

Bad Krozingen

Ortsgrößenklasse >20.000 bis 50.000 Einwohner

Kurzüberblick

Gesamtbewertung

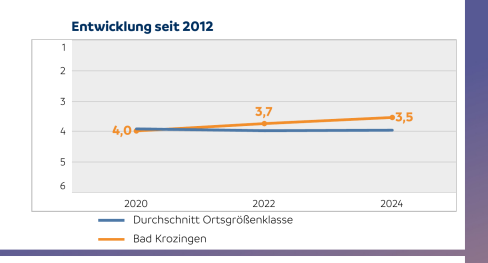
Rangplatz Bund in Ortsgrößenklasse

> Vergleich zu 2022

3,5

49 von 429 Orten

+ leichte Verbesserung



Stärken und Schwächen im Städtevergleich

Stärken

- 1 öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih
- 2 Fahrradmitnahme im ÖV
- 3 Fahrradförderung in letzter Zeit

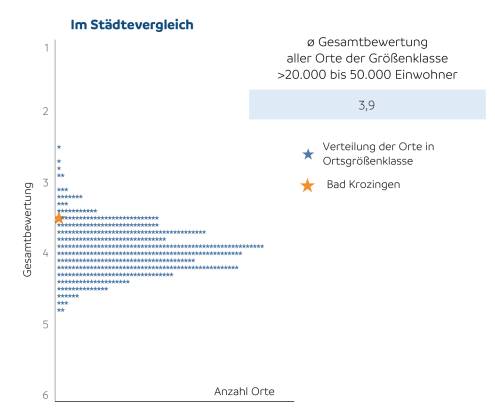
Schwächen

- ı Fahrraddiebstahl
- 2 Abstellanlagen
- Medienberichte



Überblick Bad Krozingen

Anzahl Teilnahmen	108
Gesamtbewertung ¹	3,5
Rangplatz Bund in Ortsgrößenklasse	49 von 429 Orten
Rangplatz Land in Ortsgrößenklasse	12 von 75 Orten
Vergleich zu 2022	+ leichte Verbesserung



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



Bad Krozingen (108 Teilnahmen)

Stärken und Schwächen

... in der Einzelbewertung 1

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

... im Vergleich zu ähnlichen Orten 2

öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih	+1,5
Fahrradmitnahme im ÖV	+0,9
Fahrradförderung in letzter Zeit	+0,8
Oberfläche der (Rad)wege	0,7
Reinigung der Radwege	0,7
geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung	0,7
Winterdienst auf Radwegen	0,6
Erreichbarkeit Stadtzentrum	0,6
Hindernisse auf Radwegen	0,6
Falschparkenkontrolle auf Radwegen	0,6
Ampelschaltungen für Radfahrer	0,6
Sicherheitsgefühl	0,4
Spaß oder Stress	0,4
zügiges Radfahren	0,4
Fahren auf Radwegen & Radfstreifen	0,4
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	0,4
Breite der Radwege	0,4
Fahren im Mischverkehr mit Kfz	0,3
Konflikte mit Kfz	0,3
Wegweisung für Radfahrer	0,3
Führung an Baustellen	0,2
Werbung für das Radfahren	0,2
Radfahren für Alt und Jung	0,1
Konflikte mit Fußgängern	0,0
Medienberichte	+0,0
Abstellanlagen	-0,4
Fahrraddiebstahl	-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: öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih wird 1.5 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.	17%	24%	18%	21%	16%	3%	1%	1%	ist Radfahren Stress.	3,0	3,4
2	werden Radfahrer:innen als Verkehrsteilnehmende akzeptiert.	3%	30%	20%	21%	19%	7%	0%	1%	wird man als Radfahrer:in nicht ernst genommen.	3,4	3,8
3	fahren alle Fahrrad – egal, ob alt oder jung.	15%	28%	25%	11%	16%	4%	1%	0%	fahren nur bestimmte Gruppen Fahrrad (z.B. Kinder, Radsportler:innen).	3,0	3,1
4	wird viel für das Radfahren geworben.	8%	12%	18%	18%	24%	18%	1%	1%	findet keine Werbung für das Radfahren statt.	3,9	4,1
5	wird in den Medien meist positiv über Radfahrer:innen berichtet.	2%	8%	25%	21%	19%	8%	13%	3%	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.	8%	23%	29%	11%	18%	7%	2%	1%	wurde in jüngster Zeit kaum etwas für den Radverkehr getan.	3,3	4,1
7	überwacht die Stadt bzw. Gemeinde streng, dass Autos nicht auf Radwegen parken.	3%	8%	15%	22%	18%	11%	19%	4%	wird großzügig gedultet, wenn Autofahrer:innen auf Radwegen parken.	4,0	4,6
8	werden Radwege regelmäßig gereinigt.	4%	20%	26%	13%	15%	8%	8%	5%	werden Radwege selten gereinigt.	3,5	4,2
9	sind die Ampelschaltungen gut auf Radfahrer:innen abgestimmt.	4%	3%	8%	15%	11%	7%	14%	38%	sind Ampelschaltungen nicht gut auf Radfahrer:innen abgestimmt.	4,0	4,5
10	werden im Winter Radwege geräumt und gestreut.	4%	18%	25%	16%	10%	12%	11%	3%	werden im Winter Radwege nicht geräumt und gestreut.	3,6	4,1



Sicherheit beim Radfahren

				Schul	notenskala	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.	4%	22%	21%	16%	24%	14%	0%	0%	fühlt man sich als Radfahrer:in gefährdet.	3,8	4,2
12	gibt es selten Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Fußgänger:innen.	7%	24%	20%	18%	20%	12%	0%	0%	gibt es häufig Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Fußgänger:innen.	3,6	3,6
13	gibt es selten Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Autofahrer:innen.	2%	13%	27%	19%	26%	11%	1%	0%	gibt es häufig Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Autofahrer:innen.	3,9	4,2
14	gibt es keine Hindernisse auf Radwegen und Radfahrstreifen.	9%	20%	19%	24%	16%	7%	3%	3%	gibt es viele Hindernisse auf Radwegen und Radfahrstreifen.	3,4	4,0
15	kommt Fahrraddiebstahl selten vor.	1%	3%	11%	17%	33%	19%	16%	0%	werden Fahrräder oft gestohlen.	4,6	3,8
16	sind Radwege u. -fahrstreifen so angelegt, dass auch Junge u. Ältere sicher Rad fahren.	6%	13%	23%	17%	29%	13%	0%	0%	kann man auf Radwegen und Radfahrstreifen nicht sicher fahren.	3,9	4,3
17	kann man auf der Fahrbahn gemeinsam mit den Autos zügig und sicher Rad fahren.	4%	11%	16%	25%	23%	19%	3%	0%	wird man auf der Fahrbahn bedrängt und behindert.	4,1	4,4



Komfort beim Radfahren

				Schuli	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.	6%	8%	16%	17%	27%	25%	0%	2%	sind Wege für Radfahrer:innen oft zu schmal.	4,3	4,6
19	sind Wege für Radfahrer:innen angenehm glatt und eben.	8%	18%	26%	18%	14%	12%	2%	2%	sind Wege für Radfahrer:innen holprig und in schlechtem baulichen Zustand.	3,5	4,3
20	findet man überall komfortable und sichere Abstellmöglichkeiten.	3%	11%	18%	15%	33%	20%	0%	0%	findet man kaum geeignete Abstellmöglichkeiten.	4,2	3,8
21	werden Radfahrer:innen an Baustellen bequem und sicher vorbeigeführt.	3%	8%	9%	20%	23%	22%	12%	4%	werden Radfahrer:innen an Baustellen meist zum Absteigen und Schieben bequem gezwungen.	4,4	4,6
22	kann man Fahrräder einfach und preiswert in öffentlichen Verkehrsmitteln mitnehmen.	8%	17%	20%	19%	11%	8%	14%	3%	ist es schwierig und/oder teuer, Fahrräder in öffentlichen Verkehrsmitteln mitnehmen.	3,4	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.	38%	37%	12%	4%	7%	3%	0%	0%	ist das Stadtzentrum bzw. die Ortsmitte schlecht mit dem Fahrrad zu erreichen.	2,1	2,7
24	kann man zügig und direkt Ziele mit dem Rad erreichen.	32%	27%	15%	4%	11%	10%	0%	0%	wird man am zügigen Fahren mit dem Rad gehindert und muss Umwege fahren.	2,7	3,1
25	sind die meisten Einbahnstraßen in Gegenrichtung für Radfahrer:innen freigegeben.	25%	30%	15%	7%	5%	4%	12%	2%	ist in den meisten Einbahnstraßen das Fahren in Gegenrichtung für Radfahrer:innen nicht erlaubt.	2,4	3,0
26	können sich Radfahrer:innen an eigenen Wegweisern gut orientieren.	14%	27%	15%	15%	10%	7%	11%	0%	gibt es keine (oder nur sehr schlechte) Wegweiser für Radfahrer:innen.	3,0	3,3
27	sind öffentlich zugängliche Leihfahrräder für jeden einfach, zuverlässig und preisgünstig nutzbar.	10%	27%	20%	13%	8%	6%	14%	1%	gibt es nicht einmal die Möglichkeit, Fahrrad zu mieten.	3,0	4,5



Zusatzfragen 2024 zum Miteinander im Verkehr

				Schuli	notenskala	ı						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.	2%	16%	26%	28%	17%	9%	1%	0%	herrscht ein aggressives Klima im Verkehr.	3,7	3,9
2	überholen Autos Radfahrer:innen meistens mit ausreichendem Abstand.	3%	6%	14%	21%	32%	22%	3%	0%	wird meistens zu eng überholt.	4,4	4,5
3	gibt es selten Konflikte zwischen Radfahrer:innen.	16%	30%	25%	13%	8%	3%	3%	1%	gibt es häufig Konflikte zwischen Radfahrer:innen.	2,8	2,9
4	wird sichtbar für ein rücksichtsvolles Miteinander im Verkehr geworben (z.B. Sicherheitsabstand).	4%	3%	17%	19%	23%	27%	6%	2%	wird nicht für ein rücksichtsvolles Miteinander im Verkehr geworben.	4,5	4,4
5	handeln Politik u. Verwaltung so, dass es keine Verkehrstoten u. Schwerverletzte mehr gibt ("Vision Zero").	7%	16%	26%	14%	21%	10%	6%	0%	kümmert sich keiner wirklich um mehr Verkehrssicherheit, insbes. für Radfahrer:innen und Fußgänger:innen.	3,6	4,2



Bad Krozingen (108 Teilnahmen) - Bewertungen im Zeitverlauf

Fahrrad- und Verkehrsklima	2020	20	22	20:	24
Spaß oder Stress	3,6	3,4	×	3,0	1
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	4,0	3,6	1	3,4	Ą
Radfahren für Alt und Jung	3,1	3,3	M	3,0	1
Werbung für das Radfahren	4,5	4,2	•	3,9	•
Medienberichte	3,9	3,8	→	3,9	→
Stellenwert des Radfahrens	2020	20:	22	20:	24
Ampelschaltungen für Radfahrer	4,5	4,0	1	4,0	→
Fahrradförderung in letzter Zeit	4,0	3,4	•	3,3	•
Falschparkenkontrolle auf Radwegen	4,4	4,3	→	4,0	•
Reinigung der Radwege	3,9	3,6	•	3,5	•
Winterdienst auf Radwegen	3,8	3,6	ĸ	3,6	→
Sicherheit beim Radfahren	2020	20:	22	20:	24
Fahren auf Radwegen & Radfstreifen	4,5	4,1	1	3,9	*
Fahren im Mischverkehr mit Kfz	4,5	4,1	1	4,1	→
Fahrraddiebstahl	4,1	3,9	74	4,6	+
Hindernisse auf Radwegen	3,9	3,6	1	3,4	*
Konflikte mit Fußgängern	3,8	3,9	→	3,6	1
Konflikte mit Kfz	4,1	4,1	→	3,9	7
Sicherheitsgefühl	4,3	4,0	1	3,8	×

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



Bad Krozingen (108 Teilnahmen) - Bewertungen im Zeitverlauf

2020	2022	2024
4,6	4,4 🚜	4,3 🔷
3,9	3,4 👚	3,5 🔷
4,2	4,1 🔷	4,2 🔷
4,8	4,7 🔷	4,4 👚
3,9	4,0 🔷	3,4 👚
2020	2022	2024
2,8	2,2 👚	2,1 🔷
3,1	2,8 👚	2,7 🔷
2,8	2,8 🔿	2,4 👚
3,5	3,3 🚚	3,0 🎓
	4,6 3,9 4,2 4,8 3,9 2020 2,8 3,1 2,8	4,6 4,4 3,9 3,4 4,2 4,1 4,8 4,7 3,9 4,0 2020 2022 2,8 2,2 3,1 2,8 2,8 2,8

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



Bad Krozingen (108 Teilnahmen)

Wichtigkeit der Themen

... in der Einzelbewertung

in der Einzeidewertung	
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	0,93
Sicherheitsgefühl	0,92
Hindernisse auf Radwegen	0,90
Konflikte mit Kfz	0,89
Abstellanlagen	0,88
Breite der (Rad)wege	0,87
Fahrraddiebstahl	0,84
Winterdienst auf Radwegen	0,84
Erreichbarkeit von Zielen	0,84
Oberfläche der (Rad)wege	0,81
Konflikte mit Fußgängern	0,80
Reinigung der Radwege	0,79
Überwachung von Falschparkern	0,77
geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung	0,76
Führung an Baustellen	0,75
Fahrradmitnahme im ÖV	0,71
Wegweisung	0,69
Aktionen und Kampagnen	0,64
Ampelschaltungen auf Radfahrer	0,59
Öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih	0,56
Medienberichterstattung	0,54

$oldsymbol{...}$ im Vergleich zu ähnlichen Orten 2

Öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih	0,19
Fahrraddiebstahl	0,14
Abstellanlagen	0,11
Fahrradmitnahme im ÖV	0,07
geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung	0,05
Aktionen und Kampagnen	0,04
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	0,03
Winterdienst auf Radwegen	0,03
Konflikte mit Fußgängern	0,03
Überwachung von Falschparkern	0,02
Wegweisung	0,02
Sicherheitsgefühl	0,02
Konflikte mit Kfz	0,02
Führung an Baustellen	0,02
Hindernisse auf Radwegen	0,02
Erreichbarkeit von Zielen	0,02
Breite der (Rad)wege	0,01
Reinigung der Radwege	0,01
Medienberichterstattung	0,00
Oberfläche der (Rad)wege	-0,04
Ampelschaltungen auf Radfahrer	-0,12

wichtig

unwichtig

¹ Reihung der Themen nach dem Index des Orts

² Reihung der Themen nach dem Unterschied zur Durchschnittsindex aller Orte der Ortsgrößenklasse. Lesebeispiel: Öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih wird 0.19 Indexstufen wichtiger bewertet als im Durchschnitt der Ortsgrößenklasse



Bad Krozingen (108 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%	17%	1%	1%	0%	0,93	0,89
2	Aktionen und Kampagnen zum Radfahren	29%	40%	22%	8%	1%	0,64	0,60
3	Medienberichterstattung	19%	29%	35%	10%	7%	0,54	0,53
4	Überwachung von Falschparkern	49%	36%	10%	4%	2%	0,77	0,75
5	Reinigung der Radwege	47%	42%	8%	1%	2%	0,79	0,78
6	Abstimmung der Ampelschaltungen auf Radfah	21%	34%	19%	11%	15%	0,59	0,71
7	Winterdienst auf Radwegen	64%	25%	7%	3%	1%	0,84	0,81
8	Sicherheitsgefühl der Radfahrerinnen	79%	18%	1%	1%	1%	0,92	0,90
9	Konfliktfreiheit zwischen Radverkehr und Fußverkehr	52%	39%	7%	2%	0%	0,80	0,78
10	Konfliktfreiheit zwischen Radverkehr und Autoverkehr	73%	23%	3%	1%	0%	0,89	0,87
11	Hindernisfreiheit auf Radwegen	73%	25%	1%	1%	0%	0,90	0,88



Index

Bad Krozingen (108 Teilnahmen)

Wichtigkeit der Themen: Detailtabelle (2)

		wichtig	eher wichtig	eher unwichtig	unwichtig	k.A.	Index	Ortsgrößen- klasse
12	Maßnahmen gegen Fahrraddiebstahl	63%	26%	6%	3%	2%	0,84	0,70
13	Breite der Wege für Radfahrerinnen	66%	27%	5%	1%	1%	0,87	0,85
14	Oberflächenqualität der Wege für Radfahrerinnen	52%	39%	3%	4%	2%	0,81	0,85
15	Abstellmöglichkeiten für Fahrräder	70%	24%	5%	1%	0%	0,88	0,77
16	Führung des Radverkehrs an Baustellen	46%	35%	15%	3%	2%	0,75	0,73
17	Fahrradmitnahme in öffentlichen Verkehrsmitteln	46%	27%	19%	7%	1%	0,71	0,64
18	Zügige und direkte Erreichbarkeit von Zielen	59%	36%	5%	1%	0%	0,84	0,82
19	Freigabe von Einbahnstraßen für Radfahrerinnen	49%	33%	15%	3%	1%	0,76	0,71
20	Wegweisung	35%	40%	19%	5%	1%	0,69	0,66
21	Öffentliche Leihfahrräder / Fahrradverleih	21%	35%	31%	11%	2%	0,56	0,37









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/