

TOP 17

Gremium	Termin	Status
Ortsbeirat Nördliche Innenstadt	10.12.2019	öffentlich

**Anfrage der GRÜNEN-Ortsbeiratsfraktion
Umsetzung von Maßnahmen aus den Klimaschutzpaketen im Ortsbezirk
Nördliche Innenstadt**

Vorlage Nr.: 20190870

**Die Grünen im Ortsbeirat
Nördliche Innenstadt**

Gisela Witt, Fraktionssprecherin
Dieter Netter

Kontakt
Gisela Witt
Welserstr. 18
67063 Ludwigshafen
Tel. 0621/6290529

Herrn Ortsvorsteher
Antonio Priolo
Stadtverwaltung Ludwigshafen
Fachbereich Innensteuerung
Sparte Recht, Versicherung
und Gremien

Ludwigshafen, 25.11.2019

Anfrage: Umsetzung von Maßnahmen aus den Klimaschutzkonzepten im Ortsbezirk
Nördliche Innenstadt

Sehr geehrter Herr Ortsvorsteher,

die Fraktion der Grünen bittet für die Sitzung des Ortsbeirates am 10.12.2019 um die
Beantwortung der folgenden Fragen:

- a. Welche der vom IFEU vorgeschlagenen und vom Stadtrat verabschiedeten Maßnahmen zum Klimaschutz wurden im Stadtbezirk seit 2014, also in den letzten 5 Jahren, konkret umgesetzt, die im allgemeinen Klimaschutzkonzept und im Klimaschutzkonzept Teilbereich Mobilität aufgeführt sind?

- b. Welchen Beitrag zur CO₂-Reduktion leisten diese Maßnahmen in der Gesamtstadt und sieht die Verwaltung den Stadtteil damit auf dem Weg, die vorgenommene Reduzierung zu erreichen?
- c. Wenn nein, was muss noch geschehen, um den anvisierten Beitrag zur Einsparung von klimaschädlichen Einträgen zu erreichen?
- d. Welche Maßnahmen sollen in den nächsten zwei Jahren konkret umgesetzt werden und wo?

Begründung:

Der Klimawandel betrifft auch die Bewohner*innen der Nördlichen Innenstadt. Deswegen sollte auch unser Stadtbezirk mit entsprechenden Maßnahmen dazu beitragen, den Klimawandel so gering wie möglich zu halten.

Der betriebene Aufwand für die Erstellung des Klimaschutzkonzeptes und auch des Konzeptes für den Teilbereich Mobilität ist nur unter der Bedingung sinnvoll gewesen, dass die vorgeschlagenen Maßnahmen in jedem Stadtteil umgesetzt werden.

Mit freundlichen Grüßen

.....
Gisela Witt

.....
Dieter Netter