

Carsharing in Deutschland



**1.490 Städte
und Gemeinden**

haben mindestens ein Carsharing-Angebot vor Ort.

43.190 Fahrzeuge

werden von 293 Carsharing-Anbietern bereitgestellt.

3,7 Mio. Haushalte

sind zum Carsharing angemeldet.

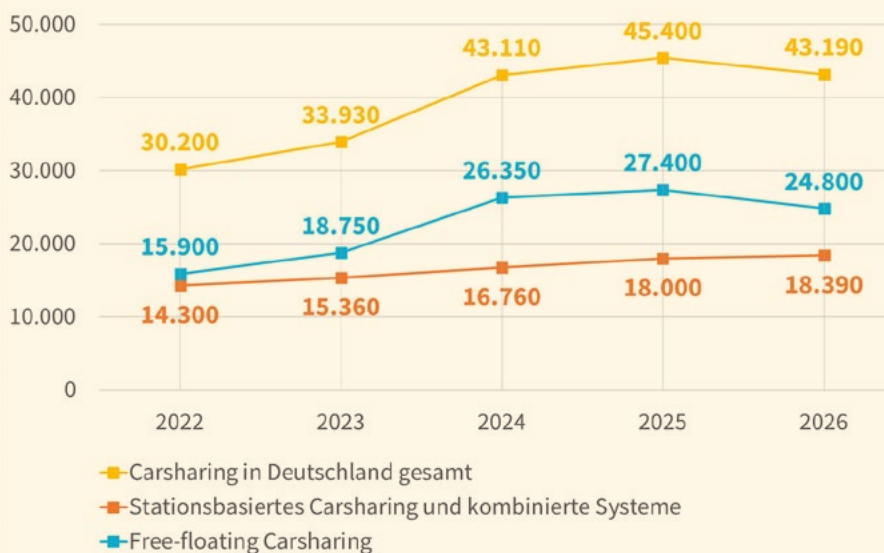
Carsharing-Anbieter

Am 1. Januar 2026 stellten 293 Unternehmen, Genossenschaften und Vereine in Deutschland Carsharing bereit.

Die größten Carsharing-Anbieter in Deutschland 2026 (nach Flottengröße)

	Anbieter	Carsharing-Variante
1.	Miles	free-floating
2.	stadtmobil	kombiniert
3.	Free2move	free-floating
4.	cambio	kombiniert
5.	teilAuto	kombiniert
6.	Sixt share	free-floating
7.	book-n-drive	kombiniert
8.	deer	stationsbasiert
9.	scouter	stationsbasiert
10.	Grüne Flotte	kombiniert

Zahl der Carsharing-Fahrzeuge in Deutschland (2022-2026)



Carsharing-Fahrzeuge

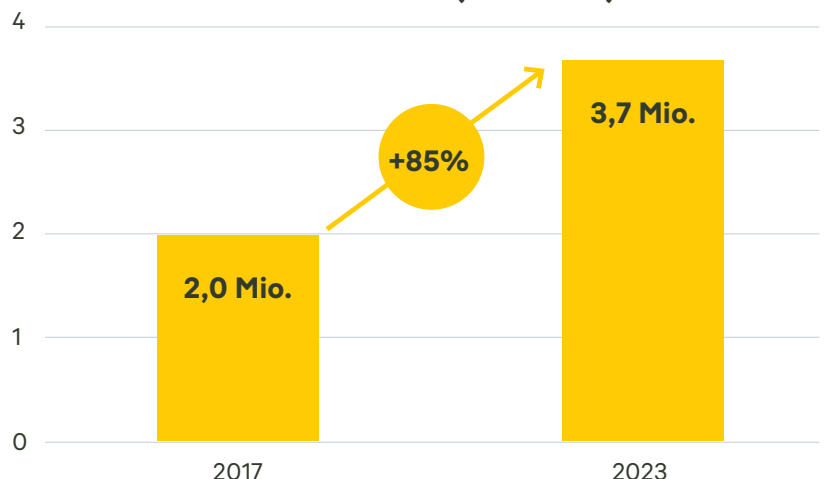
Am 1. Januar 2026 gab es in Deutschland 43.190 Carsharing-Fahrzeuge.

Carsharing-Nutzende

Im Jahr 2023 waren 3,7 Mio. Haushalte in Deutschland bei mindestens einem Carsharing-Anbieter angemeldet. Gegenüber 2017 hat sich die Zahl fast verdoppelt.

Quelle: Mobilität in Deutschland 2023

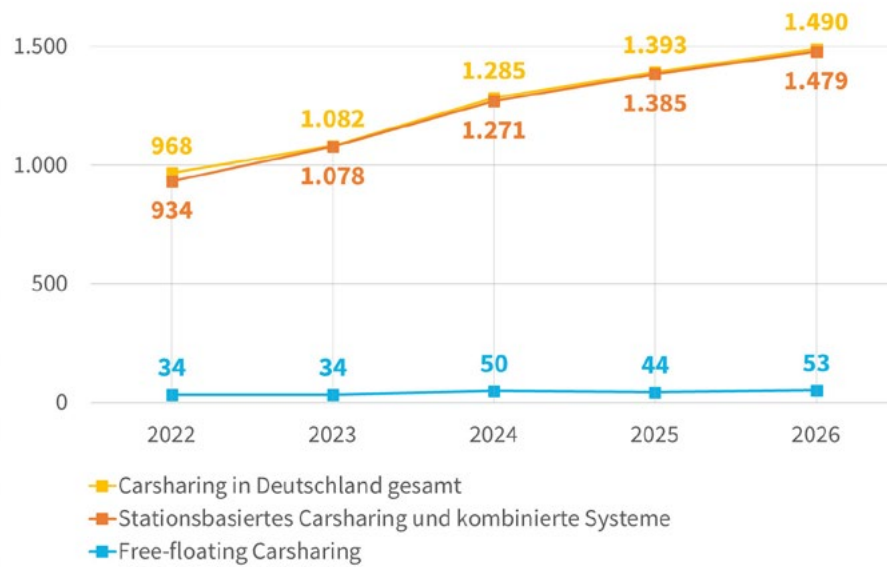
Zahl der zum Carsharing angemeldeten Haushalte in Deutschland (2017-2023)



Carsharing-Orte

Die Zahl der Gemeinden mit einem Carsharing-Angebot steigt kontinuierlich. Am 1. Januar 2026 gab es in Deutschland 1.490 Gemeinden mit einem Carsharing-Angebot. Für die Expansion in die Fläche sorgen vor allem stationsbasierte und kombinierte Carsharing-Angebote.

Zahl der Gemeinden mit Carsharing-Angebot in Deutschland (2022-2026)



Gemeinden mit Carsharing-Angebot in Deutschland nach Größe (2026)

Gemeindegroße nach Einwohnenden (EW)	Anzahl Carsharing-Orte	Anteil an allen Gemeinden
Großstädte (ab 100.000 EW)	74	92,5%
50.000 – 99.999 EW	87	75,7%
20.000 – 49.999 EW	282	55,2%
unter 20.000 EW	1.047	10,4%
Gesamt	1.490	13,9%

Carsharing in Stadt und Land

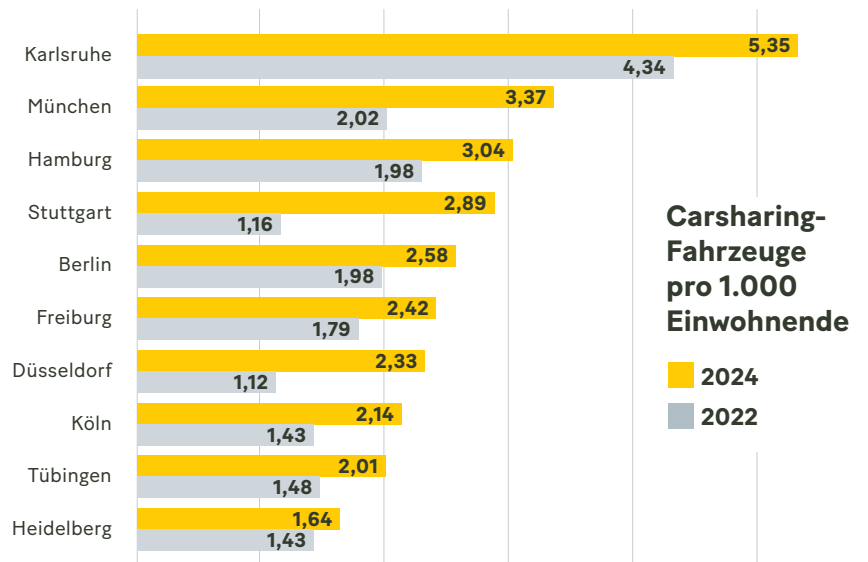
Carsharing ist in den meisten Großstädten zu finden, aber auch in vielen kleinen Städten und im ländlichen Raum.

Stand: 1. Januar 2026

Die Städte mit der besten Carsharing-Versorgung

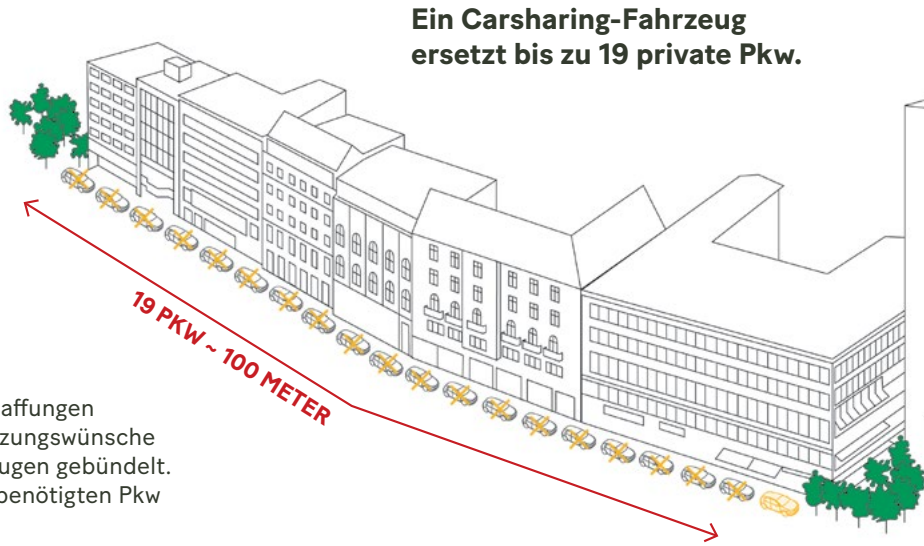
Karlsruhe liegt auf Platz 1 der Rangliste der Städte mit der besten Carsharing-Versorgung.

Quelle: bcs Städteranking 2024



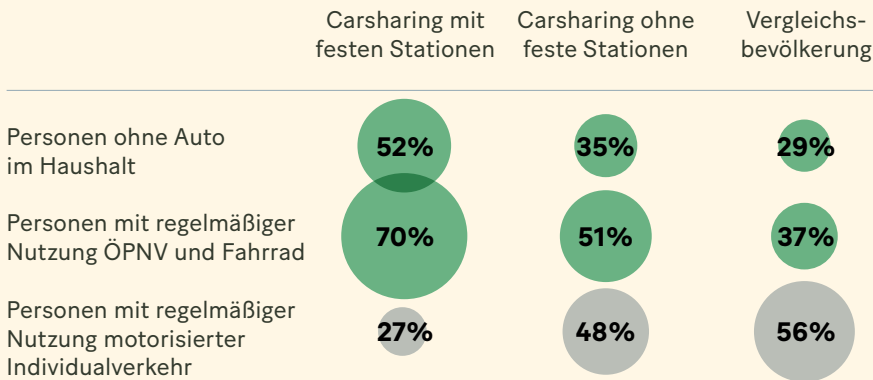
Carsharing senkt den Parkraumbedarf

Carsharing führt zur Abschaffung privater Pkw und zur dauerhaften Vermeidung von Neuanschaffungen in den teilnehmenden Haushalten. Die Pkw-Nutzungswünsche mehrerer Haushalte werden auf wenigen Fahrzeugen gebündelt. Carsharing reduziert so die Zahl der insgesamt benötigten Pkw und Stellplätze.



Ein Carsharing-Fahrzeug ersetzt bis zu 19 private Pkw.

Mobilitätsverhalten der Carsharing-Nutzenden in Deutschland



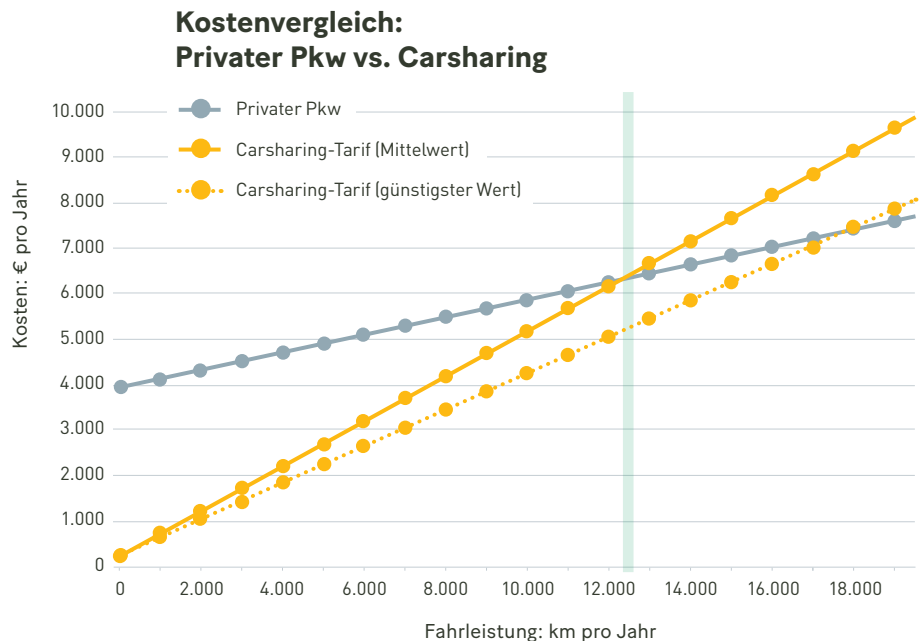
Carsharing trägt zum Klimaschutz bei

Carsharing-Kund*innen nutzen Autos im Durchschnitt seltener als Autobesitzer*innen. Fahrrad und ÖPNV spielen in ihrem Mobilitätsmix eine größere Rolle. Die veränderte Verkehrsmittelwahl senkt den Pkw-Anteil am fließenden Verkehr und trägt zur Reduktion von Treibhausgas-Emissionen bei.

Quelle: Mobilität in Deutschland 2023

Carsharing ist günstiger als ein eigenes Auto

Im Durchschnitt ist Carsharing bis zu einer Pkw-Fahrleistung von 12.500 Kilometern pro Jahr günstiger als ein privater Pkw.



Wirkungs- messung

Der Bundesverband Carsharing gibt den Evaluationsstandard zur Messung der verkehrsentlastenden Wirkung von Carsharing heraus.

Eine Evaluation nach dem Standard ist ein Vergabekriterium des Umweltzeichens Blauer Engel „Umweltfreundliches Car Sharing“ (DE-UZ 100).

Die bcs-Mitglieder verpflichten sich zur regelmäßigen Messung.



www.blauer-engel.de/uz100

- Umweltschonende Verkehrsdienstleistung
- Schadstoffarme Fahrzeugflotten

Carsharing wirkt

Am 1. Januar 2026 stellen die bcs-Mitglieder in Deutschland 15.471 Fahrzeuge bereit. Diese ersetzen 170.181 private Pkw.



**Parkraumbedarf um
1,7 Mio. qm gesenkt**

154.710 Pkw weniger bedeutet 154.710-mal keine Konkurrenz um knappen Parkraum.

**Mehr Platz für
Lebensqualität
geschaffen**

Auf einer Fläche von 1,7 Mio. qm kann man 994 Spielplätze mittlerer Größe bauen.



**Bis zu 2,2 Mrd. Euro
Baukosten gespart**

Der Bau von 1,7 Mio. qm Parkfläche in Quartiers- und Tiefgaragen würde mindestens 2,2 Mrd. Euro kosten.



**207.000 Tonnen CO₂
pro Jahr eingespart**

Carsharing-Nutzende fahren öfter mit ÖPNV und Fahrrad als die übrige Bevölkerung.



Publikationen

Fact Sheets

FACT SHEET Bundesverband Carsharing

Verkehrsentlastung durch Carsharing

Die verkehrsentlastende Wirkung von Carsharing ist wissenschaftlich gut untersucht. Carsharing führt zur Abschaffung privater Pkw und trägt zur Reduzierung des Pkw-Bestands bei. Darüber hinaus verändert Carsharing das Mobilitätsverhalten: Carsharing-Kund*innen nutzen die Verkehrsmittel des Umweltverbands öfter und den Pkw seltener als die Vergleichsbevölkerung.

FACT SHEET Bundesverband Carsharing

Carsharing-Stellplätze im öffentlichen Raum

Carsharing senkt den Parkdruck und entlastet den öffentlichen Raum. Immer mehr Kommunen in Deutschland weisen deshalb Carsharing-Stellplätze im öffentlichen Raum aus. In diesem Fact Sheet erläutern wir die rechtlichen und operativen Grundlagen für Carsharing-Stellplätze im öffentlichen Raum, gehen auf Best-Practices für die Umsetzung ein und informieren über die Gebührengestaltung für zugeordnete Stellplätze.

FACT SHEET Bundesverband Carsharing

Carsharing und Mobility-as-a-Service

Mobility-as-a-Service (MaaS) ist die Integration verschiedener Mobilitätsangebote in eine digitale Anwendung. Carsharing ist heute schon in zahlreiche MaaS-Apps eingebunden. Die Integration kann auf verschiedene Weise erfolgen. Best Practice für Carsharing ist die „flache Vollintegration“. Kommunen sollten bei der Integration auf Effizienz achten, denn MaaS ist bisher kein funktionierendes Geschäftsmodell.

Ratgeber

Bundesverband Carsharing

Best Practice für die kommunale Carsharing-Förderung

Ratgeber

Bundesverband Carsharing

Umsetzung des Carsharinggesetzes und der Landesgesetze

Leitfaden

Bundesverband Carsharing

Zuteilungsverfahren für zugeordnete Carsharing-Stellplätze im öffentlichen Raum

Muster-Bekanntmachung

Kontakt

Bundesverband Carsharing e.V.
 Schönhauser Allee 141 B
 10437 Berlin
www.carsharing.de
info@carsharing.de
 LinkedIn: @bundesverbandcarsharing