



Änderungsantrag

der Abgeordneten **Margarete Bause, Ludwig Hartmann, Claudia Stamm, Thomas Mütze, Thomas Gehring, Ulrike Gote, Katharina Schulze, Gisela Sengl, Markus Ganserer, Dr. Christian Magerl, Rosi Steinberger, Martin Stümpfig** und **Fraktion (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN)**

**Haushaltsplan 2017/2018;
hier: Beraternetzwerk Mobilitätsmanagement
(Kap. 03 66 neuer Tit.)**

Der Landtag wolle beschließen:

Im Entwurf des Doppelhaushalts 2017/2018 werden folgende Änderungen vorgenommen:

In Kap. 03 66 wird ein neuer Tit. „Beraternetzwerk Mobilitätsmanagement“ eingestellt und 2017 und 2018 mit jeweils 50.000 Euro dotiert.

Begründung:

Die Verlagerung des motorisierten Individualverkehrs auf öffentliche oder nichtmotorisierte Verkehrsmittel sowie die Verkehrsvermeidung erhalten in der Diskussion um Möglichkeiten zur CO₂-Minderung ein immer größeres Gewicht. Ein Instrument, den Umweltverbund zu stärken, ist das Mobilitätsmanagement, das durch Verhaltensänderungen der Verkehrsteilnehmer den Pkw-Verkehr reduzieren bzw. vermeiden soll. Eine Aufgabe des Mobilitätsmanagements ist die Entwicklung von zielgruppenspezifischen Konzepten und Kampagnen, die die Mobilitätsbedürfnisse der unterschiedlichen Verkehrsteilnehmer und die lokalen Rahmenbedingungen zusammenbringen. Mobilitätsmanagement wird somit immer vor Ort von lokalen Akteuren entwickelt und umgesetzt. Information und Beratung sind wichtige Bausteine für ein erfolgreiches Mobilitätsmanagement, da Unkenntnis über das geeignetste Verkehrsmittel oder die optimale Kombination zwangsläufig eine Nichtnutzung von Verkehrsmitteln des Umweltverbunds bedeutet. Hier setzt die zielgruppenorientierte Mobilitätsberatung an. Damit am Aufbau von Mobilitätsmanagement Interessierte schnell Zugang zu kompetenter Beratung bekommen, sollte der Freistaat ein Beraternetzwerk für Mobilitätsmanagement aufbauen. Um Mobilitätsmanagement anzustoßen, sollte der Freistaat kostenfreie Erstberatungen von Betrieben, Schulen und anderen Einrichtungen beispielsweise im Rahmen von Pilotprojekten fördern.