# ADFC-Fahrrad-Kommunalbefragung 2024

## Frankfurt am Main, Stadt

ORTSNAME

Hessen

BUNDESLAND

749596



## Herausragende Projekte der Radverkehrsförderung

Lückenschluss Eschersheimer Landstraße Lückenschluss Friedberger Landstraße mind. + 2.000 Fahrradstellplätze/Jahr

#### Konzeptionelle Grundlagen, Struktur und Ressourcen

Nonzeptione de di di la la gent	, ser arcar arra ressourcerr	
✓Ziele für Radverkehrsentwicklung	✓ Radverkehrskoordinator:in	✓ Mitgliedschaft in der AGFK
im Rat beschlossen	hauptamtlich	
messbar		
terminiert		
überwacht	_	
✓ Radverkehrskonzept		
2025	Inhalte zu:	
finanziell untersetzt	Radverkehrsnetz (Netzentwicklung)	
	Radverkehrsinfrastruktur	

#### Statement zur Radverkehrsförderung

"Fahrradstadt Frankfurt am Main"

#### Radverkehrsanteil



<sup>\*</sup> Zahl für Gesamtverkehr



>

<sup>\*\*</sup> Zahl für Binnenverkehr

## ADFC-Fahrrad-Kommunalbefragung 2024

## Frankfurt am Main, Stadt

DRTSNAME

Hessen

BUNDESI AND



#### Angaben zum Ort

✓ Beschränkte Baulastträgerschaft für Radwege

Sehr hohe Stadtverdichtung

Hochschulstadt

Einpendlerhauptstadt (400.000)

#### Statement zur Radverkehrsförderung

"Fahrradstadt Frankfurt am Main"

## Herausragende Projekte der Radverkehrsförderung

Lückenschluss Eschersheimer Landstraße

Lückenschluss Friedberger Landstraße

mind. + 2.000 Fahrradstellplätze/Jahr

#### Konzeptionelle Grundlagen

✓Ziele für Radverkehrsentwicklung

im Rat beschlossen

meßbar

terminiert

überwacht

✓ Radverkehrskonzept

2025

JAHR

finanziell untersetzt

Netzentwicklung

Radverkehrsinfrastruktur

✓Aktionsplan/Maßnahmenliste

mit Zeitplan / Priorisierung

✓ Fahrradabstellsatzung

mit Qualitätsanforderungen

- ✓ Fahrradstellplatz-Konzept bzw. Bike+Ride-Konzept
- ✓ Berücksichtigung Radverkehr in der Bauleitplanung
- ✓ Anweisungen zur Baustellenführung des Radverkehrs
- ✓ Wegweisungskonzept
- ✓ Freigabe von Einbahnstraßen systematisch geprüft



#### Struktur und Ressourcen

- ✓ Eigenständiger Titel für Radverkehr
- ✓ Personal für Fördermittelakquise
- ✓ Radverkehrskoodinator:in

hauptamtlich

✓ AG Radverkehr

Arheitsehene

Leitungsebene

✓ Mitgliedschaft in der AGFK

#### Monitoring des Radverkehrs

✓ Radverkehrszählungen

regelmäßig

Dauerzählstelle(n)

- ✓ Mängelmelder
- ✓ Modal Split Erhebung

2018

JAHR

20

RADVERKEHRSANTEIL GESAMTVERKEHR (IN %)

23

RADVERKEHRSANTEIL BINNENVERKEHR (IN %)

- ✓ Bestands-/Zustandserfassung von Radwegen
- ✓ Kommunaler Radverkehrsbericht

2024

JAHR

regelmäßig

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

✓ Neue Radverkehrsinfrastruktur

Neubau von Radwegen

Markierung von Radfahrstreifen

Einrichtung geschützter Radfahrstreifen

✓ Verbesserung bestehender Radinfrastruktur

✓ Verbesserungen für Radfahrende im Mischverkehr

Maßnahmen zur Geschwindigkeitsreduzierung für Kfz

Einrichtung von Fahrradstraßen im Mischverkehr

Markierungen (z B Schutzstreifen)

Freigabe von Einbahnstraßen in Gegenrichtung

✓ Verbesserungen für Radfahrende an Knotenpunkten

Markierung von aufgeweiteten Radaufstellflächen (ARAS)

Vorgezogene Haltlinien für den Radverkehr

Reduktion der Kfz-Abbiegegeschwindigkeiten

Lichtsignalanlagen mit Grünpfeil für Radverkehr

Grüne Welle für Radverkehr

- ✓ Beseitigung von Hindernissen für Radfahrende
- ✓ Wartung und Pflege (Betrieb der RVA)

Winterdienst

Grünschnitt

Reinigung

Ausbesserung

✓ Neubau oder Aufwertung von Radabstellanlagen

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



- ✓ Öffentliche Fahrrad-Servicestation
- ✓ Anlagen für Rad fahrende kommunale Angestellte
- ✓ Neubau außerörtlicher straßenbegleitenden Radwegs im Norden Frankfurts
- ✓ Einrichtung Fahrradstraße Grüneburgweg
- ✓ Einrichtung Fahrradstraße Kettenhofweg
- ✓ Radfahrstreifen mit Protektionselementen Wilhelm-Leuschner-Straße
- ✓ Knotenpunkt: neue Querungsmöglichkeit an Galluswarte

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

- ✓ Bewerbung ADFC-Fahrradklima-Test
- ✓ Teilnahme "Stadtradeln"
- ✓ Bürger:innendialoge zum Radverkehr
- ✓ Führungspersönlichkeit unterstützt persönlich das Radfahren
- ✓ Öffentliche Fahrradzählstelle (mit Display)
- ✓Informationsmaßnahmen für kommunale Bedienstete
- ✓ Kampagne zum Miteinander im Verkehr / Verkehrssicherheit
- ✓ Andere Kampagnen und Aktivitäten
- ✓ Workshops, Tagungen etc. zum Radverkehr
- ✓ 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

## 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
- ✓ Lastenfahrräder für kommunale Zwecke
- ✓ Falschparkkontrollen auf Radwegen
- ✓ Geschwindigkeitskontrollen Kfz mit Radverkehrsbezug
- ✓ Unfallanalysen speziell für den Radverkehr

Sonderauswertungen Radverkehrsunfälle

Verhaltensbeobachtungen an Unfallhäufungsstellen

Verkehrssicherheitsaudits

- ✓ Entfernung von Schrottfahrrädern aus Radabstellanlagen
- ✓ Geoinformationssystem f
  ür die Radverkehrsplanung
- ✓ Einrichtung der Koordinierungsstelle Radverkehr im Dezernat für Mobilität

# Weitere wichtige Punkte zur Radverkehrsförderung

- ✓ Aufbau Lastenrad-Sharing
- ✓ Support der Eurobike
- ✓10-köpfige Fahrradstaffel
- ✓ Private/gewerbliche Lastenradförderung
- ✓ Planung von Radschnellverbindungen





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 23.07.2025

