

## Netzplanung, Netzausbau, Sicherheitsstandards (Rad und Fußverkehr)

Integrierte Netzplanung, Netzausbaukonzept und digitales Wegweiskataster  
Entwicklung und Anwendung durchgängiger Sicherheitsstandards für Fußgänger und Radfahrer

Planung und Umsetzung der Radschnellverbindung RS5  
Schorndorf - Fellbach - Stuttgart

Mitwirkung an allgemeiner Verkehrsplanung

Fortschreibung VEP, Verkehrsanalysen, Monitoring der Streckenqualität.

## Infrastruktur, Service,

Einrichtung ADFC-Radservice-Säulen in Kooperation mit Lankreis und ADFC

Info-Terminal am Bahnhof Fellbach in Kooperation mit Verband Region Stuttgart

Ausbau Radverleih, RegioRad Stuttgart  
1 - 2 Ergänzungsstationen  
Zukünftig: Ergänzung mit E-Lastenrädern

Mitwirkung an Projekten des Verkehrsmanagements

Betriebskonzept, Polygo-Zugang für Fahrradparkhaus (Reg. Mobilitätspunkte)

Geplanter Projektantrag "Klima mobil"  
Stadtweite Parkraumkonzeption

## Betriebliches Mobilitätsmanagement, Radverkehrsförderung

Teilnahme am Projekt Bike and Work  
Auswertung MA-Befragung, Ausbau Angebote der Radverkehrsförderung für MA

Prüfung der Möglichkeiten eines Förderprogramms der Stadt für E-Lastenräder

Kooperation mit Amt für Wirtschaftsförderung und Verkehrsplanung

Betriebliches Mobilitätsmanagement:  
Aufktaktworkshop und Schulung  
Mobilitätsberater in Betrieben und Schulen

## Kommunikation Vernetzung, Events

Claim und Icon für Mobilität Fellbach, Beschriftung ADFC Radstation

Entwicklung Mobilitätsplattform auf neuer Website der Stadt

Stadtradeln, weitere Aktionen

Teilnahme an Vernetzungstreffen AGFK, AG Radverkehr Fellbach

Kooperation mit Pressereferat und Tourismus Fellbach

Radkarte Fellbach, Neuauflage  
Flyer mit Mobilitätsangeboten  
Interaktive Karte auf Website