



Hat Deine Stadt ein Herz fürs Rad?

AUSWERTUNG Stadtgrößenklasse: <50.000 Einwohner

Stendal

KURZÜBERBLICK

| Gesamtbewertung | 4,0 |
|--------------------------------|-------------|
| Rangplatz in Stadtgrößenklasse | 253 von 364 |
| Vergleich zu 2014 | k.A. |

STÄRKEN UND SCHWÄCHEN

Als besonders positiv oder negativ bewerteten die Befragten folgende Kriterien:

| | positiv | | negativ |
|-----------------------------------|---------------------------|---|--|
| gute Erreich | barkeit des Stadtzentrums | • | kein oder geringes Angebot öffentlicher Leihfahrräder |
| alle fahren F | ahrrad | • | wenig Werbung für das Radfahren |
| Ziele sind zi | igig per Rad erreichbar | • | schlechte Führung an Baustellen |



Gefördert durch:



ÜBERBLICK STENDAL

| Anzahl Teilnehmer | 155 |
|--|-------------|
| Gesamtbewertung ¹ | 4,0 |
| Rangplatz Bund in Stadtgrößenklasse | 253 von 364 |
| Rangplatz Land in Stadtgrößenklasse | 2 von 6 |
| Vergleich zu 2014 ² | k.A. |

Stadtgrößenklasse: <50.000 EW



STÄRKEN UND SCHWÄCHEN

| | im Vergleich zu ähnlichen Städt | en³ | |
|-----|--|------|----------|
| F25 | geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung | 0,4 | |
| F3 | Alle fahren Fahrrad | 0,3 | Stärke |
| F9 | Ampelschaltungen für Radfahrer | 0,3 | |
| F7 | Falschparkerkontrolle auf Radwegen | 0,2 | A |
| F22 | Fahrradmitnahme im ÖV | 0,2 | |
| F8 | Reinigung der Radwege | 0,1 | |
| F23 | Erreichbarkeit Stadtzentrum | 0,0 | |
| F14 | Hindernisse auf Radwegen | -0,1 | |
| F24 | zügiges Radfahren | -0,1 | |
| F16 | Fahren auf Radwegen und Radfstreifen | -0,2 | |
| F19 | Oberfläche der (Rad)wege | -0,2 | |
| F20 | Abstellanlagen | -0,2 | |
| F6 | Fahrradförderung in jüngster Zeit | -0,3 | |
| F10 | Winterdienst auf Radwegen | -0,3 | |
| F12 | Konflikte mit Fußgängern | -0,3 | |
| F1 | Spaß oder Stress | -0,4 | |
| F2 | Akzeptanz als Verkehrsteilnehmer | -0,4 | |
| F11 | Sicherheitsgefühl | -0,4 | |
| F13 | Konflikte mit Kfz | -0,4 | |
| F21 | Führung an Baustellen | -0,4 | |
| F27 | Öffentliche Fahrräder | -0,4 | |
| F17 | Fahren im Mischverkehr mit Kfz | -0,5 | |
| F18 | Breite der (Rad)wege | -0,6 | |
| F5 | Medienberichte | -0,7 | \ |
| F4 | Werbung für das Radfahren | -0,8 | ▼ |
| F15 | Fahrraddiebstahl | -0,9 | Schwäcl |
| F26 | Wegweisung für Radfahrer | -1,1 | |





| | im Vergleich der Fragen untereina | nder⁴ |
|-----|--|-------|
| F23 | Erreichbarkeit Stadtzentrum | 2,6 |
| F3 | Alle fahren Fahrrad | 2,7 |
| F24 | zügiges Radfahren | 2,9 |
| F25 | geöffnete Einbahnstr. in Gegenrichtung | 2,9 |
| F1 | Spaß oder Stress | 3,4 |
| F12 | Konflikte mit Fußgängern | 3,6 |
| F22 | Fahrradmitnahme im ÖV | 3,7 |
| F8 | Reinigung der Radwege | 3,8 |
| F14 | Hindernisse auf Radwegen | 3,8 |
| F2 | Akzeptanz als Verkehrsteilnehmer | 3,9 |
| F9 | Ampelschaltungen für Radfahrer | 3,9 |
| F19 | Oberfläche der (Rad)wege | 4,0 |
| F20 | Abstellanlagen | 4,0 |
| F7 | Falschparkerkontrolle auf Radwegen | 4,1 |
| F16 | Fahren auf Radwegen und Radfstreifen | 4,1 |
| F6 | Fahrradförderung in jüngster Zeit | 4,2 |
| F11 | Sicherheitsgefühl | 4,2 |
| F13 | Konflikte mit Kfz | 4,2 |
| F10 | Winterdienst auf Radwegen | 4,3 |
| F26 | Wegweisung für Radfahrer | 4,3 |
| F5 | Medienberichte | 4,4 |
| F17 | Fahren im Mischverkehr mit Kfz | 4,5 |
| F15 | Fahrraddiebstahl | 4,6 |
| F18 | Breite der (Rad)wege | 4,7 |
| F21 | Führung an Baustellen | 4,7 |
| F4 | Werbung für das Radfahren | 4,9 |
| F27 | Öffentliche Fahrräder | 5,2 |

Schulnotensystem: 1=fahrradfreundlich, 6 = nicht fahrradfreundlich

falls zutreffend: Vergleich mit der Gesamtbewertung 2014, fünfstufige Skala

⁺⁺ starke Verbesserung + leichte Verbesserung, o kaum Veränderung - leichte Verschlechterung -- starke Verschlechterung Reihung der Themen nach dem Unterschied zur Durchschnittsbewertung aller Städte der Stadtgrößenklasse.

Lesebeispiel für *F11*: der Sicherheitsgefühl wird 0,4 Notenpunkte schlechter bewertet als im Durchschnitt der Stadtgrößenklasse. Reihung der Themen nach den Einzelbewertungen der Stadt

FAHRRAD- UND VERKEHRSKLIMA

Bei uns...

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | k.A. | (Angaben in %) | ø Stendal (155 TN) | ø <50.000 EW (364 Städte) |
|--|----|----|----|----|----|----|------|--|-----------------------|------------------------------|
| macht Radfahren Spaß. | 15 | 17 | 17 | 18 | 19 | 12 | 1 | ist Radfahren Stress. | 3,4 | 3,0 |
| werden Radfahrer/innen als Verkehrsteilnehmer akzeptiert. | 5 | 12 | 23 | 17 | 28 | 14 | 1 | wird man als Radfahrer/in nicht ernst genommen. | 3,9 | 3,5 |
| fahren alle Fahrrad - egal, ob alt oder jung. | 25 | 26 | 17 | 12 | 10 | 5 | 3 | fahren eher nur bestimmte Gruppen Fahrrad (z. B. Kinder, Radsportler). | 2,7 | 3,0 |
| wird viel für das Radfahren geworben. | 5 | 6 | 7 | 8 | 19 | 47 | 7 | findet keine Werbung für das Radfahren statt. | 4,9 | 4,1 |
| wird in den Medien meist positiv über Radfahrer/innen berichtet. | 1 | 6 | 18 | 19 | 20 | 22 | 14 | wird in den Medien nur über Unfälle und das Fehlverhalten von Radfahrer/innen berichtet | 4,4 | 3,7 |

STELLENWERT DES RADFAHRENS

Bei uns...

| bei ulis | | | | | | | | | | |
|---|---|----|----|----|----|----|------|--|-----------------------|------------------------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | k.A. | (Angaben in %) | ø Stendal (155 TN) | ø <50.000 EW (364 Städte) |
| wurde in jüngster Zeit besonders viel für den Radverkehr getan. | 5 | 8 | 18 | 25 | 20 | 24 | 1 | wurde in jüngster Zeit kaum etwas für den Radverkehr getan. | 4,2 | 3,9 |
| überwacht die Stadt bzw. Gemeinde streng, dass Autos nicht auf Radwegen parken. | 6 | 9 | 17 | 22 | 17 | 23 | 6 | wird großzügig geduldet, wenn Autofahrer/innen auf Radwegen parken. | 4,1 | 4,3 |
| werden Radwege regelmäßig gereinigt. | 8 | 14 | 19 | 18 | 21 | 15 | 6 | werden Radwege selten gereinigt. | 3,8 | 3,9 |
| sind die Ampelschaltungen gut auf Radfahrer/innen abgestimmt. | 5 | 17 | 25 | 14 | 13 | 23 | 5 | sind Ampelschaltungen nicht gut auf Radfahrer/innen abgestimmt | 3,9 | 4,2 |
| werden im Winter Radwege geräumt und gestreut. | 6 | 10 | 13 | 17 | 25 | 25 | 4 | werden im Winter Radwege nicht geräumt gestreut. | 4,3 | 4,0 |

SICHERHEIT BEIM RADFAHREN

Bei uns...

| Dei ulis | | 1 | | | | | | | | |
|---|---|----|----|----|----|----|------|--|-----------------------|------------------------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | k.A. | (Angaben in %) | ø Stendal (155 TN) | ø <50.000 EW (364 Städte) |
| fühlt man sich als Radfahrer/in sicher. | 3 | 8 | 19 | 22 | 25 | 21 | 2 | fühlt man sich als Radfahrer/in gefährdet. | 4,2 | 3,8 |
| gibt es selten Konflikte zwischen Radfahrer/innen und Fußgänger/innen. | 6 | 17 | 24 | 23 | 17 | 12 | 1 | gibt es häufig Konflikte zwischen Radfahrer/innen und Fußgänger/innen. | 3,6 | 3,3 |
| gibt es selten Konflikte zwischen Radfahrer/innen und Autofahrer/innen. | 1 | 15 | 16 | 21 | 27 | 18 | 3 | gibt es häufig Konflikte zwischen Radfahrer/innen und Autofahrer/innen. | 4,2 | 3,8 |
| gibt es keine Hindernisse auf Radwegen und Radfahrstreifen. | 5 | 15 | 17 | 26 | 22 | 12 | 2 | gibt es viele Hindernisse auf Radwegen und Radfahrstreifen. | 3,8 | 3,7 |
| kommt Fahrraddiebstahl selten vor. | 1 | 5 | 12 | 23 | 25 | 24 | 12 | werden Fahrräder oft gestohlen. | 4,6 | 3,7 |
| sind Radwege und Radfahrstreifen so angelegt, dass auch junge und ältere Menschen sicher Rad fahren können. | 3 | 8 | 20 | 25 | 25 | 15 | 4 | können junge und ältere Menschen auf Radwegen und Radfahrstreifen nicht sicher fahren. | 4,1 | 3,9 |
| kann man auf der Fahrbahn gemeinsam mit den Autos zügig und sicher Rad fahren. | 2 | 5 | 15 | 23 | 21 | 30 | 4 | wird man auf der Fahrbahn bedrängt und behindert. | 4,5 | 4,0 |

KOMFORT BEIM RADFAHREN

Bei uns...

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | k.A. | (Angaben in %) | ø Stendal (155 TN) | ø <50.000 EW (364 Städte) |
|---|----|----|----|----|----|----|------|---|-----------------------|------------------------------|
| sind Wege für Radfahrer/innen angenehm breit und erlauben ein problemloses Überholen langsamerer Radfahrer/innen. | 4 | 2 | 14 | 15 | 31 | 32 | 2 | sind Wege für Radfahrer/innen oft zu schmal. | 4,7 | 4,1 |
| sind Wege für Radfahrer/innen angenehm glatt und eben. | 5 | 13 | 17 | 21 | 24 | 19 | 1 | sind Wege für Radfahrer/innen holprig und in schlechtem baulichen Zustand. | 4,0 | 3,8 |
| findet man überall komfortable und sichere Abstellmöglichkeiten. | 5 | 10 | 20 | 23 | 28 | 14 | 1 | findet man kaum geeignete Abstellmöglichkeiten. | 4,0 | 3,8 |
| werden Radfahrer/innen an Baustellen bequem und sicher vorbeigeführt. | 2 | 8 | 8 | 17 | 26 | 35 | 5 | werden Radfahrer/innen an Baustellen meistens zum Absteigen und Schieben gezwungen. | 4,7 | 4,3 |
| kann man Fahrräder einfach und preiswert in öffentlichen Verkehrsmitteln mitnehmen. | 13 | 11 | 9 | 8 | 11 | 18 | 30 | ist es schwierig und/oder teuer, Fahrräder in öffentlichen Verkehrsmitteln mitzunehmen. | 3,7 | 3,9 |

INFRASTRUKTUR UND RADVERKEHRSNETZ

Bei uns...

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | k.A. | (Angaben in %) | ø Stendal (155 TN) | ø <50.000 EW (364 Städte) |
|--|----|----|----|----|----|----|------|--|-----------------------|------------------------------|
| ist das Stadtzentrum bzw. die Ortsmitte gut mit dem Fahrrad zu erreichen. | 28 | 30 | 10 | 18 | 8 | 5 | 0 | ist das Stadtzentrum bzw. die Ortsmitte schlecht mit dem Fahrrad zu erreichen. | 2,6 | 2,6 |
| kann man zügig und direkt Ziele mit dem Rad erreichen. | 17 | 28 | 21 | 15 | 10 | 7 | 3 | wird man am zügigen Fahren mit dem Rad gehindert und muss Umwege fahren. | 2,9 | 2,8 |
| sind die meisten Einbahnstraßen in der Gegenrichtung für Radfahrer/innen freigegeben. | 12 | 39 | 17 | 14 | 11 | 6 | 2 | ist in den meisten Einbahnstraßen das Fahren in der Gegenrichtung für Radfahrer/innen nicht erlaubt. | 2,9 | 3,3 |
| können sich Radfahrer/innen an eigenen Wegweisern gut orientieren. | 3 | 10 | 20 | 10 | 19 | 29 | 9 | gibt es keine (oder nur sehr schlechte) Wegweiser für Radfahrer/innen. | 4,3 | 3,2 |
| sind öffentlich zugängliche Leihfahrräder für jeden einfach, zuverlässig und preisgünstig nutzbar. | | 1 | 4 | 6 | 12 | 48 | 25 | gibt es nicht einmal die Möglichkeit, ein Fahrrad zu mieten. | 5,2 | 4,8 |

Gesamtleitung und Kontakt:

Allgemeiner Deutscher Fahrrad-Club e. V.

Mohrenstr. 69 10117 Berlin

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

E-Mail: fahrradklimatest@adfc.de

www.fahrradklima-test.de

www.adfc.de

Datenerhebung und -aufbereitung:



Projektleitung: Thomas Möller Feldleitung: Hannes Schreier

www.team-red.net