



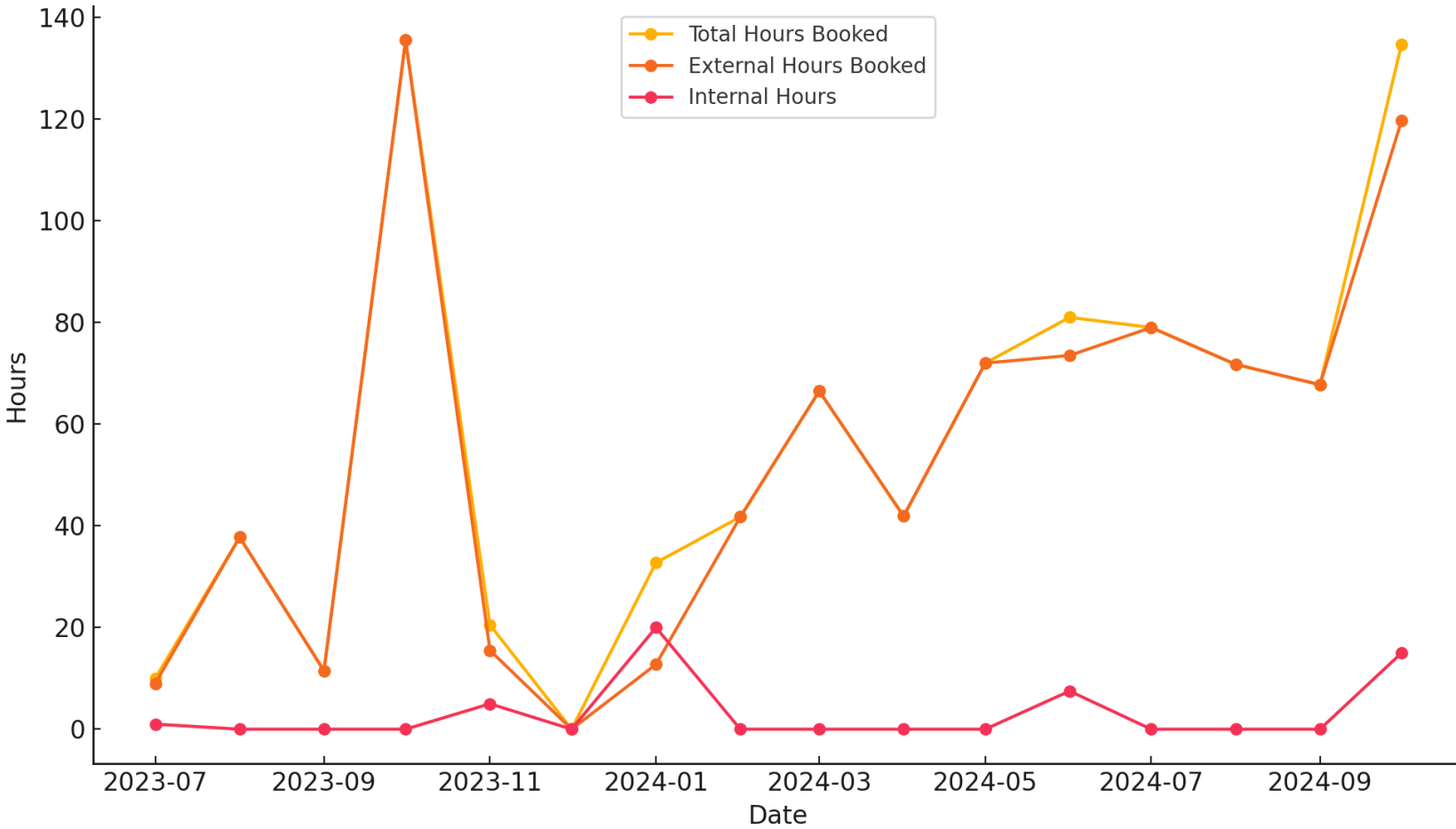
SIRCH

mobility

Dein CarSharing im Allgäu

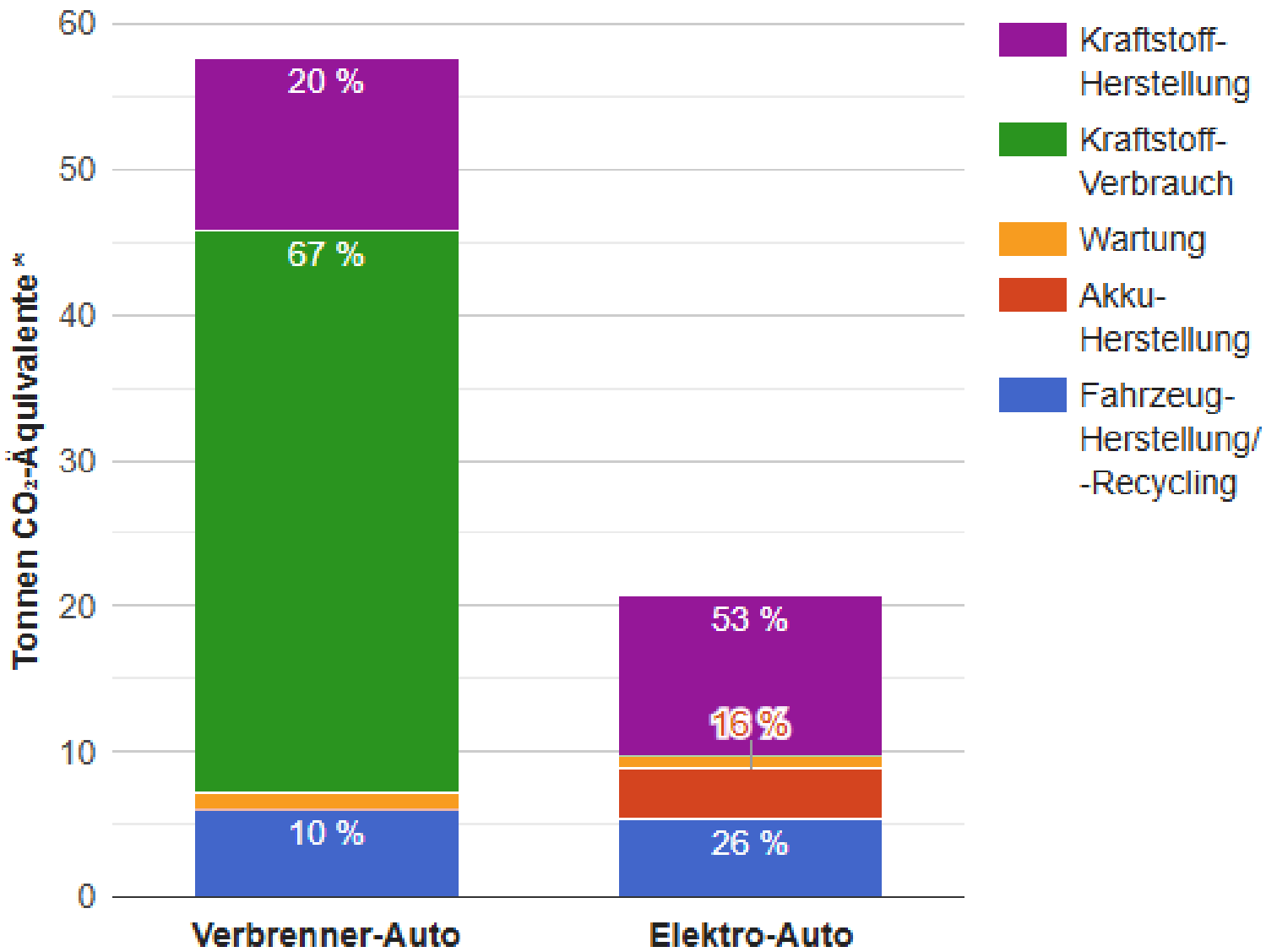


Trend Analysis of Booked Hours Over Time



	Gebuchte Stunden Gesamt	Gebuchte Stunden Extern
01.07.2023	10	9
01.08.2023	37,75	37,75
01.09.2023	11,5	11,5
01.10.2023	135,5	135,5
01.11.2023	20,5	15,5
01.12.2023	0	0
01.01.2024	32,75	12,75
01.02.2024	41,75	41,75
01.03.2024	66,5	66,5
01.04.2024	41,9	41,9
01.05.2024	72	72
01.06.2024	81	73,5
01.07.2024	79	79
01.08.2024	71,75	71,75
01.09.2024	67,75	67,75
01.10.2024	134,72	119,72

Lebenszyklus-Emissionen



Warum Carsharing?

- **Umweltfreundlich:**

- Ein Carsharing-Fahrzeug ersetzt bis zu 20 private Pkw.
- Reduzierung von Treibhausgasemissionen zusätzlich bis zu 6,7 Mt CO₂ pro Jahr.

- **Platzsparend:**

- Schafft Platz durch weniger parkende Autos – ideal für Städte und Gemeinden.
- Ein Carsharing-Stellplatz kostet im Schnitt 3.000 €, während 20 Parkplätze in einer Garage rund 280.000 € kosten.

- **Verändertes Mobilitätsverhalten:**

- Nutzer greifen verstärkt auf ÖPNV und Fahrrad zurück, was zu einer ganzheitlich nachhaltigen Mobilität führt



Carsharing verändert Mobilitätsverhalten

Carsharing führt zur Verlagerung von Pkw-Fahrten auf ÖPNV und Fahrrad



Abbildung:
Subjektiv beurteilte Veränderung des Mobilitätsverhaltens in Haushalten, die direkt vor oder während der Carsharing-Mitgliedschaft autofrei geworden sind, gemessen für stationsbasiertes Carsharing in innenstadtnahen Wohnquartieren mit optimaler Carsharing-Versorgung
Quelle: Studie des bcs, 2016



Wie können wir E-Carsharing weiter voran bringen?

1. Optimierung des Serviceangebots:

1. Regelmäßige Information über Vorteile und Nutzung.

2. Kooperationen mit lokalen Unternehmen:

1. Zusammenarbeit mit Firmen, zusätzlich können Mitarbeiter Anreize zur Nutzung von E-Carsharing erhalten.

3. Weiterentwicklung und Anpassung:

1. Förderung des Carsharings als Teil eines umfassenden Mobilitätskonzeptes auch innerhalb der Gemeinde (Bus, Bahn, Carsharing).

4. Öffentlichkeitsarbeit und Vertrauen stärken:

1. Informationsveranstaltungen, um Vorurteile und Unsicherheiten abzubauen.

Schlussfolgerung



- **E-Carsharing** ist ein entscheidender Baustein für die **Zukunft unserer Mobilität**.
- Durch die Einsatz dieses Angebots können wir einen wichtigen Beitrag zur Umwelt leisten, Kosten sparen und mehr Platz für eine lebenswertere Gemeinde schaffen.
- Es braucht Zeit, Vertrauen und Gewöhnung, aber die langfristigen Vorteile überwiegen deutlich. Gemeinsam können wir den Wandel gestalten – **für eine grünere und effizientere Zukunft**.