



**SPD-Fraktion
in der Bezirksvertretung Kalk**



SPD-Bezirksfraktion Kalk, Kalker Hauptstraße 247 - 273, 51103 Köln

Herrn
Bezirksbürgermeister
Marco Pagano

Frau
Oberbürgermeisterin
Henriette Reker

Bezirksrathaus Kalk

Kalker Hauptstraße 247-273
51103 Köln
Telefon (02 21) 221 98 302
Telefax (02 21) 221 98 927
E-Mail: spd-bv8@stadt-koeln.de
Internet: www.koelnspd.de

Markus Klein

Fraktionsvorsitzender
Telefon 0171 8276215
Telefax (02 21) 221 98 927
E-Mail: markus_klein@koeln.de

Eingang beim Bezirksbürgermeister: 27.11.2017

AN/1773/2017

Anfrage gem. § 4 der Geschäftsordnung des Rates

Gremium	Datum der Sitzung
Bezirksvertretung 8 (Kalk)	07.12.2017, TOP 9.2.2

**Radverkehrskonzept für den Stadtbezirk Kalk
Anfrage der SPD-Fraktion vom 27.11.2017**

Sehr geehrter Herr Bezirksbürgermeister,
sehr geehrte Frau Oberbürgermeisterin,

wir bitten Sie, folgende Anfrage in die Tagesordnung der nächsten Sitzung der Bezirksvertretung Kalk aufzunehmen:

Wie die Verwaltung am 10.10.2017 im Verkehrsausschuss auf Anfrage der SPD-Fraktion (AN 1301/2017) mitteilte, sind 2014 für die Stadtteile Sülz, Klettenberg, Lindenthal und 2016 für die Innenstadt Radverkehrskonzepte beschlossen worden. Auch für Nippes (2018) und Ehrenfeld (derzeit in Ausschreibung) sind derartige Konzepte als „hochverdichtete Stadtteile“ geplant. Der Stadtbezirk Kalk solle in den kommenden Jahren mit dem „Schwerpunkt Netzplanung“ bearbeitet werden. Als Stadtbezirk, der in seinem Westen ebenfalls hochverdichtete Stadtteile umfasst und in dem Stadtteile liegen, die nicht an die Stadtbahn angebunden sind, spielt der Radverkehr eine immer größere Rolle.



Vor diesem Hintergrund fragt die SPD-Fraktion:

1. Wann ist von Seiten der Verwaltung die Erstellung eines Radverkehrskonzepts für den Stadtbezirk Kalk geplant?
2. Warum ist von Seiten der Verwaltung ein Radverkehrskonzept nicht bereits parallel zu Nippes und Ehrenfeld forciert worden?

Mit freundlichen Grüßen

gez. Markus Klein

Markus Klein
Fraktionsvorsitzender

gez. Marcel Hagedorn

Marcel Hagedorn
Bezirksvertreter