



## Unterrichtungssvorlage

Vorlage: UV/0138/2017		Datum: 05.05.2017	
<b>Oberbürgermeister</b>			
Verfasser:	36-Umweltamt	Az.:	
<b>Betreff:</b>			
<b>Ausbaukonzept Lademöglichkeiten für E-Autos</b>			
Gremienweg:			
22.09.2017	Umweltausschuss	<input type="checkbox"/> einstimmig	<input type="checkbox"/> mehrheitl.
		<input type="checkbox"/> abgelehnt	<input type="checkbox"/> kenntnis
		<input type="checkbox"/> verwiesen	<input type="checkbox"/> vertagt
	TOP	<input type="checkbox"/> Enthaltungen	<input type="checkbox"/> Gegenstimmen
	öffentlich		

### Unterrichtung:

In der Sitzung am 16.3.2017 hat die Verwaltung den Umweltausschuss darüber informiert, dass für die Erstellung von Ausbaukonzepten für Lademöglichkeiten von Elektrofahrzeugen nachfolgende Förderanträge nach der Förderrichtlinie Elektromobilität des Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur vom 9. Juni 2015 gestellt wurden:

- Antrag der Stadt Koblenz auf Optimierung und Elektrifizierung des städtischen Fuhrparks. Das Projekt wird unter Federführung des EB 70 / Kommunalen Servicebetrieb Koblenz durchgeführt. Zielsetzung ist die Bildung von entsprechenden Pools von Elektrofahrzeugen an geeigneten Standorten.
- Antrag der evm AG auf Entwicklung eines Ladeinfrastrukturkonzepts für die Region Koblenz.

Der Leiter des Koblenzer Entsorgungsbetriebes, Herr Edgar Mannheim, sowie Herr Ulrich Elsenberger von der evm AG geben einen aktuellen Überblick über den Verfahrensstand der Zuschussprojekte.