

Der ADFC-Fahrradklima-Test (FKT) ist eine der größten Befragungen zum Radverkehr. 2024 beteiligten sich rund 213.000 Menschen. Die alle zwei Jahre durchgeführte Umfrage zeigt, wie sicher und komfortabel Radfahrende ihre Kommune erleben, ermöglicht Städtevergleiche und weist auf Verbesserungsbedarf hin. Seit 2012 wird der FKT vom Bundesverkehrsministerium gefördert und hat sich als bundesweite Referenz für Fahrradfreundlichkeit etabliert. 2024/25 erreichte das Medienecho über 451 Mio. Kontakte. Neu war die Fahrrad-Kommunalbefragung, an der 730 Städte und Kommunen teilnahmen. Sie ergänzt Informationen aus den Kommunen, die in stadspezifische Steckbriefe einfließen. Für 2026 plant der ADFC die Ausweitung der Teilnahme, die Verfestigung der Kommunalbefragung sowie einen Fahrradklima-Test für Kinder und Jugendliche.

Zum Jahresbeginn 2026 suchen wir – befristet für zwei Jahre – eine:n

Wissenschaftliche:n Mitarbeiter:in beim ADFC-Fahrradklima-Test (w/m/d)

Sie arbeiten in einem kollegialen Tandem an folgenden Aufgaben:

- ADFC-Fahrradklima-Test 2026:
 - methodische Weiterentwicklung (z. B. Überarbeitung des Fragensets, Teilnahmegegewinnung, Datenauswertung).
 - Ausschreibung und Betreuung der Befragungsinstitute
 - Wissenschaftliche Begleitung bei Einführung neuer interaktiver Ergebniskarte
 - fachliche Datenauswertung des ADFC-Fahrradklima-Test 2026: Validierung und Datenaufbereitung
- Fortentwicklung der ADFC-Fahrrad-Kommunalbefragung (z.B. Überarbeitung des Fragensets, Ansprache, Kooperationspartner:innen, Ausbau als Monitoringinstrument)
- Konzeption eines Fahrrad-Klimatests für Kinder und Jugendliche:
Entwicklung eines Fragenkatalogs für Kinder und Jugendliche, einschließlich zielgruppengerechter Sprache und Methodik
- Übergreifend:
 - Planung und Durchführung von Messeaktionen, Präsentationen und interaktiven Formaten auf Veranstaltungen

Das sollten Sie mitbringen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium mit einem Schwerpunkt, der fundierte Kenntnisse in empirischer Sozialforschung oder Datenanalyse vermittelt (Soziologie, Psychologie, Geographie etc.) oder vergleichbare Qualifikationen
- Kreativität und Mitdenken bei der Datenbereinigung und Validierung
- Sicherer Umgang mit Statistiksoftware, insbesondere SPSS
- Erfahrungen in Datenanalyse großer Befragungen (insbesondere mit selbstselektiven Stichproben)
- Gutes Zeit- und Projektmanagement
- Analytisches Denken und strukturiertes Herangehen an Aufgaben in komplexen Zusammenhängen
- Ideen und Initiativen zur Datennutzung, Datendarstellung und Weiterentwicklung der Methodik
- Selbständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Eigenständige Planung und Organisation von Workshops
- Hohes Maß an Teamfähigkeit sowie Eigeninitiative und -motivation
- Verständnis für und Verbundenheit mit den Zielen und Organisationsstrukturen des ADFC
- Von Vorteil: Kenntnisse und Erfahrungen im Bereich Jugend- oder Kinderstudien

Wir bieten Ihnen:

- Gestaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten sowie die Mitwirkung am gesellschaftsrelevanten Boom-Thema Fahrrad in einem motivierten und kreativen Team
- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit Kontakt zu engagierten Aktiven, Fachleuten und politischen Akteuren in ganz Deutschland
- Förderung einer innovationsfreudlichen und feedbackorientierten Unternehmenskultur
- Ein familienfreundliches Klima: flexible Arbeitszeiten und mobiles Arbeiten nach Absprache sind für uns selbstverständlich
- 30 Tage Urlaub bei einer 5-Tage-Woche und voller Ausgleich etwaiger Überstunden. Der 24. und 31. Dezember sind freie Tage
- Zusätzliche Benefits wie Bezuschussung zu Jobrad und Jobticket

Die Position ist auf die Laufzeit des Projektes bis Ende 2027 befristet. Die Stelle umfasst 38h/Woche. Dienstort ist Berlin. Wir sind gespannt auf Ihr individuelles Profil!

Wir wertschätzen Vielfalt und begrüßen daher alle Bewerbungen – unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer und sozialer Herkunft, Religion/Weltanschauung, Behinderung, Alter sowie sexueller Orientierung und Identität.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angaben zu Ihren Gehaltsvorstellungen zum Bruttojahresgehalt für den Stellenumfang von 38h und Ihrem möglichen Einstiegstermin per E-Mail an bewerbung@adfc.de (Stichwort: Wissenschaftliche Mitarbeit FKT (w/m/d), Vor- und Nachname). Vorstellungsgespräche sind ab Januar geplant.

Unsere Datenschutzerklärung finden Sie unter www.adfc.de/datenschutz.