

Aachen

Ortsgrößenklasse >200.000 bis 500.000 Einwohner

Kurzüberblick

> Gesamtbewertung

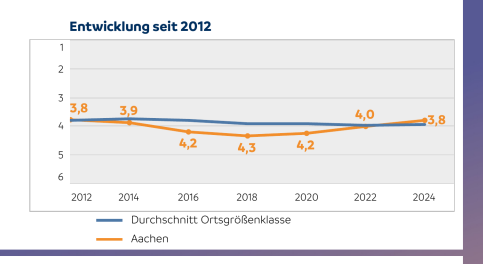
3,8

> Rangplatz Bund in Ortsgrößenklasse

7 von 25 Orten

> Vergleich zu 2022

+ leichte Verbesserung



Stärken und Schwächen im Städtevergleich

Stärken

- 1 Fahrradförderung in letzter Zeit
- 2 Werbung für das Radfahren
- 3 geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung

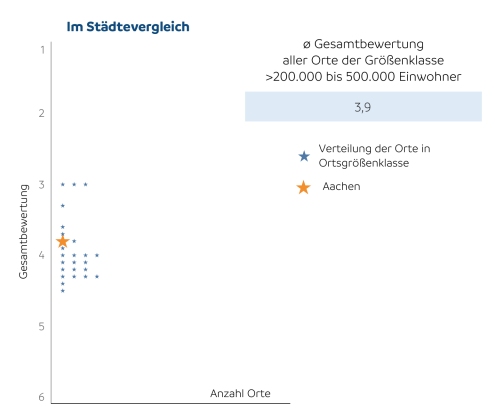
Schwächen

- 1 Fahrradmitnahme im ÖV
- 2 Fahrraddiebstahl
- Radfahren für Alt und Jung



Überblick Aachen

Anzahl Teilnahmen	821
Gesamtbewertung ¹	3,8
Rangplatz Bund in Ortsgrößenklasse	7 von 25 Orten
Rangplatz Land in Ortsgrößenklasse	3 von 10 Orten
Vergleich zu 2022	+ leichte Verbesserung



¹ Bewertung nach Schulnotensystem: 1 = fahrradfreundlich; 6 = nicht fahrradfreundlich



Aachen (821 Teilnahmen)

Stärken und Schwächen

... in der Einzelbewertung 1

in der Einzelbewertung	
geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung	2,1
Fahrradförderung in letzter Zeit	2,4
Erreichbarkeit Stadtzentrum	2,5
zügiges Radfahren	2,9
Werbung für das Radfahren	2,9
öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih	2,9
Wegweisung für Radfahrer	2,9
Radfahren für Alt und Jung	3,4
Konflikte mit Fußgängern	3,6
Abstellanlagen	3,6
Spaß oder Stress	3,7
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	3,8
Reinigung der Radwege	4,0
Oberfläche der (Rad)wege	4,0
Hindernisse auf Radwegen	4,1
Medienberichte	4,1
Fahren auf Radwegen & Radfstreifen	4,2
Winterdienst auf Radwegen	4,3
Sicherheitsgefühl	4,3
Falschparkenkontrolle auf Radwegen	4,5
Fahren im Mischverkehr mit Kfz	4,5
Breite der Radwege	4,5
Führung an Baustellen	4,6
Ampelschaltungen für Radfahrer	4,6
Konflikte mit Kfz	4,7
Fahrraddiebstahl	4,9
Fahrradmitnahme im ÖV	5,1

... im Vergleich zu ähnlichen Orten 2

Fahrradförderung in letzter Zeit	+1,3
Werbung für das Radfahren	+1,0
geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung	+0,4
Oberfläche der (Rad)wege	0,4
Erreichbarkeit Stadtzentrum	0,3
Wegweisung für Radfahrer	0,3
zügiges Radfahren	0,3
Falschparkenkontrolle auf Radwegen	0,2
Konflikte mit Fußgängern	0,2
Breite der Radwege	0,2
Abstellanlagen	0,2
Hindernisse auf Radwegen	0,2
Reinigung der Radwege	0,2
öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih	0,2
Fahren auf Radwegen & Radfstreifen	0,1
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	0,1
Winterdienst auf Radwegen	0,1
Führung an Baustellen	0,1
Ampelschaltungen für Radfahrer	0,0
Sicherheitsgefühl	0,0
Fahren im Mischverkehr mit Kfz	0,0
Spaß oder Stress	-0,1
Medienberichte	-0,1
Konflikte mit Kfz	-0,2
Radfahren für Alt und Jung	-0,3
Fahrraddiebstahl	-0,4
Fahrradmitnahme im ÖV	-0,8

Stärken

Schwächen

¹ Reihung der Themen nach den Einzelbewertungen des Orts

² Reihung der Themen nach dem Unterschied zur Durchschnittsbewertung aller Orte der Ortsgrößenklasse. Lesebeispiel: Fahrradförderung in letzter Zeit wird 1.3 Notenpunkte besser bewertet als im bundesweiten Durchschnitt der Ortsgrößenklasse



Fahrrad- und Verkehrsklima

				Schuli	notenskala	1						Ø Orts-
	Bei uns	1	2	3	4	5	6	trifft nicht zu	k.A.		Ø	größen- klasse
1	macht Radfahren Spaß.	4%	18%	21%	23%	27%	7%	0%	0%	ist Radfahren Stress.	3,7	3,6
2	werden Radfahrer:innen als Verkehrsteilnehmende akzeptiert.	2%	13%	29%	25%	24%	7%	0%	0%	wird man als Radfahrer:in nicht ernst genommen.	3,8	3,9
3	fahren alle Fahrrad – egal, ob alt oder jung.	6%	24%	23%	20%	19%	6%	2%	0%	fahren nur bestimmte Gruppen Fahrrad (z.B. Kinder, Radsportler:innen).	3,4	3,1
4	wird viel für das Radfahren geworben.	13%	32%	26%	13%	11%	4%	2%	0%	findet keine Werbung für das Radfahren statt.	2,9	3,9
5	wird in den Medien meist positiv über Radfahrer:innen berichtet.	1%	7%	15%	22%	24%	10%	18%	2%	wird in den Medien nur über Unfälle und Fehlverhalten von Radfahrer:nnen berichtet.	4,1	4,0



Stellenwert des Radfahrens

	Schulnotenskala 							ØC				
	Bei uns	1	2	3	4	5	6	trifft nicht zu	k.A.		Ø	größen- klasse
6	wurde in jüngster Zeit besonders viel für den Radverkehr getan.	23%	40%	25%	5%	5%	2%	1%	0%	wurde in jüngster Zeit kaum etwas für den Radverkehr getan.	2,4	3,6
7	überwacht die Stadt bzw. Gemeinde streng, dass Autos nicht auf Radwegen parken.	2%	4%	16%	20%	28%	23%	7%	0%	wird großzügig gedultet, wenn Autofahrer:innen auf Radwegen parken.	4,5	4,7
8	werden Radwege regelmäßig gereinigt.	2%	12%	20%	24%	24%	12%	5%	0%	werden Radwege selten gereinigt.	4,0	4,2
9	sind die Ampelschaltungen gut auf Radfahrer:innen abgestimmt.	1%	5%	12%	19%	31%	27%	3%	0%	sind Ampelschaltungen nicht gut auf Radfahrer:innen abgestimmt.	4,6	4,6
10	werden im Winter Radwege geräumt und gestreut.	2%	9%	16%	16%	27%	18%	13%	0%	werden im Winter Radwege nicht geräumt und gestreut.	4,3	4,3



Sicherheit beim Radfahren

				Schul	Inotenskala	9						Ø Orts-
	Bei uns	1	2	3	4	5	6	trifft nicht zu	k.A.		Ø	größen- klasse
11	fühlt man sich als Radfahrer:in sicher.	1%	7%	19%	23%	34%	16%	0%	0%	fühlt man sich als Radfahrer:in gefährdet.	4,3	4,3
12	gibt es selten Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Fußgänger:innen.	3%	17%	24%	29%	19%	6%	2%	0%	gibt es häufig Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Fußgänger:innen.	3,6	3,9
13	gibt es selten Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Autofahrer:innen.	0%	2%	10%	24%	41%	21%	1%	0%	gibt es häufig Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Autofahrer:innen.	4,7	4,5
14	gibt es keine Hindernisse auf Radwegen und Radfahrstreifen.	2%	12%	18%	27%	27%	14%	1%	0%	gibt es viele Hindernisse auf Radwegen und Radfahrstreifen.	4,1	4,3
15	kommt Fahrraddiebstahl selten vor.	0%	1%	5%	20%	33%	27%	13%	0%	werden Fahrräder oft gestohlen.	4,9	4,5
16	sind Radwege u. -fahrstreifen so angelegt, dass auch Junge u. Ältere sicher Rad fahren.	1%	8%	19%	26%	32%	14%	0%	0%	kann man auf Radwegen und Radfahrstreifen nicht sicher fahren.	4,2	4,3
17	kann man auf der Fahrbahn gemeinsam mit den Autos zügig und sicher Rad fahren.	1%	5%	14%	24%	33%	22%	0%	0%	wird man auf der Fahrbahn bedrängt und behindert.	4,5	4,5



Komfort beim Radfahren

				Schul	notenskala	9						Ø Orts-
	Bei uns	1	2	3	4	5	6	trifft nicht zu	k.A.		Ø	größen- klasse
18	sind Wege für Radfahrer:innen angenehm breit/ erlauben problemloses Überholen.	1%	6%	15%	21%	32%	25%	0%	0%	sind Wege für Radfahrer:innen oft zu schmal.	4,5	4,7
19	sind Wege für Radfahrer:innen angenehm glatt und eben.	3%	10%	23%	24%	24%	16%	1%	0%	sind Wege für Radfahrer:innen holprig und in schlechtem baulichen Zustand.	4,0	4,4
20	findet man überall komfortable und sichere Abstellmöglichkeiten.	2%	16%	31%	24%	20%	7%	0%	0%	findet man kaum geeignete Abstellmöglichkeiten.	3,6	3,8
21	werden Radfahrer:innen an Baustellen bequem und sicher vorbeigeführt.	1%	4%	14%	21%	32%	26%	2%	0%	werden Radfahrer:innen an Baustellen meist zum Absteigen und Schieben bequem gezwungen.	4,6	4,7
22	kann man Fahrräder einfach und preiswert in öffentlichen Verkehrsmitteln mitnehmen.	0%	2%	4%	12%	26%	33%	22%	1%	ist es schwierig und/oder teuer, Fahrräder in öffentlichen Verkehrsmitteln mitnehmen.	5,1	4,3



Infrastruktur beim Radverkehrsnetz

				Schuli	notenskala	1						Ø Orts-
	Bei uns	1	2	3	4	5	6	trifft nicht zu	k.A.		Ø	größen- klasse
23	ist das Stadtzentrum bzw. die Ortsmitte gut mit dem Fahrrad zu erreichen.	25%	36%	20%	9%	8%	3%	0%	0%	ist das Stadtzentrum bzw. die Ortsmitte schlecht mit dem Fahrrad zu erreichen.	2,5	2,8
24	kann man zügig und direkt Ziele mit dem Rad erreichen.	14%	35%	21%	14%	10%	5%	0%	0%	wird man am zügigen Fahren mit dem Rad gehindert und muss Umwege fahren.	2,9	3,1
25	sind die meisten Einbahnstraßen in Gegenrichtung für Radfahrer:innen freigegeben.	31%	41%	15%	6%	3%	1%	4%	0%	ist in den meisten Einbahnstraßen das Fahren in Gegenrichtung für Radfahrer:innen nicht erlaubt.	2,1	2,5
26	können sich Radfahrer:innen an eigenen Wegweisern gut orientieren.	10%	27%	28%	16%	10%	2%	7%	1%	gibt es keine (oder nur sehr schlechte) Wegweiser für Radfahrer:innen.	2,9	3,3
27	sind öffentlich zugängliche Leihfahrräder für jeden einfach, zuverlässig und preisgünstig nutzbar.	6%	24%	28%	11%	7%	1%	23%	0%	gibt es nicht einmal die Möglichkeit, Fahrrad zu mieten.	2,9	3,1



Zusatzfragen 2024 zum Miteinander im Verkehr

				Schuli	notenskala							Ø Orts-
	Bei uns	1	2	3	4	5	6	trifft nicht zu	k.A.		Ø	größen- klasse
1	verhalten sich alle Verkehrsteilnehmer:innen freundlich und rücksichtsvoll.	0%	4%	19%	34%	27%	14%	1%	0%	herrscht ein aggressives Klima im Verkehr.	4,3	4,3
2	überholen Autos Radfahrer:innen meistens mit ausreichendem Abstand.	1%	5%	12%	19%	34%	28%	0%	0%	wird meistens zu eng überholt.	4,7	4,6
3	gibt es selten Konflikte zwischen Radfahrer:innen.	14%	34%	23%	13%	10%	2%	4%	0%	gibt es häufig Konflikte zwischen Radfahrer:innen.	2,8	3,0
4	wird sichtbar für ein rücksichtsvolles Miteinander im Verkehr geworben (z.B. Sicherheitsabstand).	6%	21%	30%	17%	14%	7%	4%	0%	wird nicht für ein rücksichtsvolles Miteinander im Verkehr geworben.	3,3	4,2
5	handeln Politik u. Verwaltung so, dass es keine Verkehrstoten u. Schwerverletzte mehr gibt ("Vision Zero").	9%	25%	32%	14%	10%	5%	5%	0%	kümmert sich keiner wirklich um mehr Verkehrssicherheit, insbes. für Radfahrer:innen und Fußgänger:innen.	3,1	4,0



Aachen (821 Teilnahmen) - Bewertungen im Zeitverlauf

Fahrrad- und Verkehrsklima	2012	2014	2016	2018	2020	2022	2024
Spaß oder Stress	3,4	3,3 🔷	3,9 🖊	4,3 🖊	4,2 🔷	4,0 🦊	3,7
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	3,6	3,8 🖢	4,2 👃	4,4 鵵	4,3 🔷	4,0 👚	3,8
Radfahren für Alt und Jung	3,1	3,4 👃	3,9 👃	3,9 🔷	3,8 🔷	3,7 🔷	3,4
Werbung für das Radfahren	3,9	3,7	3,9 鵵	4,2 🖊	3,8 👚	3,3 👚	2,9 👚
Medienberichte	3,7	4,0 👃	4,3 👃	4,2	4,2	3,9 👚	4,1 🖢
Stellenwert des Radfahrens	2012	2014	2016	2018	2020	2022	2024
Ampelschaltungen für Radfahrer	4,5	4,7 鵵	4,9 鵵	5,0 🔷	5,0 🔷	4,8 🥒	4,6 🥒
Fahrradförderung in letzter Zeit	3,5	3,4 🔷	4,1 🖊	4,6 🖊	3,6 👚	3,1 👚	2,4
Falschparkenkontrolle auf Radwegen	4,4	4,8 👃	5,0 🖢	5,1 🔷	5,1 🔷	4,7 👚	4,5 🚜
Reinigung der Radwege	3,9	4,2 👃	4,5 👃	4,5 🔷	4,4 🔷	4,1 👚	4,0 🔷
Winterdienst auf Radwegen	4,3	4,4	4,4 🔷	4,5 🔷	4,5 🔷	4,2	4,3
Sicherheit beim Radfahren	2012	2014	2016	2018	2020	2022	2024
Fahren auf Radwegen & Radfstreifen	4,3	4,4 🔷	4,7 👢	5,0 👃	5,0 🔷	4,7 👚	4,2 👚
Fahren im Mischverkehr mit Kfz	4,1	4,2 🔷	4,6 🖊	4,8 🐪	4,8 🔷	4,7 🔷	4,5 🚚
Fahrraddiebstahl	4,8	4,7 🔷	5,1 👃	5,0 🔷	5,1 🔷	5,1 🔷	4,9 🥒
Hindernisse auf Radwegen	3,9	4,2 🖊	4,4 鵵	4,5 \Rightarrow	4,6 🗪	4,4 🥒	4,1 👚
Konflikte mit Fußgängern	3,5	3,3 🚚	3,6 👃	3,8 🖢	3,7 🔷	3,7 \Rightarrow	3,6 \Rightarrow
Konflikte mit Kfz	4,3	4,5 触	4,7 🖢	4,9 触	4,9 🔷	4,8 🗼	4,7 \Rightarrow
Sicherheitsgefühl	4,2	4,2 🔷	4,6 👃	4,9 🖊	4,9 ⇒	4,6 👚	4,3 👚

Differenz zur letzten Bewertung

Verschlech-	< - 0,3
terung	- 0,2 bis - 0,3
Konstant	+/- 0,1
Ver-	+ 0,2 bis + 0,3
besserung	> + 0,3



Aachen (821 Teilnahmen) - Bewertungen im Zeitverlauf

Komfort beim Radfahren	2012	2014	2016	2018	2020	2022	2024
Breite der Radwege	4,5	4,7 鵵	5,0 👃	5,2 鵵	5,3 🔷	5,0 👚	4,5 👚
Oberfläche der (Rad)wege	3,5	3,9 👃	4,3 👃	4,6 👃	4,4 🥒	4,2 🥒	4,0 🥒
Abstellanlagen	3,7	3,6 🔷	4,0 👃	4,1 🔷	4,0 🔷	3,9 🔷	3,6
Führung an Baustellen	4,9	4,8 🔷	5,0 鵵	4,9 🔷	5,0 🔷	4,8	4,6
Fahrradmitnahme im ÖV	4,9	4,7	5,0 👃	5,2 🐪	5,2	5,2	5,1 🔷
Infrastruktur & Radverkehrsnetz	2012	2014	2016	2018	2020	2022	2024
Erreichbarkeit Stadtzentrum	2,3	2,5 🐪	3,0 🖊	3,2 鵵	3,0 🥒	2,8 🥒	2,5 👚
zügiges Radfahren	2,5	2,7 🐪	3,2 👃	3,4 🖢	3,2 🦊	3,0 🥒	2,9 🔷
geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung	2,3	2,3 🔷	2,5 🖢	2,5 🔷	2,4 🔷	2,2 🚚	2,1 🔷
Wegweisung für Radfahrer	3,1	2,8 👚	3,2 👃	3,4 鵵	3,5 🔷	3,1 👚	2,9 🧦
	3,3						

Differenz zur letzten Bewertung

Verschlech-	< - 0,3
terung	- 0,2 bis - 0,3
Konstant	+/- 0,1
Ver-	+ 0,2 bis + 0,3
besserung	> + 0,3



Aachen (821 Teilnahmen)

Wichtigkeit der Themen

... in der Einzelbewertung ¹

In der Einzelbewertung	
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	0,92
Sicherheitsgefühl	0,92
Konflikte mit Kfz	0,92
Hindernisse auf Radwegen	0,91
Breite der (Rad)wege	0,87
Winterdienst auf Radwegen	0,85
Erreichbarkeit von Zielen	0,84
Oberfläche der (Rad)wege	0,84
Abstellanlagen	0,83
Überwachung von Falschparkern	0,80
Reinigung der Radwege	0,79
Ampelschaltungen auf Radfahrer	0,78
Konflikte mit Fußgängern	0,77
geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung	0,76
Führung an Baustellen	0,76
Fahrraddiebstahl	0,74
Medienberichterstattung	0,59
Wegweisung	0,56
Fahrradmitnahme im ÖV	0,55
Aktionen und Kampagnen	0,55
Öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih	0,44

... im Vergleich zu ähnlichen Orten $^{\mathrm{2}}$

wichtig

unwichtig

Abstellanlagen 0,04 Medienberichterstattung 0,03 Konflikte mit Kfz 0,02 Fahrraddiebstahl 0,02 geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung 0,02 Öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih 0,01 Akeptanz als Verkehrsteilnehmer 0,01 Sicherheitsgefühl 0,01 Winterdienst auf Radwegen 0,00 Hindernisse auf Radwegen 0,00 Überwachung von Falschparkern 0,00 Breite der (Rad)wege -0,01 Führung an Baustellen -0,01 Reinigung der Radwege -0,01 Erreichbarkeit von Zielen -0,01 Ampelschaltungen auf Radfahrer -0,02 Konflikte mit Fußgängern -0,03 Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV -0,05 Wegweisung -0,05		
Konflikte mit Kfz Fahrraddiebstahl geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung Öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih Akeptanz als Verkehrsteilnehmer O,01 Sicherheitsgefühl O,01 Winterdienst auf Radwegen Hindernisse auf Radwegen Öberwachung von Falschparkern Breite der (Rad)wege Führung an Baustellen Reinigung der Radwege Erreichbarkeit von Zielen Ampelschaltungen auf Radfahrer Konflikte mit Fußgängern O,02 Aktionen und Kampagnen O,03 Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV O,02	Abstellanlagen	0,04
Fahrraddiebstahl geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung O,02 Öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih Akeptanz als Verkehrsteilnehmer O,01 Sicherheitsgefühl O,01 Winterdienst auf Radwegen O,00 Hindernisse auf Radwegen O,00 Überwachung von Falschparkern O,00 Breite der (Rad)wege Führung an Baustellen Reinigung der Radwege Erreichbarkeit von Zielen Ampelschaltungen auf Radfahrer Konflikte mit Fußgängern O,02 Aktionen und Kampagnen O,03 Oberfläche der (Rad)wege Fahrradmitnahme im ÖV O,05	Medienberichterstattung	0,03
geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung Öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih Akeptanz als Verkehrsteilnehmer O,01 Sicherheitsgefühl O,01 Winterdienst auf Radwegen O,00 Hindernisse auf Radwegen Öberwachung von Falschparkern O,00 Breite der (Rad)wege Führung an Baustellen Reinigung der Radwege Freichbarkeit von Zielen Ampelschaltungen auf Radfahrer CO,02 Konflikte mit Fußgängern Oberfläche der (Rad)wege Fahrradmitnahme im ÖV O,01 O,02 O,03 Fahrradmitnahme im ÖV O,01 O,01 O,01 O,01 O,02 O,03 Oberfläche der (Rad)wege O,03 O,05	Konflikte mit Kfz	0,02
Öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih Akeptanz als Verkehrsteilnehmer O,01 Sicherheitsgefühl O,01 Winterdienst auf Radwegen O,00 Hindernisse auf Radwegen O,00 Überwachung von Falschparkern O,00 Breite der (Rad)wege Führung an Baustellen Reinigung der Radwege Erreichbarkeit von Zielen Ampelschaltungen auf Radfahrer Konflikte mit Fußgängern Oberfläche der (Rad)wege Fahrradmitnahme im ÖV O,01 O,01 O,01 O,01 Oberfläche der (Rad)wege O,03 Oberfläche der (Rad)wege O,03	Fahrraddiebstahl	0,02
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer 0,01 Sicherheitsgefühl 0,01 Winterdienst auf Radwegen 0,00 Hindernisse auf Radwegen 0,00 Überwachung von Falschparkern 0,00 Breite der (Rad)wege -0,01 Führung an Baustellen -0,01 Reinigung der Radwege -0,01 Erreichbarkeit von Zielen -0,01 Ampelschaltungen auf Radfahrer -0,02 Konflikte mit Fußgängern -0,02 Aktionen und Kampagnen -0,03 Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV -0,05	geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung	0,02
Sicherheitsgefühl 0,01 Winterdienst auf Radwegen 0,01 Hindernisse auf Radwegen 0,00 Überwachung von Falschparkern 0,00 Breite der (Rad)wege -0,01 Führung an Baustellen -0,01 Reinigung der Radwege -0,01 Erreichbarkeit von Zielen -0,01 Ampelschaltungen auf Radfahrer -0,02 Konflikte mit Fußgängern -0,02 Aktionen und Kampagnen -0,03 Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV -0,05	Öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih	0,01
Winterdienst auf Radwegen 0,01 Hindernisse auf Radwegen 0,00 Überwachung von Falschparkern 0,00 Breite der (Rad)wege -0,01 Führung an Baustellen -0,01 Reinigung der Radwege -0,01 Erreichbarkeit von Zielen -0,01 Ampelschaltungen auf Radfahrer -0,02 Konflikte mit Fußgängern -0,02 Aktionen und Kampagnen -0,03 Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV -0,05	Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	0,01
Hindernisse auf Radwegen 0,00 Überwachung von Falschparkern 0,00 Breite der (Rad)wege -0,01 Führung an Baustellen -0,01 Reinigung der Radwege -0,01 Erreichbarkeit von Zielen -0,01 Ampelschaltungen auf Radfahrer -0,02 Konflikte mit Fußgängern -0,02 Aktionen und Kampagnen -0,03 Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV -0,05	Sicherheitsgefühl	0,01
Überwachung von Falschparkern 0,00 Breite der (Rad)wege -0,01 Führung an Baustellen -0,01 Reinigung der Radwege -0,01 Erreichbarkeit von Zielen -0,01 Ampelschaltungen auf Radfahrer -0,02 Konflikte mit Fußgängern -0,02 Aktionen und Kampagnen -0,03 Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV -0,05	Winterdienst auf Radwegen	0,01
Breite der (Rad)wege -0,01 Führung an Baustellen -0,01 Reinigung der Radwege -0,01 Erreichbarkeit von Zielen -0,01 Ampelschaltungen auf Radfahrer -0,02 Konflikte mit Fußgängern -0,02 Aktionen und Kampagnen -0,03 Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV -0,05	Hindernisse auf Radwegen	0,00
Führung an Baustellen -0,01 Reinigung der Radwege -0,01 Erreichbarkeit von Zielen -0,01 Ampelschaltungen auf Radfahrer -0,02 Konflikte mit Fußgängern -0,02 Aktionen und Kampagnen -0,03 Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV -0,05	Überwachung von Falschparkern	0,00
Reinigung der Radwege -0,01 Erreichbarkeit von Zielen -0,01 Ampelschaltungen auf Radfahrer -0,02 Konflikte mit Fußgängern -0,02 Aktionen und Kampagnen -0,03 Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV -0,05	Breite der (Rad)wege	-0,01
Erreichbarkeit von Zielen -0,01 Ampelschaltungen auf Radfahrer -0,02 Konflikte mit Fußgängern -0,02 Aktionen und Kampagnen -0,03 Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV -0,05	Führung an Baustellen	-0,01
Ampelschaltungen auf Radfahrer -0,02 Konflikte mit Fußgängern -0,02 Aktionen und Kampagnen -0,03 Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV -0,05	Reinigung der Radwege	-0,01
Konflikte mit Fußgängern -0,02 Aktionen und Kampagnen -0,03 Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV -0,05	Erreichbarkeit von Zielen	-0,01
Aktionen und Kampagnen -0,03 Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV -0,05	Ampelschaltungen auf Radfahrer	-0,02
Oberfläche der (Rad)wege -0,03 Fahrradmitnahme im ÖV -0,05	Konflikte mit Fußgängern	-0,02
Fahrradmitnahme im ÖV -0,05	Aktionen und Kampagnen	-0,03
,	Oberfläche der (Rad)wege	-0,03
Wegweisung -0,05	Fahrradmitnahme im ÖV	-0,05
	Wegweisung	-0,05

¹ Reihung der Themen nach dem Index des Orts

² Reihung der Themen nach dem Unterschied zur Durchschnittsindex aller Orte der Ortsgrößenklasse. Lesebeispiel: Abstellanlagen wird 0.04 Indexstufen wichtiger bewertet als im Durchschnitt der Ortsgrößenklasse



Aachen (821 Teilnahmen)

Wichtigkeit der Themen: Detailtabelle (1)

		wichtig	eher wichtig	eher unwichtig	unwichtig	k.A.	Index	Index Ortsgrößen- klasse
1	Akzeptanz von Radfahrerinnen als Verkehrsteilnehmende	81%	16%	2%	1%	0%	0,92	0,92
2	Aktionen und Kampagnen zum Radfahren	17%	40%	32%	10%	1%	0,55	0,57
3	Medienberichterstattung	25%	37%	25%	11%	3%	0,59	0,56
4	Überwachung von Falschparkern	55%	32%	9%	2%	1%	0,80	0,81
5	Reinigung der Radwege	49%	40%	9%	2%	0%	0,79	0,80
6	Abstimmung der Ampelschaltungen auf Radfah	48%	38%	11%	2%	0%	0,78	0,80
7	Winterdienst auf Radwegen	62%	30%	6%	2%	1%	0,85	0,84
8	Sicherheitsgefühl der Radfahrerinnen	81%	16%	2%	1%	0%	0,92	0,92
9	Konfliktfreiheit zwischen Radverkehr und Fußverkehr	46%	40%	11%	2%	0%	0,77	0,80
10	Konfliktfreiheit zwischen Radverkehr und Autoverkehr	81%	15%	3%	1%	0%	0,92	0,90
11	Hindernisfreiheit auf Radwegen	75%	21%	2%	1%	0%	0,91	0,91



Index

Aachen (821 Teilnahmen)

Wichtigkeit der Themen: Detailtabelle (2)

		wichtig	eher wichtig	eher unwichtig	unwichtig	k.A.	Index	Ortsgrößen- klasse
12	Maßnahmen gegen Fahrraddiebstahl	41%	41%	15%	2%	1%	0,74	0,72
13	Breite der Wege für Radfahrerinnen	66%	29%	4%	0%	0%	0,87	0,88
14	Oberflächenqualität der Wege für Radfahrerinnen	58%	36%	6%	1%	0%	0,84	0,87
15	Abstellmöglichkeiten für Fahrräder	56%	36%	7%	1%	0%	0,83	0,79
16	Führung des Radverkehrs an Baustellen	46%	39%	12%	2%	0%	0,76	0,77
17	Fahrradmitnahme in öffentlichen Verkehrsmitteln	20%	33%	34%	10%	3%	0,55	0,60
18	Zügige und direkte Erreichbarkeit von Zielen	57%	37%	5%	1%	1%	0,84	0,85
19	Freigabe von Einbahnstraßen für Radfahrerinnen	47%	38%	12%	3%	1%	0,76	0,74
20	Wegweisung	19%	38%	31%	10%	1%	0,56	0,61
21	Öffentliche Leihfahrräder / Fahrradverleih	9%	31%	40%	16%	4%	0,44	0,44









aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

Der ADFC -Fahrradklima-Test 2024 wird gefördert vom Bundesministerium für Verkehr (BMV) aus Mitteln zur Umsetzung des Nationalen Radverkehrsplans.

Eine Übersicht der Ergebnisse aller Teilnehmerstädte des ADFC-Fahrradklima-Tests 2024 gibt es auf der Internetseite https://fahrradklima-test.adfc.de.

Gesamtleitung und Kontakt:

Allgemeiner Deutscher Fahrrad-Club e. V.

Zimmerstr. 26/27 10969 Berlin

Telefon: 030 2091498-0 Telefax: 030 2091498-55

E-Mail: fahrradklimatest@adfc.de https://fahrradklima-test.adfc.de

https://www.adfc.de

Datenerhebung und -aufbereitung:



https://www.komma-forschung.de/