



**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.koelnsdpd.de

Markus Klein

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

Eingang beim Bezirksbürgermeister: 16.04.2018

AN/0594/2018

Anfrage gem. § 4 der Geschäftsordnung des Rates

Gremium	Datum der Sitzung
Bezirksvertretung 8 (Kalk)	03.05.2018, TOP 9.2.2

**Sind die Baumstümpfe samt Loch der ehemaligen Wurzeln aus den Sturm-
schäden für die Verwaltung Kunst oder können die weg?
Anfrage der SPD-Fraktion vom 16.04.2018**

Sehr geehrter Herr Bezirksbürgermeister,
sehr geehrte Frau Oberbürgermeisterin,

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

Die Stürme der vergangenen Zeit haben im Stadtbezirk Kalk zahlreiche Bäume entwurzelt, die nach Monaten aber immer noch als umgefallene Baumstümpfe herumliegen. Auch die erheblichen Löcher, welche die ausgerissenen Wurzeln gerissen haben sind oft ohne Absperrung und bisher nicht zugeschüttet. Eine Verkehrsgefährdung besteht bspw. auf der Broichstraße im Stadtteil Merheim, aber auch auf der Merheimer Heide sind die Hinterlassenschaften der Unwetter nur sehr mangelhaft beseitigt.



Vor diesem Hintergrund fragt die SPD-Fraktion:

1. Ist der Verwaltung die Existenz der Broichstraße bekannt und wann plant die Verwaltung die Straße wieder so herzurichten, dass umgefallene Bäume nicht die Fahrmöglichkeit beeinträchtigen?
2. Wann wird die Verwaltung die Baumstümpfe aus dem Landschaftsbild entfernen und die teils immensen Löcher zum Schutz der Bevölkerung zuschütten?

Mit freundlichen Grüßen

gez. Markus Klein

Markus Klein
Fraktionsvorsitzender

gez. Christian Robyns

Christian Robyns
stellv. Fraktionsvorsitzender