

## Projektbericht Fuhrparkanalyse Stadt Fürth

Anlage zur Beschlussvorlage Nr. OA/0470/2021

<u>Handlungsumfeld</u>	<u>Leitfragen/Kriterien</u>	fördernd	kein Effekt	hemmend	Kurzbegründung / Anmerkungen / Alternativen aufzeigen / bestehende Konflikte
<b>Klimaschutz und Klimaanpassung</b>	Auswirkung auf Treibhausgasemissionen Förderung eines gesunden Stadtklimas Stadt an Klimawandel anpassen	X			Bei Umsetzung Fuhrparkanalyse im Hinblick auf alternative Antriebe
<b>Energieeffizienz</b>	Erneuerbare Energien ausbauen Energieverbrauch senken	X		X	Mehr Energieverbrauch bei Einsatz von E Fahrzeugen aber weniger bei erhöhtem Einsatz von Dienstfahrrädern
<b>Biodiversität</b>	Biologische Vielfalt erhalten und entwickeln Frei-, Forst-, Grün- und Ausgleichsflächen entwickeln		X		
<b>Natürliche Lebensgrundlagen</b>	Ressourcen- (Boden, Wasser) schonend und effizient wirtschaften Verbesserung Boden-, Wasserqualität Verbesserung Luftreinheit und Lärminderung	X			Ja bei Einsatz von mehr E-Mobilität statt Verbrennern und Förderung von Diensträdern
<b>Mobilität</b>	Motorisierten Individualverkehr reduzieren bzw. umweltschonender gestalten Anteil an umweltfreundlicher Mobilität erhöhen (ÖPNV, Rad, zu Fuß)	X			

Fürth, 16. Juni 2021

Amt für Umwelt, Ordnung und  
Verbraucherschutz  
Perkins, Diana

Telefon:  
(0911) 974 - 1498

