



Aeugst am Albis
handelt nachhaltig

Umfrage zum Thema «emissionsfrei fahren» in der Gemeinde Aeugst aus Albis - Auswertung



Informationsveranstaltung vom 26. September 2003,
Kulturraum im Schulhaus Gallenbüel, Aeugst am Albis

Mathias Rudow, Mitglied Energiekommission
Roman Bolliger, Energiestadtberater

Energie Region
Knonaer Amt



Mit Unterstützung von



Inhalt

1. Auswertung der Antworten von 21 Besitzern/innen von Elektroautos
2. Auswertung der Antworten von 74 Besitzern/innen von Autos, die noch mit Benzin oder Diesel fahren

Adressaten: 930 Aegster Haushalte

Rücklauf: 95 Autobesitzer



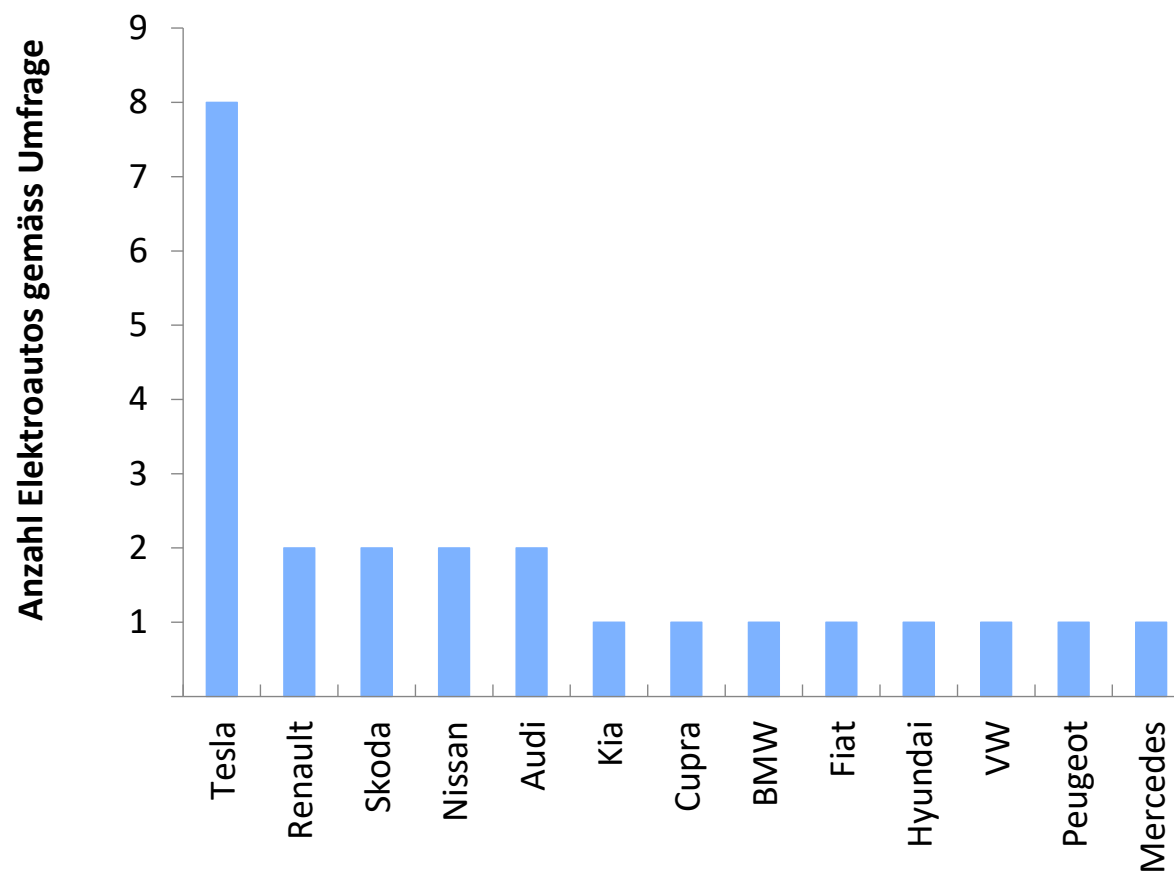
Aegst am Albis
handelt nachhaltig

Auswertung der 21 Antworten von Autobesitzern/innen, die im Betrieb emissionsfrei fahren

Zum Vergleich, Stand Ende 2022:

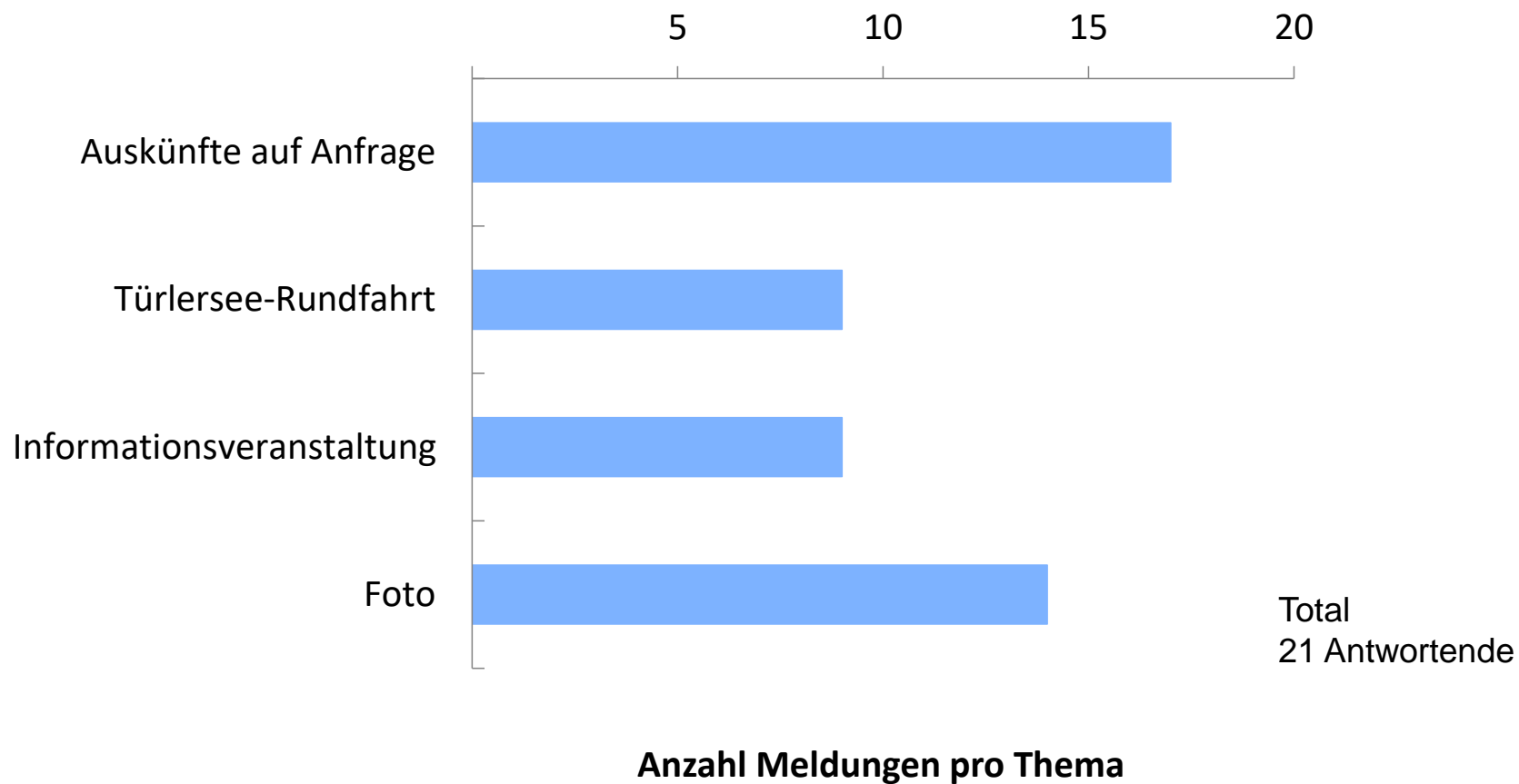
65 Elektroautos in Aegst am Albis

Marken



Total:
27 gemeldete
Elektroautos

Mitwirkung



Vorschläge für zusätzliche Aktivitäten, um Private zum Emissionsfrei fahren zu motivieren

- Gemeindeeigener Fuhrpark als Vorbild
- ERFA-Austausch – wie heute
- Planungssicherheit bezüglich Strassenverkehrssteuer
- Kostenkalkulation + Vergleich E-Auto vs. Verbrenner
- Ladestationen in MFH - die Gemeinde berät Vermieter beim Vorgehen und unterstützt Mieter bei Kommunikation mit Vermieter
- Gemeinde stellt Ladestation im Aegstertal zur Verfügung (analog Dorf)

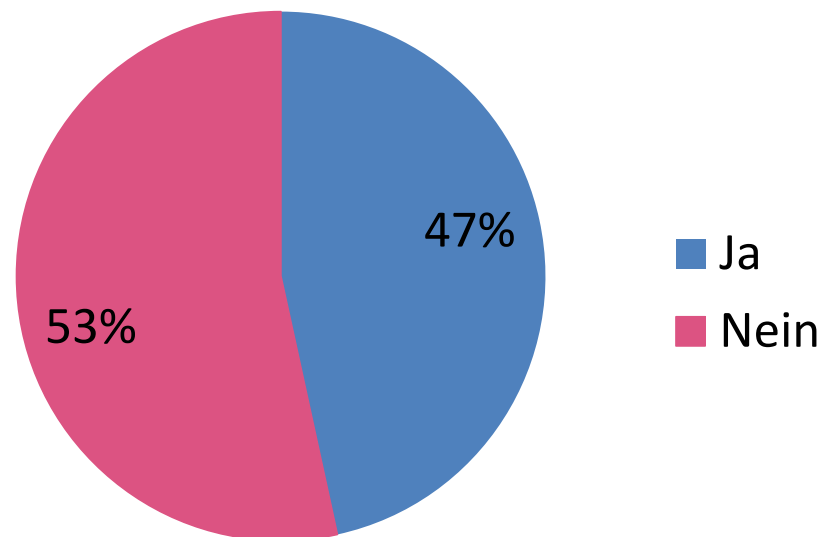


Energiestadt

Aegst am Albis
handelt nachhaltig

Auswertung der 74 Antworten von Autobesitzern/innen, die im Betrieb noch mit Benzin oder Diesel fahren

Bereitschaft zum Umsteigen auf emissionsfrei beim nächsten Autokauf

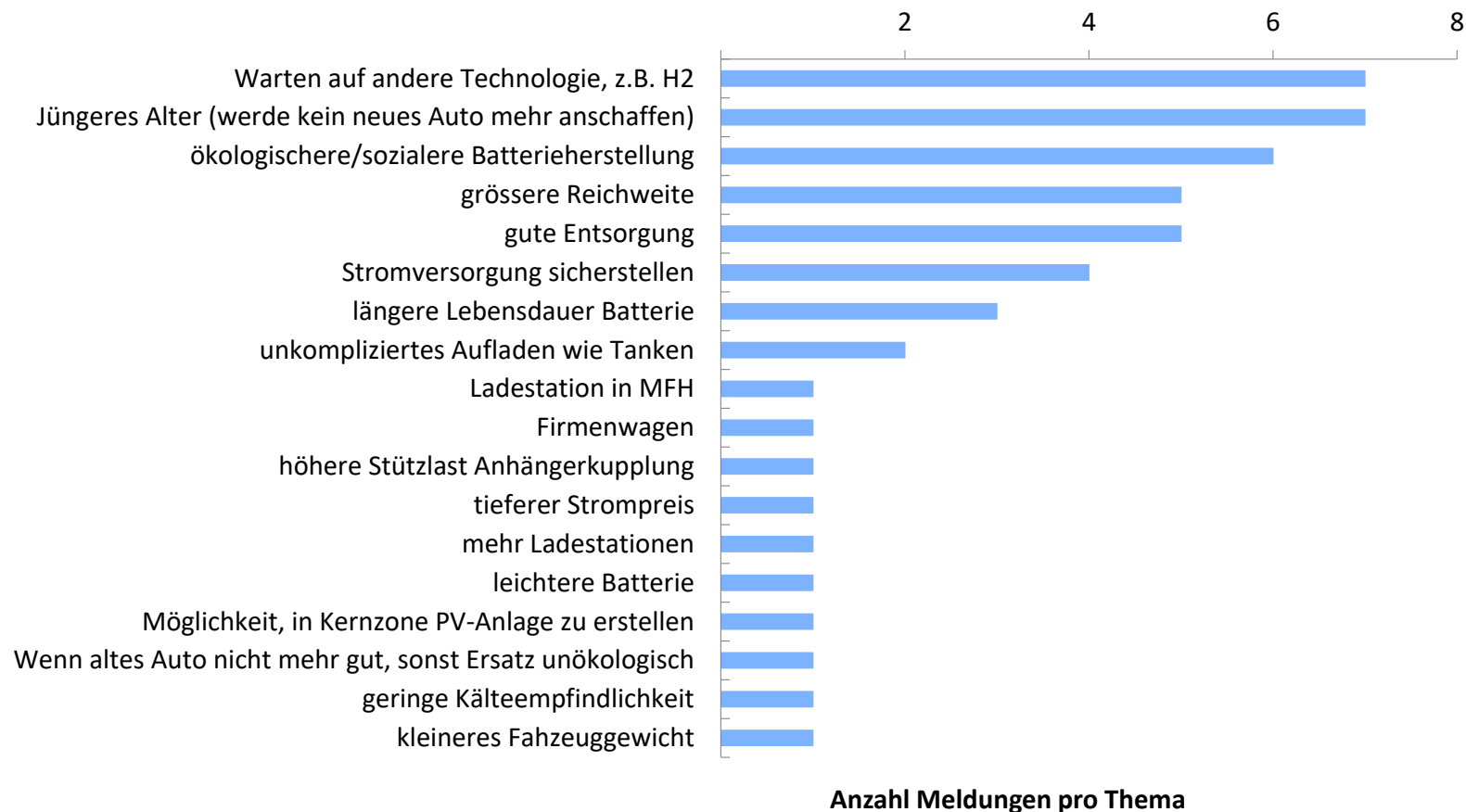


Reicht für Ziel, 65 % der registrierten Fahrzeuge emissionsfrei bis 2030, knapp aus

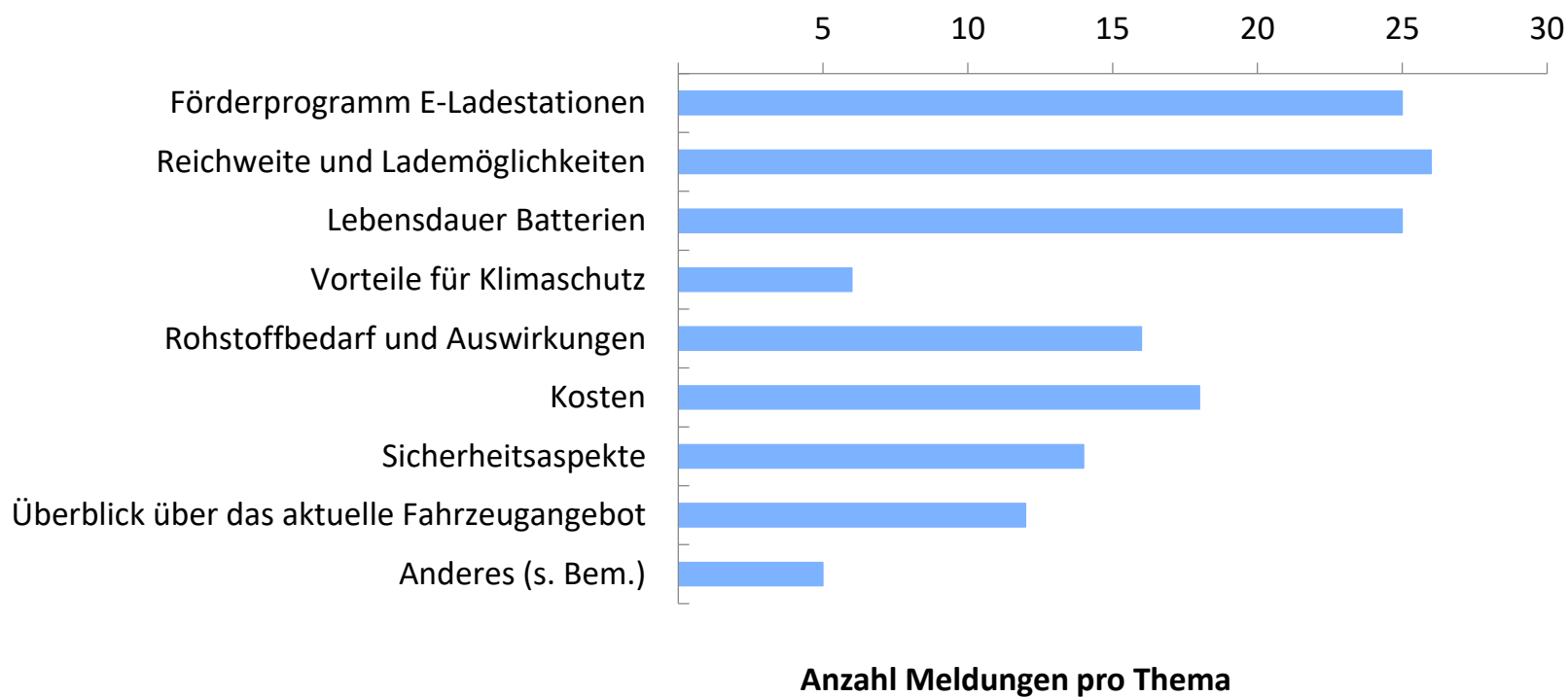


Etwas höherer Anteil wäre noch besser...

Falls nicht bereit zum Umsteigen bei nächstem Autokauf: Was ist dazu zusätzlich erforderlich?



Gewünschte zusätzliche Informationen



Gewünschte zusätzliche Informationen, Einzelmeldungen

- H2-Tankstellen?
- Recycling, Batterie-Entsorgung
- neue Finanzierungsmodelle für Firmenfahrzeuge
- Erfa Lade-Infrastrukturen in Gemeinschaftsgaragen
- Anforderungen an Lade-Infrastruktur für e-Mobil / für Plug-In-Hybrid
- Feuersicherheit, Versicherung bei Brand in Garage
- Strahlung/Magnetfelder
- Verfügbarkeit von V2G bei europäischen Fahrzeugen?
- Degradation Batterien
- Auswirkungen langer Standzeit
- Einheitliche Zahlungsart mit EC-Karte?



Aeugst am Albis
handelt nachhaltig

Herzlichen Dank für Ihre Aufmerksamkeit 😊

**Mathias Rudow, Mitglied Energiekommission,
mathias.rudow@swissonline.ch**

**Roman Bolliger, Energiestadtberater
roman.bolliger@indp.ch**

Energie Region
Knonaer Amt



Mit Unterstützung von

