

Saalfeld/Saale

Ortsgrößenklasse >20.000 bis 50.000 Einwohner

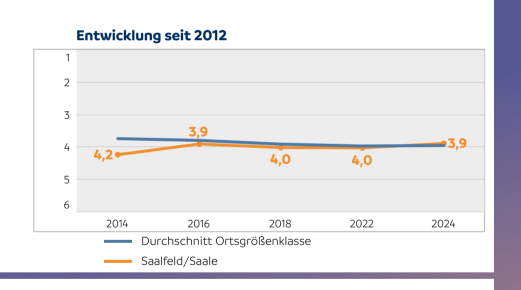
Kurzüberblick

- > Gesamtbewertung
- > Rangplatz Bund in Ortsgrößenklasse
- > Vergleich zu 2022



168 von 429 Orten

Konstant



Stärken und Schwächen im Städtevergleich

Stärken

- 1 Reinigung der Radwege
- 2 Oberfläche der (Rad)wege
- 3 Fahrradförderung in letzter Zeit

Schwächen

- 1 öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih
- 2 Fahrraddiebstahl
- 3 geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung



Überblick Saalfeld/Saale

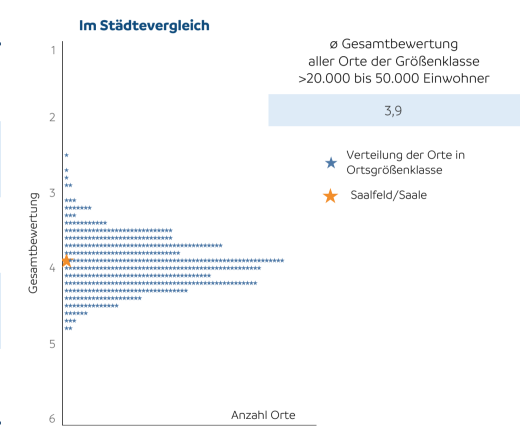
Anzahl Teilnahmen 75

Gesamtbewertung ¹ 4,

Rangplatz Bund in Ortsgrößenklasse 168 von 429 Orten

Rangplatz Land in Ortsgrößenklasse 3 von 11 Orten

Vergleich zu 2022 Konstant



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



Stärken und Schwächen

... in der Einzelbewertung 1

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

... im Vergleich zu ähnlichen Orten 2

Stärken

Schwächen

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

¹ Reihung der Themen nach den Einzelbewertungen des Orts

² Reihung der Themen nach dem Unterschied zur Durchschnittsbewertung aller Orte der Ortsgrößenklasse. Lesebeispiel: Reinigung der Radwege wird 0.7 Notenpunkte besser bewertet als im bundesweiten Durchschnitt der Ortsgrößenklasse



Fahrrad- und Verkehrsklima

				Schuli	notenskala							Ø Orts-
	Bei uns	1	2	3	4	5	6	trifft nicht zu	k.A.		Ø	größen- klasse
1	macht Radfahren Spaß.	5%	28%	28%	21%	11%	7%	0%	0%	ist Radfahren Stress.	3,2	3,4
2	werden Radfahrer:innen als Verkehrsteilnehmende akzeptiert.	3%	19%	29%	17%	24%	5%	1%	1%	wird man als Radfahrer:in nicht ernst genommen.	3,6	3,8
3	fahren alle Fahrrad – egal, ob alt oder jung.	9%	29%	21%	16%	12%	11%	1%	0%	fahren nur bestimmte Gruppen Fahrrad (z.B. Kinder, Radsportler:innen).	3,2	3,1
4	wird viel für das Radfahren geworben.	1%	1%	28%	15%	33%	20%	1%	0%	findet keine Werbung für das Radfahren statt.	4,4	4,1
5	wird in den Medien meist positiv über Radfahrer:innen berichtet.	1%	13%	17%	28%	17%	9%	7%	7%	wird in den Medien nur über Unfälle und Fehlverhalten von Radfahrer:nnen berichtet.	3,9	3,9



Stellenwert des Radfahrens

				Schulr	notenskala							Ø Orts-
	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.	1%	24%	26%	18%	22%	7%	1%	1%	wurde in jüngster Zeit kaum etwas für den Radverkehr getan.	3,6	4,1
7	überwacht die Stadt bzw. Gemeinde streng, dass Autos nicht auf Radwegen parken.	3%	1%	18%	18%	24%	12%	20%	4%	wird großzügig gedultet, wenn Autofahrer:innen auf Radwegen parken.	4,3	4,6
8	werden Radwege regelmäßig gereinigt.	7%	18%	26%	19%	20%	4%	5%	1%	werden Radwege selten gereinigt.	3,4	4,2
9	sind die Ampelschaltungen gut auf Radfahrer:innen abgestimmt.	0%	7%	14%	18%	19%	22%	12%	9%	sind Ampelschaltungen nicht gut auf Radfahrer:innen abgestimmt.	4,4	4,5
10	werden im Winter Radwege geräumt und gestreut.	3%	5%	20%	20%	18%	18%	15%	1%	werden im Winter Radwege nicht geräumt und gestreut.	4,2	4,1



Sicherheit beim Radfahren

		Schulnotenskala								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%	9%	24%	22%	26%	15%	1%	1%	fühlt man sich als Radfahrer:in gefährdet.	4,1	4,2
12	gibt es selten Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Fußgänger:innen.	1%	12%	23%	30%	24%	5%	3%	1%	gibt es häufig Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Fußgänger:innen.	3,8	3,6
13	gibt es selten Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Autofahrer:innen.	1%	5%	27%	23%	26%	12%	4%	1%	gibt es häufig Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Autofahrer:innen.	4,1	4,2
14	gibt es keine Hindernisse auf Radwegen und Radfahrstreifen.	3%	14%	31%	20%	19%	8%	4%	1%	gibt es viele Hindernisse auf Radwegen und Radfahrstreifen.	3,7	4,0
15	kommt Fahrraddiebstahl selten vor.	0%	11%	5%	27%	39%	3%	14%	1%	werden Fahrräder oft gestohlen.	4,2	3,8
16	sind Radwege u. -fahrstreifen so angelegt, dass auch Junge u. Ältere sicher Rad fahren.	0%	17%	18%	26%	25%	14%	0%	0%	kann man auf Radwegen und Radfahrstreifen nicht sicher fahren.	4,0	4,3
17	kann man auf der Fahrbahn gemeinsam mit den Autos zügig und sicher Rad fahren.	0%	9%	20%	20%	37%	14%	0%	0%	wird man auf der Fahrbahn bedrängt und behindert.	4,3	4,4



Komfort beim Radfahren

				Schul	notenskala	1						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%	14%	19%	15%	29%	19%	1%	1%	sind Wege für Radfahrer:innen oft zu schmal.	4,2	4,6
19	sind Wege für Radfahrer:innen angenehm glatt und eben.	1%	15%	27%	30%	15%	7%	3%	1%	sind Wege für Radfahrer:innen holprig und in schlechtem baulichen Zustand.	3,7	4,3
20	findet man überall komfortable und sichere Abstellmöglichkeiten.	3%	10%	21%	25%	22%	15%	4%	1%	findet man kaum geeignete Abstellmöglichkeiten.	4,0	3,8
21	werden Radfahrer:innen an Baustellen bequem und sicher vorbeigeführt.	1%	4%	15%	21%	23%	26%	8%	1%	werden Radfahrer:innen an Baustellen meist zum Absteigen und Schieben bequem gezwungen.	4,5	4,6
22	kann man Fahrräder einfach und preiswert in öffentlichen Verkehrsmitteln mitnehmen.	4%	10%	19%	12%	23%	11%	19%	1%	ist es schwierig und/oder teuer, Fahrräder in öffentlichen Verkehrsmitteln mitnehmen.	3,9	4,3



Infrastruktur beim Radverkehrsnetz

				Schuli	notenskala)						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.	16%	27%	22%	11%	16%	5%	0%	1%	ist das Stadtzentrum bzw. die Ortsmitte schlecht mit dem Fahrrad zu erreichen.	3,0	2,7
<u>2</u> 4	kann man zügig und direkt Ziele mit dem Rad erreichen.	12%	29%	23%	12%	18%	5%	0%	0%	wird man am zügigen Fahren mit dem Rad gehindert und muss Umwege fahren.	3,1	3,1
25	sind die meisten Einbahnstraßen in Gegenrichtung für Radfahrer:innen freigegeben.	5%	25%	22%	15%	16%	7%	10%	0%	ist in den meisten Einbahnstraßen das Fahren in Gegenrichtung für Radfahrer:innen nicht erlaubt.	3,4	3,0
26	können sich Radfahrer:innen an eigenen Wegweisern gut orientieren.	1%	22%	33%	23%	7%	10%	4%	0%	gibt es keine (oder nur sehr schlechte) Wegweiser für Radfahrer:innen.	3,4	3,3
27	sind öffentlich zugängliche Leihfahrräder für jeden einfach, zuverlässig und preisgünstig nutzbar.	0%	0%	7%	8%	21%	45%	10%	10%	gibt es nicht einmal die Möglichkeit, Fahrrad zu mieten.	5,3	4,5



Zusatzfragen 2024 zum Miteinander im Verkehr

				Schul	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%	32%	32%	22%	8%	3%	0%	herrscht ein aggressives Klima im Verkehr.	4,0	3,9
2	überholen Autos Radfahrer:innen meistens mit ausreichendem Abstand.	0%	8%	16%	23%	27%	25%	0%	0%	wird meistens zu eng überholt.	4,4	4,5
3	gibt es selten Konflikte zwischen Radfahrer:innen.	8%	25%	33%	15%	7%	3%	10%	0%	gibt es häufig Konflikte zwischen Radfahrer:innen.	3,0	2,9
4	wird sichtbar für ein rücksichtsvolles Miteinander im Verkehr geworben (z.B. Sicherheitsabstand).	0%	7%	14%	23%	25%	19%	10%	3%	wird nicht für ein rücksichtsvolles Miteinander im Verkehr geworben.	4,4	4,4
5	handeln Politik u. Verwaltung so, dass es keine Verkehrstoten u. Schwerverletzte mehr gibt ("Vision Zero").	1%	7%	25%	22%	21%	19%	5%	0%	kümmert sich keiner wirklich um mehr Verkehrssicherheit, insbes. für Radfahrer:innen und Fußgänger:innen.	4,2	4,2



Saalfeld/Saale (75 Teilnahmen) - Bewertungen im Zeitverlauf

Fahrrad- und Verkehrsklima	2014	2016	2018	2022	2024	
Spaß oder Stress	3,6	3,3	3,6 👢	3,7 🔷	3,2	
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	4,2	3,9	3,7	3,9	3,6	
Radfahren für Alt und Jung	3,5	3,0	3,3 👢	3,0	3,2	
Werbung für das Radfahren	5,0	4,2	4,6 👢	4,4	4,4	
Medienberichte	4,5	4,0	3,9	3,9 →	3,9 →	
Stellenwert des Radfahrens	2014	2016	2018	2022	2024	
Ampelschaltungen für Radfahrer	4,9	4,2	4,5 👢	4,6 🔷	4,4 🔻	
Fahrradförderung in letzter Zeit	4,9	3,8	4,2 👢	4,0	3,6	
Falschparkenkontrolle auf Radwegen	4,3	3,9	4,1	4,1	4,3	
Reinigung der Radwege	4,2	3,9	3,9	3,6	3,4	
Winterdienst auf Radwegen	4,7	4,2	4,3	4,3 🔷	4,2	
Sicherheit beim Radfahren	2014	2016	2018	2022	2024	
Fahren auf Radwegen & Radfstreifen	4,5	4,4	4,3 🔷	4,1 🚚	4,0 →	
Fahren im Mischverkehr mit Kfz	4,6	4,3	4,4	4,5	4,3	
Fahrraddiebstahl	3,9	3,6	4,2 👢	4,2	4,2	
Hindernisse auf Radwegen	4,4	3,9	4,0 🗪	4,0 🔷	3,7	
Konflikte mit Fußgängern	4,0	3,8	3,9	3,7	3,8	
Konflikte mit Kfz	4,1	4,3	4,0	4,3 👢	4,1	
Sicherheitsgefühl	4,7	4,1	4,3	4,2	4,1	

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



Saalfeld/Saale (75 Teilnahmen) - Bewertungen im Zeitverlauf

Komfort beim Radfahren	2014	2016	2018	2022	2024	
Breite der Radwege	4,4	4,1	4,4	4,4	4,2	
Oberfläche der (Rad)wege	4,0	3,7	3,9	4,0	3,7	
Abstellanlagen	4,4	4,3	4,3	4,4	4,0	
Führung an Baustellen	4,9	4,5	4,7	4,7	4,5	
Fahrradmitnahme im ÖV	3,3	3,2	3,4	3,9 👃	3,9	
Infrastruktur & Radverkehrsnetz	2014	2016	2018	2022	2024	
Infrastruktur & Radverkehrsnetz Erreichbarkeit Stadtzentrum	2014 3,5	2016 3,1 1	2018 3,1 →	2022 2,9	2024 3,0 →	
Erreichbarkeit Stadtzentrum	3,5	3,1	3,1 →	2,9	3,0	
Erreichbarkeit Stadtzentrum zügiges Radfahren	3,5 3,8	3,1 1	3,1 → 3,4 →	2,9 3 ,6 1	3,0 → 3,1 ↑	

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



Wichtigkeit der Themen

... in der Einzelbewertung 1

in der Einzeldewertung	
Sicherheitsgefühl	0,85
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	0,85
Konflikte mit Kfz	0,84
Hindernisse auf Radwegen	0,80
Konflikte mit Fußgängern	0,77
Erreichbarkeit von Zielen	0,77
Breite der (Rad)wege	0,75
Fahrraddiebstahl	0,74
Abstellanlagen	0,74
Fahrradmitnahme im ÖV	0,74
Wegweisung	0,72
Oberfläche der (Rad)wege	0,71
Winterdienst auf Radwegen	0,70
Reinigung der Radwege	0,69
geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung	0,69
Überwachung von Falschparkern	0,65
Führung an Baustellen	0,65
Aktionen und Kampagnen	0,57
Ampelschaltungen auf Radfahrer	0,55
Medienberichterstattung	0,52
Öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih	0,37

wichtig Fahrradmitr Wegweisung

Fahrradmitnahme im ÖV	0,10
Wegweisung	0,06
Fahrraddiebstahl	0,04
Öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih	0,01
Konflikte mit Fußgängern	-0,01
Medienberichterstattung	-0,01
geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung	-0,02
Abstellanlagen	-0,03
Aktionen und Kampagnen	-0,03
Konflikte mit Kfz	-0,03
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	-0,05
Sicherheitsgefühl	-0,05
Erreichbarkeit von Zielen	-0,06
Führung an Baustellen	-0,08
Hindernisse auf Radwegen	-0,08
Reinigung der Radwege	-0,09
Überwachung von Falschparkern	-0,09
Breite der (Rad)wege	-0,10
Winterdienst auf Radwegen	-0,11
Oberfläche der (Rad)wege	-0,13
Ampelschaltungen auf Radfahrer	-0,17

 \dots im Vergleich zu ähnlichen Orten 2

unwichtig

¹ Reihung der Themen nach dem Index des Orts

² Reihung der Themen nach dem Unterschied zur Durchschnittsindex aller Orte der Ortsgrößenklasse. Lesebeispiel: Fahrradmitnahme im ÖV wird 0.10 Indexstufen wichtiger bewertet als im Durchschnitt der Ortsgrößenklasse



Wichtigkeit der Themen: Detailtabelle (1)

		wichtig	eher wichtig	eher unwichtig	unwichtig	k.A.	Index	Index Ortsgrößen- klasse
1	Akzeptanz von Radfahrerinnen als Verkehrsteilnehmende	60%	36%	3%	1%	0%	0,85	0,89
2	Aktionen und Kampagnen zum Radfahren	22%	37%	29%	11%	1%	0,57	0,60
3	Medienberichterstattung	21%	31%	28%	18%	1%	0,52	0,53
4	Überwachung von Falschparkern	32%	38%	25%	5%	0%	0,65	0,75
5	Reinigung der Radwege	29%	53%	14%	4%	0%	0,69	0,78
6	Abstimmung der Ampelschaltungen auf Radfah	18%	34%	33%	10%	5%	0,55	0,71
7	Winterdienst auf Radwegen	36%	44%	11%	7%	3%	0,70	0,81
8	Sicherheitsgefühl der Radfahrerinnen	67%	25%	5%	3%	0%	0,85	0,90
9	Konfliktfreiheit zwischen Radverkehr und Fußverkehr	44%	45%	8%	3%	0%	0,77	0,78
10	Konfliktfreiheit zwischen Radverkehr und Autoverkehr	60%	34%	3%	3%	0%	0,84	0,87
11	Hindernisfreiheit auf Radwegen	55%	37%	3%	5%	0%	0,80	0,88



Wichtigkeit der Themen: Detailtabelle (2)

		wichtig	eher wichtig	eher unwichtig	unwichtig	k.A.	Index	Index Ortsgrößen- klasse
12	Maßnahmen gegen Fahrraddiebstahl	38%	45%	11%	3%	3%	0,74	0,70
13	Breite der Wege für Radfahrerinnen	42%	44%	11%	3%	0%	0,75	0,85
14	Oberflächenqualität der Wege für Radfahrerinnen	32%	56%	7%	6%	0%	0,71	0,85
15	Abstellmöglichkeiten für Fahrräder	44%	38%	11%	5%	1%	0,74	0,77
16	Führung des Radverkehrs an Baustellen	23%	52%	22%	3%	0%	0,65	0,73
17	Fahrradmitnahme in öffentlichen Verkehrsmitteln	38%	41%	10%	4%	7%	0,74	0,64
18	Zügige und direkte Erreichbarkeit von Zielen	45%	44%	7%	4%	0%	0,77	0,82
19	Freigabe von Einbahnstraßen für Radfahrerinnen	37%	41%	14%	8%	0%	0,69	0,71
20	Wegweisung	32%	56%	10%	3%	0%	0,72	0,66
21	Öffentliche Leihfahrräder / Fahrradverleih	8%	18%	45%	23%	5%	0,37	0,37



Gefördert durch:





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/