

# Penzberg

# Ortsgrößenklasse bis 20.000 Einwohner

#### Kurzüberblick

Gesamtbewertung

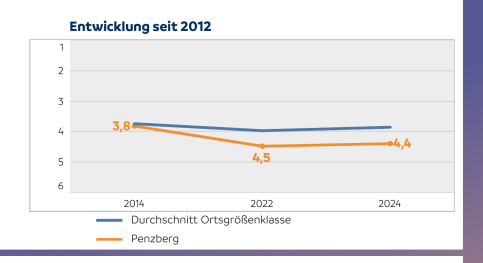
4,4

> Rangplatz Bund in Ortsgrößenklasse

392 von 423 Orten

> Vergleich zu 2022

Konstant



#### Stärken und Schwächen im Städtevergleich

#### Stärken

- 1 Reinigung der Radwege
- 2 Fahrraddiebstahl
- 3 geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung

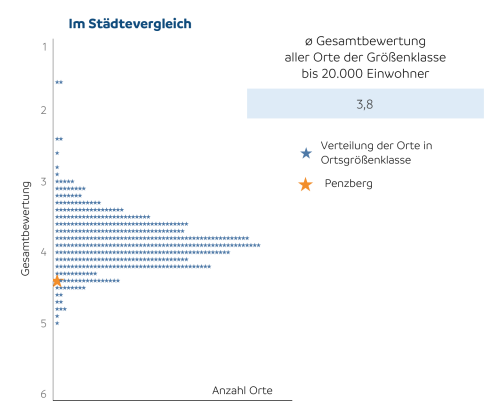
#### Schwächen

- 1 Erreichbarkeit Stadtzentrum
- 2 Fahrradförderung in letzter Zeit
- Fahren auf Radwegen & Radf.-streifen



## Überblick Penzberg

Anzahl Teilnahmen	83
Gesamtbewertung <sup>1</sup>	4,4
Rangplatz Bund in Ortsgrößenklasse	392 von 423 Orten
Rangplatz Land in Ortsgrößenklasse	88 von 95 Orten
Vergleich zu 2022	Konstant



<sup>1</sup> Bewertung nach Schulnotensystem: 1 = fahrradfreundlich; 6 = nicht fahrradfreundlich



#### Penzberg (83 Teilnahmen)

#### Stärken und Schwächen

#### ... in der Einzelbewertung <sup>1</sup>

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

# ... im Vergleich zu ähnlichen Orten $^{2}$

Stärken

Schwächen

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

<sup>1</sup> Reihung der Themen nach den Einzelbewertungen des Orts

<sup>2</sup> Reihung der Themen nach dem Unterschied zur Durchschnittsbewertung aller Orte der Ortsgrößenklasse. Lesebeispiel: Reinigung der Radwege wird mit 0.0 gleich gut bewertet wie im bundesweiten Durchschnitt der Ortsgrößenklasse



## Fahrrad- und Verkehrsklima

				Schul	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%	17%	11%	16%	35%	18%	0%	0%	ist Radfahren Stress.	4,2	3,3
2	werden Radfahrer:innen als Verkehrsteilnehmende akzeptiert.	0%	14%	13%	14%	36%	20%	1%	0%	wird man als Radfahrer:in nicht ernst genommen.	4,4	3,6
3	fahren alle Fahrrad – egal, ob alt oder jung.	8%	18%	18%	18%	24%	8%	4%	1%	fahren nur bestimmte Gruppen Fahrrad (z.B. Kinder, Radsportler:innen).	3,6	3,1
4	wird viel für das Radfahren geworben.	2%	4%	19%	14%	31%	27%	1%	1%	findet keine Werbung für das Radfahren statt.	4,5	4,1
5	wird in den Medien meist positiv über Radfahrer:innen berichtet.	1%	6%	11%	23%	11%	19%	18%	11%	wird in den Medien nur über Unfälle und Fehlverhalten von Radfahrer:nnen berichtet.	4,3	3,8



#### 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%	4%	4%	12%	30%	49%	0%	0%	wurde in jüngster Zeit kaum etwas für den Radverkehr getan.	5,1	4,2
7	überwacht die Stadt bzw. Gemeinde streng, dass Autos nicht auf Radwegen parken.	0%	4%	7%	16%	23%	29%	17%	5%	wird großzügig gedultet, wenn Autofahrer:innen auf Radwegen parken.	4,8	4,4
8	werden Radwege regelmäßig gereinigt.	5%	11%	13%	20%	22%	14%	8%	6%	werden Radwege selten gereinigt.	4,0	4,1
9	sind die Ampelschaltungen gut auf Radfahrer:innen abgestimmt.	1%	2%	11%	11%	14%	36%	12%	12%	sind Ampelschaltungen nicht gut auf Radfahrer:innen abgestimmt.	4,9	4,4
10	werden im Winter Radwege geräumt und gestreut.	4%	10%	16%	19%	27%	16%	7%	2%	werden im Winter Radwege nicht geräumt und gestreut.	4,1	4,0



## Sicherheit beim Radfahren

				Schul	Inotenskala	Э						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.	2%	5%	11%	14%	31%	36%	0%	0%	fühlt man sich als Radfahrer:in gefährdet.	4,8	4,0
12	gibt es selten Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Fußgänger:innen.	5%	14%	13%	23%	25%	13%	6%	0%	gibt es häufig Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Fußgänger:innen.	3,9	3,4
13	gibt es selten Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Autofahrer:innen.	1%	8%	8%	28%	31%	22%	1%	0%	gibt es häufig Konflikte zwischen Radfahrer:innen und Autofahrer:innen.	4,5	3,9
14	gibt es keine Hindernisse auf Radwegen und Radfahrstreifen.	4%	8%	13%	23%	24%	19%	5%	4%	gibt es viele Hindernisse auf Radwegen und Radfahrstreifen.	4,2	3,7
15	kommt Fahrraddiebstahl selten vor.	6%	13%	20%	19%	13%	4%	23%	1%	werden Fahrräder oft gestohlen.	3,4	3,4
16	sind Radwege u. -fahrstreifen so angelegt, dass auch Junge u. Ältere sicher Rad fahren.	1%	1%	10%	14%	30%	42%	1%	0%	kann man auf Radwegen und Radfahrstreifen nicht sicher fahren.	5,0	4,1
17	kann man auf der Fahrbahn gemeinsam mit den Autos zügig und sicher Rad fahren.	1%	2%	12%	24%	22%	38%	0%	0%	wird man auf der Fahrbahn bedrängt und behindert.	4,8	4,3



## Komfort beim Radfahren

				Schul	notenskala	)						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.	2%	2%	4%	13%	19%	58%	1%	0%	sind Wege für Radfahrer:innen oft zu schmal.	5,2	4,4
19	sind Wege für Radfahrer:innen angenehm glatt und eben.	2%	13%	14%	17%	22%	28%	2%	1%	sind Wege für Radfahrer:innen holprig und in schlechtem baulichen Zustand.	4,3	4,0
20	findet man überall komfortable und sichere Abstellmöglichkeiten.	5%	11%	17%	36%	18%	12%	1%	0%	findet man kaum geeignete Abstellmöglichkeiten.	3,9	3,8
21	werden Radfahrer:innen an Baustellen bequem und sicher vorbeigeführt.	0%	4%	6%	18%	23%	46%	4%	0%	werden Radfahrer:innen an Baustellen meist zum Absteigen und Schieben bequem gezwungen.	5,1	4,5
22	kann man Fahrräder einfach und preiswert in öffentlichen Verkehrsmitteln mitnehmen.	0%	2%	4%	7%	24%	25%	27%	11%	ist es schwierig und/oder teuer, Fahrräder in öffentlichen Verkehrsmitteln mitnehmen.	5,1	4,3



## Infrastruktur beim Radverkehrsnetz

				Sc	hulnoten	skala							Ø Orts-
	Bei uns	Null	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.	0%	10%	18%	18%	17%	19%	17%	1%	0%	ist das Stadtzentrum bzw. die Ortsmitte schlecht mit dem Fahrrad zu erreichen.	3,7	2,7
24	kann man zügig und direkt Ziele mit dem Rad erreichen.	0%	8%	17%	18%	19%	20%	14%	1%	1%	wird man am zügigen Fahren mit dem Rad gehindert und muss Umwege fahren.	3,7	3,0
25	sind die meisten Einbahnstraßen in Gegenrichtung für Radfahrer:innen freigegeben.		15%	13%	13%	16%	9%	9%	10%	16%	ist in den meisten Einbahnstraßen das Fahren in Gegenrichtung für Radfahrer:innen nicht erlaubt.	3,2	3,2
26	können sich Radfahrer:innen an eigenen Wegweisern gut orientieren.		1%	13%	26%	11%	30%	11%	7%	0%	gibt es keine (oder nur sehr schlechte) Wegweiser für Radfahrer:innen.	4,0	3,2
27	sind öffentlich zugängliche Leihfahrräder für jeden einfach, zuverlässig und preisgünstig nutzbar.		1%	0%	2%	5%	20%	54%	11%	7%	gibt es nicht einmal die Möglichkeit, Fahrrad zu mieten.	5,5	4,6



## 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.	1%	4%	26%	33%	24%	10%	2%	0%	herrscht ein aggressives Klima im Verkehr.	4,1	3,8
2	überholen Autos Radfahrer:innen meistens mit ausreichendem Abstand.	1%	4%	10%	13%	39%	32%	1%	0%	wird meistens zu eng überholt.	4,8	4,4
3	gibt es selten Konflikte zwischen Radfahrer:innen.	10%	28%	22%	12%	10%	5%	13%	0%	gibt es häufig Konflikte zwischen Radfahrer:innen.	3,0	2,8
4	wird sichtbar für ein rücksichtsvolles Miteinander im Verkehr geworben (z.B. Sicherheitsabstand).	1%	1%	11%	16%	22%	43%	5%	1%	wird nicht für ein rücksichtsvolles Miteinander im Verkehr geworben.	5,0	4,3
5	handeln Politik u. Verwaltung so, dass es keine Verkehrstoten u. Schwerverletzte mehr gibt ("Vision Zero").	1%	2%	5%	15%	24%	46%	4%	2%	kümmert sich keiner wirklich um mehr Verkehrssicherheit, insbes. für Radfahrer:innen und Fußgänger:innen.	5,1	4,2



## Penzberg (83 Teilnahmen) - Bewertungen im Zeitverlauf

Fahrrad- und Verkehrsklima	2014	2022	2	024	
Spaß oder Stress	2,7	4,2 🦊	4,2	2	+
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	3,5	4,4 👃	4,4		•
Radfahren für Alt und Jung	2,9	3,5 👃	3,6	5	+
Werbung für das Radfahren	4,4	4,8 👢	4,5	5 4	1
Medienberichte	4,2	4,5 🦊	4,3	5 4	M
Stellenwert des Radfahrens	2014	2022	2	.024	
Ampelschaltungen für Radfahrer	4,0	4,9 🦊	4,9	)	•
Fahrradförderung in letzter Zeit	4,2	5,2 🦊	5,1		+
Falschparkenkontrolle auf Radwegen	4,2	5,1 👃	4,8	3 4	t
Reinigung der Radwege	3,7	4,2 👃	4,0	) ,	N,
Winterdienst auf Radwegen	3,3	3,8 🦊	4,1	,	ŧ
Sicherheit beim Radfahren	2014	2022	2	.024	
Fahren auf Radwegen & Radfstreifen	4,2	4,9 🦊	5,0	)	•
Fahren im Mischverkehr mit Kfz	4,0	5,0 🦊	4,8	3 ,	×
Fahrraddiebstahl	3,6	3,4 🥒	3,4	+ 1	•
Hindernisse auf Radwegen	3,8	4,2 🦊	4,2	2	•
Konflikte mit Fußgängern	3,5	4,0 🦊	3,9	)	•
Konflikte mit Kfz	3,9	4,8 🦊	4,5	5 4	1
Sicherheitsgefühl	3,9	4,9 🦊	4,8	3	•

## Differenz zur letzten Bewertung

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



## Penzberg (83 Teilnahmen) - Bewertungen im Zeitverlauf

Komfort beim Radfahren	2014	2022	2024
Breite der Radwege	4,1	5,1 👃	5,2 🔷
Oberfläche der (Rad)wege	3,7	4,2 👃	4,3 🔷
Abstellanlagen	3,6	4,3 👃	3,9 👚
Führung an Baustellen	4,4	5,5 👃	5,1 👚
Fahrradmitnahme im ÖV	4,3	5,3 👃	5,1 🥒
Infrastruktur & Radverkehrsnetz	2014	2022	2024
Infrastruktur & Radverkehrsnetz Erreichbarkeit Stadtzentrum	2014 2,5	2022 3,7 <b>♣</b>	2024 3,7
Erreichbarkeit Stadtzentrum	2,5	3,7 👃	3,7 🔷
Erreichbarkeit Stadtzentrum zügiges Radfahren	2,5 2,5	3,7 <b>↓</b> 3,7 <b>↓</b>	3,7 <b>→</b> 3,7 <b>→</b>

## 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



#### Penzberg (83 Teilnahmen)

#### Wichtigkeit der Themen

## ... in der Einzelbewertung 1

In der Einzelbewertung	
Sicherheitsgefühl	0,90
Winterdienst auf Radwegen	0,89
Hindernisse auf Radwegen	0,89
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	0,88
Konflikte mit Kfz	0,88
Breite der (Rad)wege	0,86
Erreichbarkeit von Zielen	0,85
Oberfläche der (Rad)wege	0,79
Konflikte mit Fußgängern	0,78
Reinigung der Radwege	0,77
Führung an Baustellen	0,73
Überwachung von Falschparkern	0,71
Abstellanlagen	0,71
geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung	0,67
Aktionen und Kampagnen	0,62
Fahrraddiebstahl	0,58
Ampelschaltungen auf Radfahrer	0,58
Wegweisung	0,58
Medienberichterstattung	0,56
Fahrradmitnahme im ÖV	0,54
Öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih	0,40

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

wichtig

unwichtig

Winterdienst auf Radwegen	0,10
Erreichbarkeit von Zielen	0,04
Medienberichterstattung	0,04
Aktionen und Kampagnen	0,03
Öffentliche Fahrräder / Fahrradverleih	0,03
Führung an Baustellen	0,03
Hindernisse auf Radwegen	0,02
Breite der (Rad)wege	0,02
Konflikte mit Kfz	0,02
Überwachung von Falschparkern	0,01
Konflikte mit Fußgängern	0,01
Sicherheitsgefühl	0,01
Akeptanz als Verkehrsteilnehmer	0,01
Reinigung der Radwege	0,00
geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung	0,00
Oberfläche der (Rad)wege	-0,03
Abstellanlagen	-0,03
Ampelschaltungen auf Radfahrer	-0,04
Fahrraddiebstahl	-0,09
Wegweisung	-0,10
Fahrradmitnahme im ÖV	-0,13

<sup>1</sup> Reihung der Themen nach dem Index des Orts

<sup>2</sup> Reihung der Themen nach dem Unterschied zur Durchschnittsindex aller Orte der Ortsgrößenklasse. Lesebeispiel: Winterdienst auf Radwegen wird 0.10 Indexstufen wichtiger bewertet als im Durchschnitt der Ortsgrößenklasse



Index

## Penzberg (83 Teilnahmen)

## Wichtigkeit der Themen: Detailtabelle (1)

		wichtig	eher wichtig	eher unwichtig	unwichtig	k.A.	Index	Ortsgrößen- klasse
1	Akzeptanz von Radfahrerinnen als Verkehrsteilnehmende	74%	19%	4%	3%	0%	0,88	0,88
2	Aktionen und Kampagnen zum Radfahren	27%	41%	27%	6%	0%	0,62	0,59
3	Medienberichterstattung	18%	38%	29%	10%	6%	0,56	0,52
4	Überwachung von Falschparkern	44%	26%	23%	4%	4%	0,71	0,71
5	Reinigung der Radwege	44%	40%	15%	0%	1%	0,77	0,76
6	Abstimmung der Ampelschaltungen auf Radfah	23%	37%	27%	11%	3%	0,58	0,62
7	Winterdienst auf Radwegen	75%	14%	8%	1%	3%	0,89	0,79
8	Sicherheitsgefühl der Radfahrerinnen	81%	11%	4%	4%	0%	0,90	0,89
9	Konfliktfreiheit zwischen Radverkehr und Fußverkehr	53%	31%	13%	4%	0%	0,78	0,77
10	Konfliktfreiheit zwischen Radverkehr und Autoverkehr	76%	15%	5%	4%	0%	0,88	0,86
11	Hindernisfreiheit auf Radwegen	72%	21%	6%	0%	1%	0,89	0,86



Index

## Penzberg (83 Teilnahmen)

## Wichtigkeit der Themen: Detailtabelle (2)

		wichtig	eher wichtig	eher unwichtig	unwichtig	k.A.	Index	Ortsgrößen- klasse
12	Maßnahmen gegen Fahrraddiebstahl	21%	31%	36%	5%	6%	0,58	0,67
13	Breite der Wege für Radfahrerinnen	69%	23%	6%	3%	0%	0,86	0,83
14	Oberflächenqualität der Wege für Radfahrerinnen	50%	40%	8%	3%	0%	0,79	0,82
15	Abstellmöglichkeiten für Fahrräder	37%	43%	16%	4%	0%	0,71	0,74
16	Führung des Radverkehrs an Baustellen	45%	33%	19%	4%	0%	0,73	0,70
17	Fahrradmitnahme in öffentlichen Verkehrsmitteln	25%	25%	28%	18%	5%	0,54	0,66
18	Zügige und direkte Erreichbarkeit von Zielen	64%	29%	3%	4%	1%	0,85	0,81
19	Freigabe von Einbahnstraßen für Radfahrerinnen	29%	38%	21%	4%	9%	0,67	0,66
20	Wegweisung	16%	48%	29%	8%	0%	0,58	0,67
21	Öffentliche Leihfahrräder / Fahrradverleih	10%	27%	33%	28%	3%	0,40	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/