



Baden-Württemberg  
MINISTERIUM FÜR VERKEHR

## Wo kann ich mehr erfahren?



Um den Antragsprozess so einfach wie möglich zu gestalten, haben wir auf der Homepage zum Förderprogramm B<sup>2</sup>MM weitere wichtige Hinweise für Sie zusammengestellt:

[www.vm.baden-wuerttemberg.de/mobilitaetsmanagement](http://www.vm.baden-wuerttemberg.de/mobilitaetsmanagement)

Sie finden hier u. a. die Förderrichtlinien sowie die Antragsformulare. Des Weiteren lohnt sich ein Blick in den „Werkzeugkasten“, der einen Leitfaden zum Mobilitätsmanagement sowie diverse Merkblätter und einige anschauliche Praxisbeispiele zum Thema Mobilitätsmanagement enthält.

### Wenden Sie sich vor und bei Antragstellung oder mit Ihren Fragen gerne an:

Hanna Scheck-Reidinger

Tel.: 0711 231-5629,

E-Mail: [hanna.scheck-reidinger@vm.bwl.de](mailto:hanna.scheck-reidinger@vm.bwl.de)

Herausgeber

Ministerium für Verkehr Baden-Württemberg

Dorotheenstraße 8 · 70173 Stuttgart

[www.vm.baden-wuerttemberg.de](http://www.vm.baden-wuerttemberg.de)

Realisation und Gestaltung

unger+ kreative strategien GmbH

[www.ungerplus.de](http://www.ungerplus.de)



Baden-Württemberg  
MINISTERIUM FÜR VERKEHR

# Förderprogramm B<sup>2</sup>MM Betriebliches und Behördliches Mobilitätsmanagement



Stand: März 2020



Mobilität und Lebensqualität.  
Für Stadt und Land.

Sie wollen sich mit Ihrem Unternehmen oder Ihrer Behörde und Ihren Beschäftigten auf den Weg zu einer nachhaltigen Mobilität machen?

Das Förderprogramm B<sup>2</sup>MM „Betriebliches und Behördliches Mobilitätsmanagement“ bietet Ihnen eine Vielzahl an Unterstützungsmöglichkeiten.

Mit B<sup>2</sup>MM verfolgt das Ministerium für Verkehr das Ziel, die verkehrsbedingten Umweltbelastungen durch die Förderung eines Mobilitätsmanagements in Behörden und Unternehmen zu verringern. Das Land fördert hierzu Konzepte, Analysen, Studien und Maßnahmen, die zur Vermeidung, Verlagerung oder Effizienzsteigerung der Verkehrsströme von und zu Betriebs- und Behördenstandorten beitragen.

## Wer kann von der Förderung profitieren?



Die Förderung richtet sich einerseits an Unternehmen sowie andererseits an Behörden und Zusammenschlüsse ohne Erwerbscharakter in Baden-Württemberg. Für die beiden Gruppen gelten zwei unterschiedliche Förderrichtlinien.

### Folgende Institutionen sind antragsberechtigt:

- › Unternehmen und Betriebe
- › Landesbehörden und Landesbeteiligungen im vollständigen Landesbesitz
- › Kommunale Behörden
- › Verbände, Vereinigungen und Körperschaften ohne Erwerbscharakter



## Was wird gefördert?

Gutes Mobilitätsmanagement hat Projektcharakter. Wie solch ein Projekt aufgebaut sein kann, zeigt das nachfolgende Schaubild:



Ziel des Förderprogramms ist es, den Projektcharakter von Mobilitätsmanagement zu unterstreichen und Gesamtkonzepte anzuregen. Es sieht daher zwei Stufen vor. In einem ersten Schritt sind Analysen, Konzepterstellung und Kosten für das Projektmanagement förderfähig. In einem zweiten Schritt können konkrete Umsetzungsmaßnahmen und Investitionen gefördert werden, die als Ergebnis des Mobilitätsmanagementkonzepts durchgeführt werden sollen.



Im Rahmen einer Anteilsfinanzierung gewährt das Ministerium für Verkehr daher Zuschüsse beispielsweise zu:

- › Personalkosten für die Leitung oder Sachbearbeitung eines Mobilitätsmanagementprojektes
- › Beratungskosten für die Durchführung einer Mitarbeiterbefragung oder für die Moderation von Workshops
- › Studien, Expertisen und Gutachten wie z. B. Wohnort-Standort-Analysen, Fuhrparkanalysen oder Zertifizierungen
- › Investitionen in Einrichtungen, Anlagen, Gebäude oder Fahrzeuge wie z. B. Radabstellanlagen und Umkleide-sowie Duschmöglichkeiten, Einführung von Jobtickets und von Mitfahrangeboten, Einrichtung und Ausstattung von Homeoffice-Arbeitsplätzen, wenn diese Maßnahmen auf einem Mobilitätsmanagementkonzept beruhen.

Nicht förderfähig ist die Beschaffung von Straßenfahrzeugen, wenn deren Beschaffung bereits durch andere Maßnahmen von Bund und Land gefördert werden kann.

Die genauen Förderintensitäten können Sie den entsprechenden Förderrichtlinien entnehmen.

