

# Kapitel

**Initiator\*innen:** Kreisvorstand (dort beschlossen am: 26.06.2022)

**Titel:** Klimafreundliche Logistik etablieren

## Text

1 Die Anzahl an Paketlieferwagen nimmt stetig zu. Wir setzen uns dafür ein, die  
2 Lieferverkehre in der Stadt Kiel auf die Zukunft einzustellen. Hierfür bedarf es  
3 der engen Kooperation zwischen Stadt und Logistikunternehmen. Wichtiger  
4 Bestandteil sind dabei Microhubs. Microhubs sind Umschlagpunkte in Zentrumsnähe  
5 und am Rand von Wohnquartieren, an denen Pakete gesammelt werden können. Von  
6 dort werden schließlich die Pakete per Lastenrad an die Empfänger\*innen  
7 ausgeliefert, wie es bereits von einigen Zustellunternehmen realisiert wird. So  
8 werden der Verkehr und Lärm in den Wohngebieten deutlich reduziert. Microhubs  
9 werden sich auf mittlere Sicht nicht von alleine wirtschaftlich tragen. Das  
10 bedeutet, dass die Stadt - in deren Interesse die Bündelung von Sendungen und  
11 die Reduktion von Lieferverkehren ist - sich auch in der Finanzierung engagieren  
12 muss.

13 Wir wollen mit der Stadt vorangehen und bis zum Jahr 2030 städtische Transporte  
14 komplett klimaneutral gestalten. Dabei soll bevorzugt auf Fahrradlogistik  
15 gesetzt werden. Noch in der nächsten Legislatur wollen wir jede innerstädtische  
16 Kurierfahrt, die derzeit durch Lieferfahrzeuge vorgenommen wird, aber durch den  
17 Transport mit dem Fahrrad erfolgen könnte, auf Fahrradlogistik umstellen. Einer  
18 Studie zur Folge können 51 Prozent aller motorisierten Güterverkehre auf das  
19 Fahrrad verlagert werden. Hierfür werden wir prüfen, wo in Kiel zeitnah  
20 sogenannte Null-Emissionszonen für die Stadtlogistik eingerichtet werden können.  
21 In diese Zonen dürfen nur Fahrzeuge mit klimaneutralem Antrieb einfahren.

22 Um das Parken und Halten von Lieferfahrzeugen auf Rad- und Fußwegen oder in  
23 zweiter Reihe zu verhindern, sollen mehr Ladezonen ausgewiesen werden, die von  
24 übrigen Kfz freigehalten werden müssen. Hierfür bedarf es einer

25 nachfrageorientierten Ermittlung der Ladezonen, die wir in der nächsten  
26 Legislatur vornehmen wollen.

27 Um den Güterverkehr in der Stadt sinnvoll und effizient zu steuern, soll ein  
28 Güterverkehrskonzept ausgearbeitet werden. Generell muss mehr Güterverkehr auf  
29 die Schiene gebracht werden. Der Ostuferhafen braucht dazu ein weiteres Gleis.

30 Wasserstoff halten wir für überregionalen Bus- und für Schwerlastverkehr, der  
31 nicht auf die Schiene verlagert werden kann, für sinnvoll. In Kiel sollte die  
32 dafür notwendige Infrastruktur mittelfristig errichtet werden. Die Stadt soll  
33 entsprechende Initiativen durch eine aktive Begleitung des Planungsprozesses  
34 unterstützen.