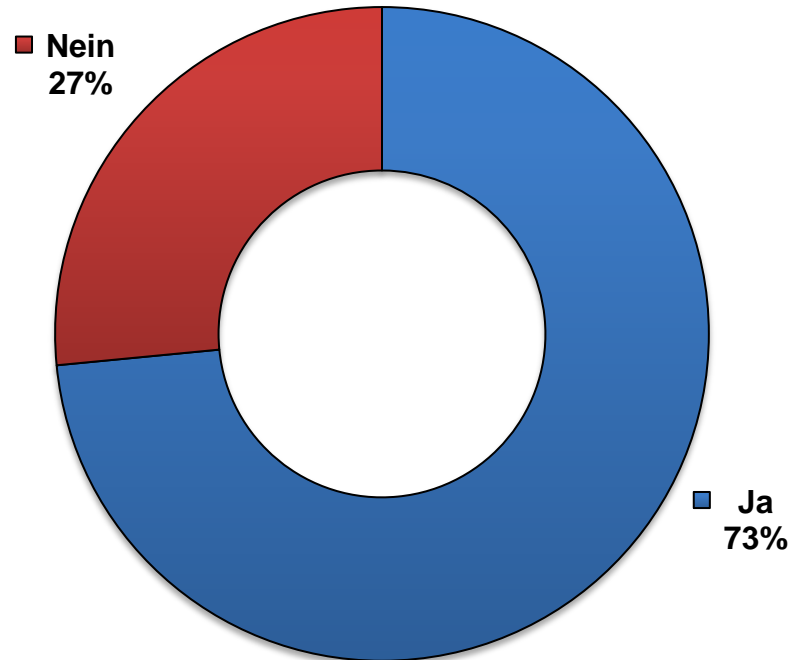
Häufig genannt unter „Sonstiges“:

Selbstrecherche und Fachwissen durch Beruf



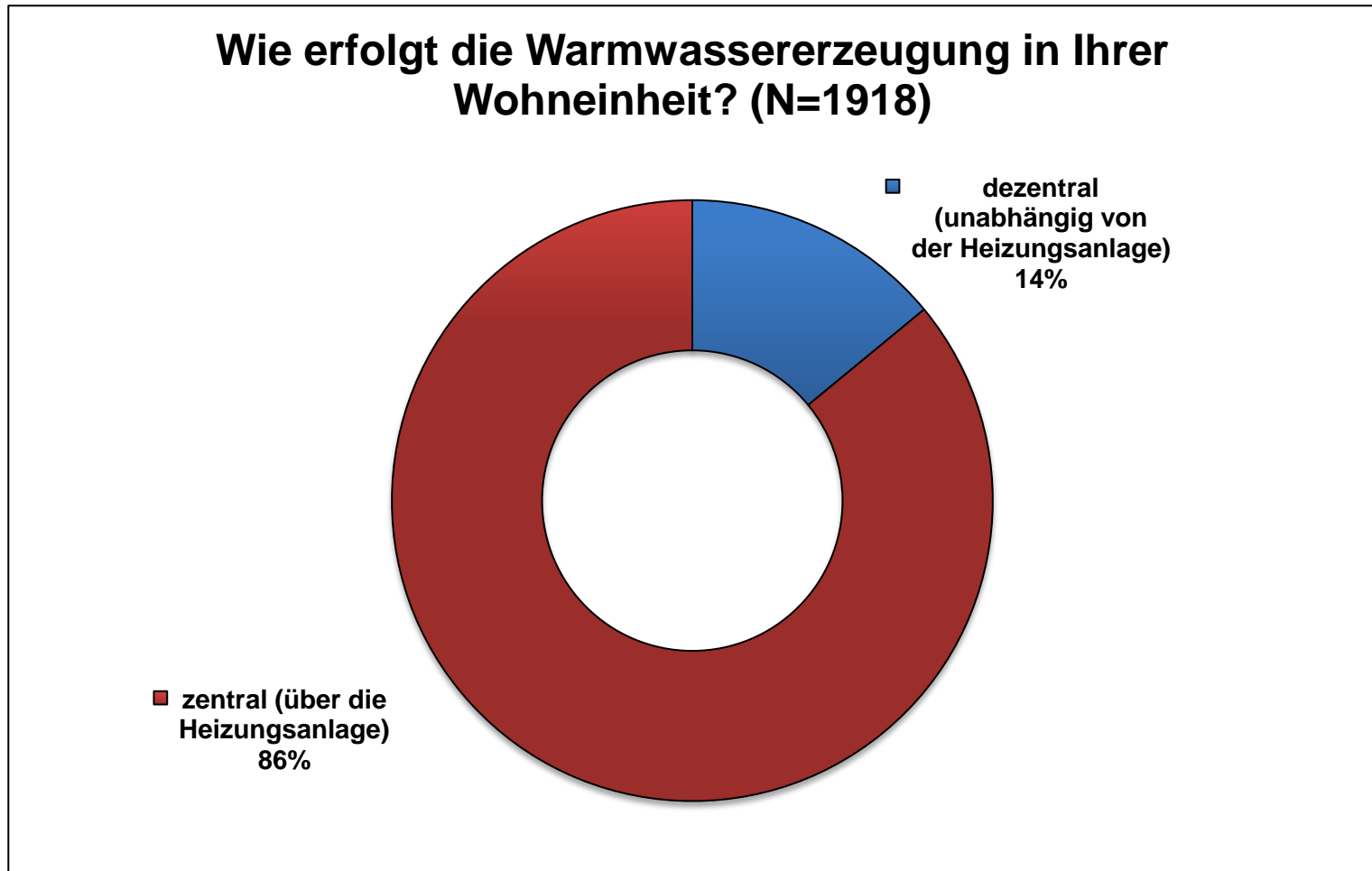
Maßnahmen zum Wassersparen: Energieeffizienz als Aspekt der Beratung

War das Thema Warmwasser sparen oder
Energieeffizienz ein Aspekt der Beratung? (N=147)



Fragen zur Warmwassererzeugung

Fragen zur Warmwassererzeugung: zentral vs. dezentral

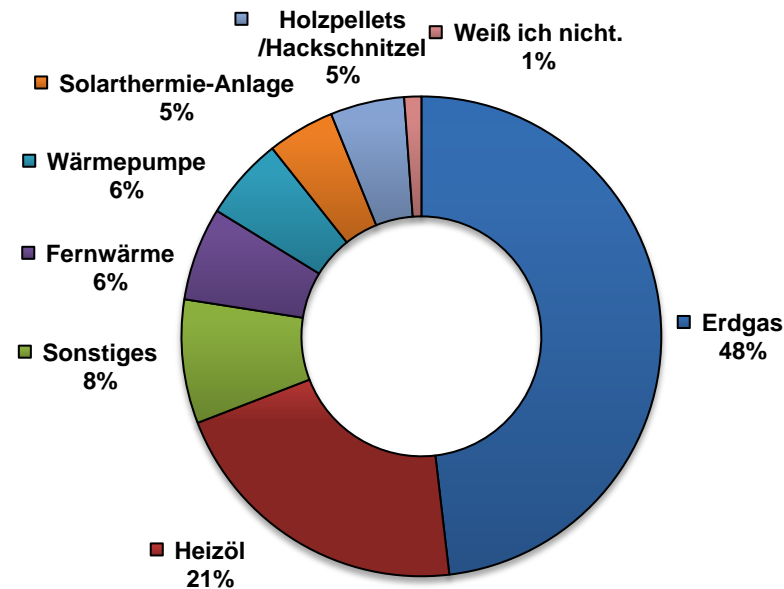


Fragen zur Warmwassererzeugung: Energieträger bei zentraler Warmwassererzeugung

Häufig genannt unter „Sonstiges“:

Flüssigas, Erdgas mit Solarthermie und Scheitholz

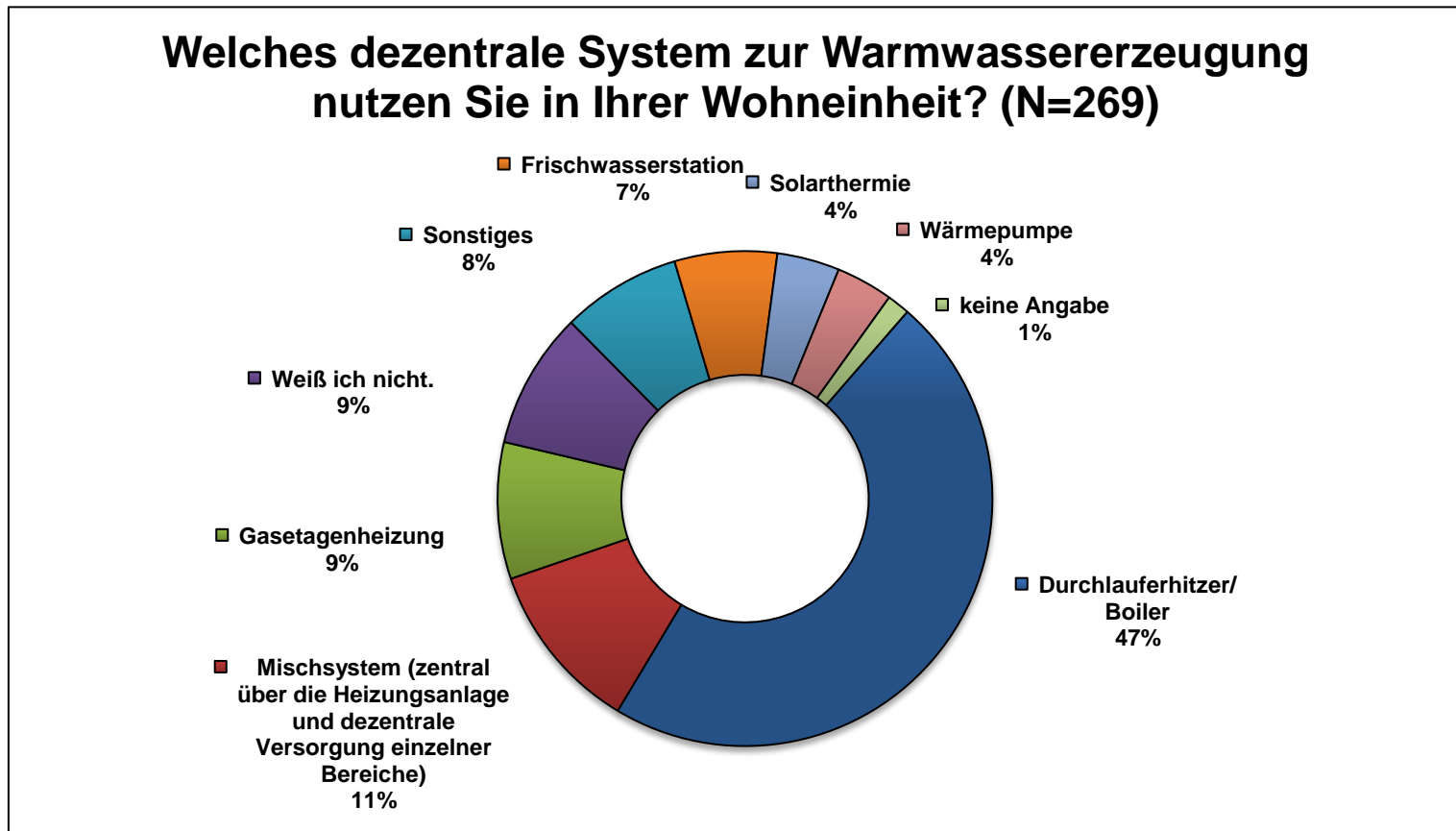
Mit welchem Energieträger/Brennstoff wird die zentrale Heizanlage betrieben? (N=1649)



Fragen zur Warmwassererzeugung: System bei dezentraler Warmwassererzeugung

Häufig genannt unter „Sonstiges“:

Warmwasserspeicher



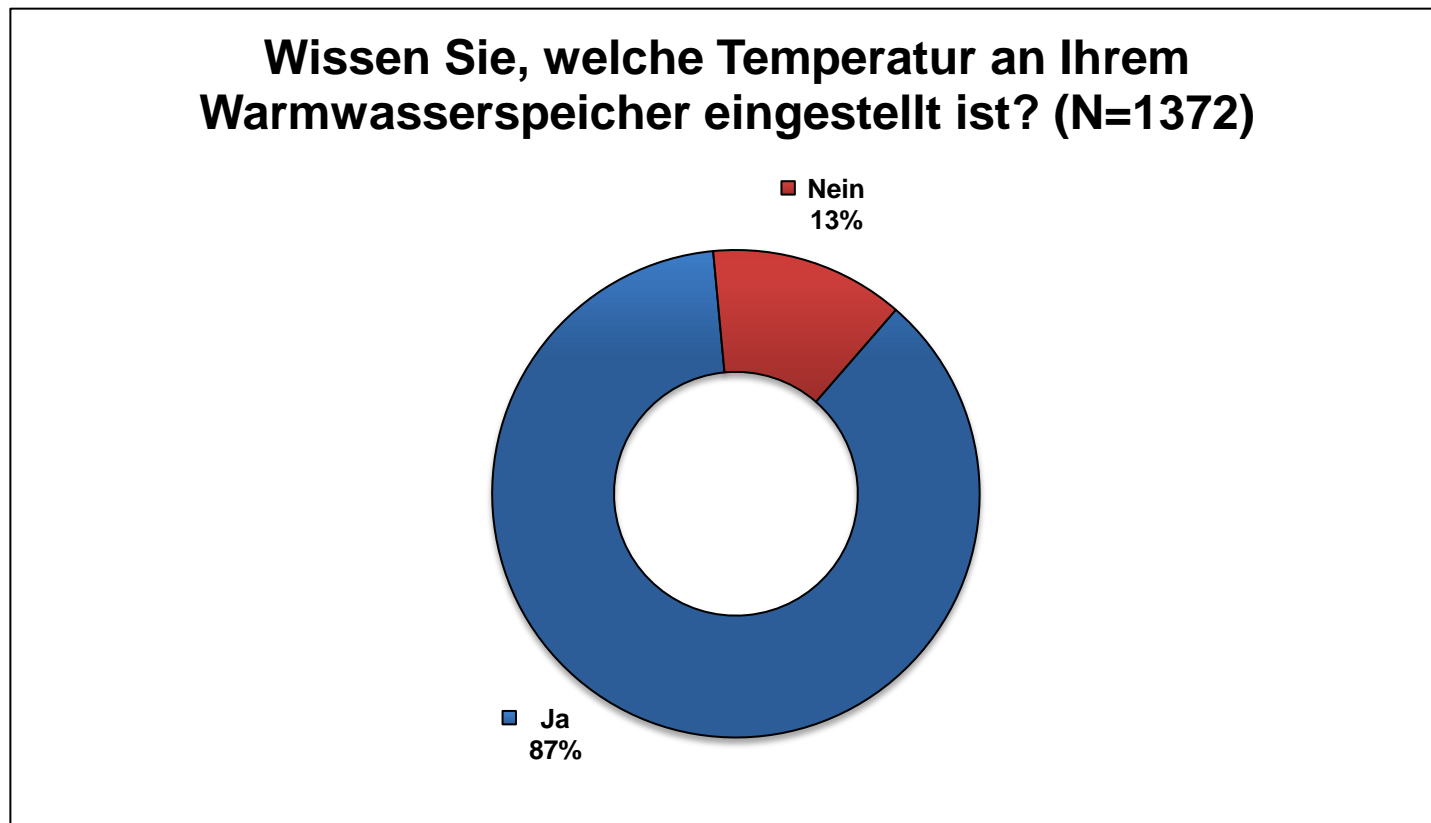
Fragen zur Warmwassererzeugung: Zirkulationspumpe

Mehr als die Hälfte der Befragten in EZFH hat eine Zirkulationspumpe im Einsatz.



Fragen zur Warmwassererzeugung: Warmwassertemperatur

Die durchschnittliche Temperatur in der Teilstichprobe beträgt 54,6 Grad Celsius. (N=1231)



co2online

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Kontakt:

Daniel Yanev

co2online gemeinnützige GmbH
Hochkirchstraße 9 · 10829 Berlin
daniel.yanev@co2online.de

www.co2online.de, www.klima-sucht-schutz.de, www.energiesparkonto.de, www.heizspiegel.de, www.wirksam-sanieren.de

co2online