# ADFC-Fahrrad-Kommunalbefragung 2024

## Siegen, Universitätsstadt

ORTSNAME

Nordrhein-Westfalen

BUNDESLAND

102440

EINWOHNERZAHL



### Herausragende Projekte der Radverkehrsförderung

Einführung einer Umweltspur

Überdachter Radweg Auf der Schemscheid

Fahrradsammelschließanlagen an Siegener Bahnhöfen

#### Konzeptionelle Grundlagen, Struktur und Ressourcen

✓Ziele für Radverkehrsentwicklung

✓ Radverkehrskonzept





## ADFC-Fahrrad-Kommunalbefragung 2024

Nordrhein-Westfaler

BUNDESLAND

EINWOHNERZAHL

## Herausragende Projekte der Radverkehrsförderung

Einführung einer Umweltspur

Überdachter Radweg Auf der Schemscheid

Fahrradsammelschließanlagen an Siegener Bahnhöfen

#### Konzeptionelle Grundlagen

- ✓Ziele für Radverkehrsentwicklung
- ✓ Radverkehrskonzept
- ✓ Anweisungen zur Baustellenführung des Radverkehrs
- ✓ Wegweisungskonzept

#### Struktur und Ressourcen

✓ Eigenständiger Titel für Radverkehr

Finanzmittel für Radverkehr (Summe2023, pro Einwohner)

0,48 €

EUR/EW für Planung und Bau (Infrastruktur)

0,24€

EUR/EW für Unterhalt (Wartung/Betrieb)

Personal für Radverkehr

1

Personalstellen für Planung und Bau (Infrastruktur)

l

Personalstellen für Information und Öffentlichkeitsarbeit

✓ AG Radverkehr

Arbeitsebene

Leitungsebene

#### Monitoring des Radverkehrs

✓ Radverkehrszählungen

regelmäßig

Dauerzählstelle(n)

✓ Mängelmelder

✓ Modal Split Erhebung



### Aktuelle Maßnahmen zur Radverkehrsförderung (Jahr 2023+2024): Infrastrukturmaßnahmen

✓ Neue Radverkehrsinfrastruktur

Neubau von Radwegen

Markierung von Radfahrstreifen

Abstellanlagen im Stadtgebiet

- ✓ Verbesserung bestehender Radinfrastruktur
- ✓ Verbesserungen für Radfahrende im Mischverkehr

Einrichtung von Fahrradstraßen im Mischverkehr

Markierungen (z B Schutzstreifen)

Freigabe von Einbahnstraßen in Gegenrichtung

Umweltspur

✓ Verbesserungen für Radfahrende an Knotenpunkten

Vorgezogene Haltlinien für den Radverkehr

Lichtsignalanlagen mit Grünpfeil für Radverkehr

Vorlaufgrün für Radverkehr

- ✓ Beseitigung von Hindernissen für Radfahrende
- ✓ Neubau oder Aufwertung von Radabstellanlagen

Fahrradparkhäuser/Radstationen

Abstellanlagen an öffentlichen Einrichtungen

Bike&Ride Anlagen an Haltestellen des öffentlichen Verkehrs

Radparken an Schulen

- ✓ Weitere Maßnahmen zur Verknüpfung von Fahrrad und ÖPNV
- ✓ Verbesserte Radverkehrsbedingungen im Schulumfeld
- ✓ Erweiterte Beleuchtung entlang von Radwegen
- ✓ Öffentliche Fahrrad-Servicestation
- ✓ Anlagen für Rad fahrende kommunale Angestellte
- ✓ Betrieb eines öffentlichen Fahrradverleihsystems

mit Pedelecs

mit Lastenrädern

- ✓ Umweltspur
- ✓ Abstellanlagen

## Aktuelle Maßnahmen zur Radverkehrsförderung (Jahr 2023+2024): Informations- und Marketingmaßnahmen

- ✓ Bewerbung ADFC-Fahrradklima-Test
- ✓ Teilnahme "Stadtradeln"
- ✓Zertifizierung Fahrradfreundlicher Arbeitgeber
- ✓ Führungspersönlichkeit unterstützt persönlich das Radfahren
- ✓Öffentliche Fahrradzählstelle (mit Display)
- ✓Informationsmaßnahmen für kommunale Bedienstete
- ✓ Kampagne zum Miteinander im Verkehr / Verkehrssicherheit
- ✓ Förderung des Radfahrens zur Schule
- ✓ Rad-Aktionstage oder andere Aktionen
- ✓ Fahrradstadtplan bzw. Fahrradkarte
- ✓ Pressemitteilungen/Pressekonferenzen zum Radverkehr
- ✓ Information im Rahmen von Veranstaltungen
- ✓Information in den sozialen Medien oder auf der Website
- ✓ Aufruf zur Meldung von Mängeln an der Radinfrastruktur
- ✓ Durchführung/Förderung von Radfahrschulen
- ✓ Radfahrtraining für Pedelec-Fahrer:innen

## Aktuelle Maßnahmen zur Radverkehrsförderung (Jahr 2023+2024): Organisatorische Maßnahmen

- ✓ Fortbildungstätigkeit der Mitarbeiter:innen / Politiker:innen
- ✓ Bereitstellung von Dienstfahrrädern für interne Fahrten
- ✓ Fahrrad-Leasing für kommunale Bedienstete
- ✓ Falschparkkontrollen auf Radwegen
- ✓ Entfernung von Schrottfahrrädern aus Radabstellanlagen
- ✓ Schließfächer oder Fahrradboxen für Radtourist:innen





Gefördert durch:







Die angegebenen Daten stammen von den befragten Kommunen

Allgemeiner Deutscher Fahrrad-Club e. V. Zimmerstraße 26/27 10969 Berlin Telefon: 030 2091 498-0 Telefax: 030 2091 498-55

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

https://www.adfc.de

Stand 10.06.2025

