

Komfortabel & umweltfreundlich ans Ziel

Mit einem 26-prozentigen Anteil an den Emissionen ist der Verkehrsbereich in Offenburg hinter der Industrie der zweitgrößte CO₂-Verursacher. Über die Autobahn und zwei Bundesstraßen lässt sich die Stadt per PKW sehr gut erreichen. Gleichzeitig wirkt sich der starke Durchgangsverkehr negativ auf die städtische CO₂-Bilanz aus: Der verkehrsbedingte CO₂-Ausstoß liegt in Offenburg zwölf Prozent über dem Landesdurchschnitt.

Auf die Emissionen der überregionalen Straßen kann die Stadt keinen Einfluss nehmen. Jedoch lassen sich durch Verbesserungen der Fahrzeugtechnik, einen sparsamen Fahrstil, die Erhöhung des Besetzungsgrades im Auto und durch den Umstieg auf den Umweltverbund im Binnenverkehr (zu Fuß gehen, Radfahren, Bus- und Bahnfahren) Einsparungen von etwa 38 Prozent der CO₂-Emissionen gegenüber 2010 erreichen.



Gemeinsam setzen wir in Offenburg auf Fortschritt.

Als Ergebnis vieler Jahre der integrierten und nachhaltigen Verkehrsplanung wurden schon im Jahr 2006 in der Stadt 52 Prozent der Wege zu Fuß, mit dem Rad oder mit öffentlichen Verkehrsmitteln zurückgelegt. Bis 2025 sollen 57 Prozent der Offenburgerinnen und Offenburger das Auto zu Gunsten umweltfreundlicher Verkehrsmittel stehen lassen. Als „Modellstadt Elektromobilität“ erprobt Offenburg zugleich zukunftsträchtige Mobilitätsalternativen.

Um die Verkehrsmittelwahl zu Gunsten des Umweltverbundes zu beeinflussen, setzt die Stadt Offenburg auf einen Maßnahmenmix, der technologische Neuerungen, Infrastrukturmaßnahmen, Service und Information miteinander verbindet. So erleben die Verkehrsteilnehmerinnen und -teilnehmer keine Nachteile und können sich am attraktiveren Stadtraum erfreuen.

Die Maßnahmen des Klimaschutzkonzeptes stützen und stärken die bereits eingeleiteten Maßnahmen zur Umsetzung des Verkehrsleitbildes.



In die Zukunft investieren und CO₂-Emissionen reduzieren.



Die Maßnahmen:

Der Aktionsplan 2012/2013 des Klimaschutzkonzepts sieht folgende Maßnahmen vor:

■ Ausbau der E-Mobilität im Rahmen des Programms „Modellstadt E-Mobilität“

Die Teilnahme an der Landesinitiative E-Mobilität und am Projekt „Modellstadt E-Mobilität“ ermöglicht Offenburg, die Möglichkeiten dieser innovativen Antriebstechnik auszutesten. So werden etwa seit September 2012 zwei verbrauchssparsame Hybrid-Busse im Schlüsselverkehr eingesetzt, demnächst steht die Einführung von E-Autos im Car-Sharing an.

■ Einrichtung einer Mobilitätszentrale

Wie funktioniert Car-Sharing? Wo verlaufen die Radwege? Welche Buslinie bringt mich wohin? Durch Information, Beratung und Aktionen werden Anreize für die Nutzung des Umweltverbundes geschaffen. All dies wird in einer Mobilitätszentrale als Anlaufstelle für die Beratung der Bürgerinnen und Bürger gebündelt werden.



■ Ausbau und Verbesserung des Radwegenetzes

Das bereits gut ausgebaute Radwegenetz wird auch in Zukunft im Rahmen des Fahrradförderprogramms weiter verbessert werden. Eine Fahrradparkgarage am Bahnhof wird die Verkehrsmittel Rad und Bahn noch besser vernetzen.

■ Nahmobilität stärken

Nahversorgung und eine attraktive Infrastruktur sind die Grundlage für eine Stadt der kurzen Wege, die auch in den Planungsgebieten Seitenpfaden und Mühlbach realisiert werden soll. Hier soll auch der Aufbau eines Netzes von Mobilitätsstationen gestartet werden. An diesen Stationen stehen den Bürgerinnen und Bürgern Fahrzeuge (konventionell und elektrisch angetrieben) zur Nutzung zur Verfügung, ohne dass sie selbst deren Eigentümer sein müssen.

Für Ihre Fragen...



Stadt
Offenburg

...steht Ihnen das Team der Stadt Offenburg zur Verfügung:

Bernadette Kurte
Klimaschutzmanagerin
Historisches Rathaus
Tel.: 0781 82-2444
bernadette.kurte@offenburg.de
klimaschutz@offenburg.de

Kirstin Niemann
Leiterin Abteilung Stadtentwicklung
Historisches Rathaus
Tel.: 0781 82-2498
kirstin.niemann@offenburg.de

Mathias Kassel
Leiter Abteilung Verkehrsplanung
Technisches Rathaus
Tel.: 0781 82-2413
mathias.kassel@offenburg.de

Sie erreichen uns auch unter:
klimaschutz@offenburg.de
www.offenburg-klimaschutz.de

Weitere Informationen:

Stadt Offenburg:

www.offenburg.de/html/verkehr.html
www.offenburg.de/html/radverkehr591.html

Tarifverbund Ortenau:

www.ortenaulinie.de

Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung:

www.bmvbs.de/DE/VerkehrUndMobilitaet/verkehr-und-mobilitaet_node

Stadtmobil Südbaden:

www.stadtmobil-suedbaden.de

Verkehrsclub Deutschland:

www.vcd.org

