

Herrn
Bezirksbürgermeister
Mike Homann

Frau
Oberbürgermeisterin
Henriette Reker

Eingang beim Bezirksbürgermeister:

AN/1908/2017

Anfrage gem. § 4 der Geschäftsordnung des Rates

Gremium	Datum der Sitzung
Bezirksvertretung 2 (Rodenkirchen)	22.01.2018

Starkregenergeignis am 19.07.2017 in Köln

Sehr verehrte Frau Oberbürgermeisterin,
sehr geehrter Herr Bezirksbürgermeister,

die Fraktion Die Grünen bittet, folgende Anfrage auf die Tagesordnung der Sitzung der BV Rodenkirchen am 22.01.2018 zu setzen:

Am 19.07.2017 ist ein Starkregen über Köln niedergegangen, von dem die Presse berichtete, dass die Feuerwehr über 1000 Anrufe erhielt und über 500 Einsätze fuhr, weil das Kölner Kanalnetz den Niederschlag nicht abzuleiten vermochte. Die Feuerwehr war zeitweise telefonisch nicht zu erreichen.

Heute sollten die Einsätze der Feuerwehr ausgewertet sein, sodass man wissen müsste, wo das Kanalnetz im Kölner Süden eventuelle Schwachstellen hat.

- **Gibt es für Köln ein Niederschlags-Abfluss-Modell (N-A-Modell)?**
- **Falls ja, mit welcher Jährlichkeit wurde dabei gerechnet (n=1,0 bedeutet, dass man mit einer Überflutung einmal im Jahr rechnet; n=0,2 unterstellt Überflutungen alle 5 Jahre)?**
- **In welchem Jahr wurde das Modell erarbeitet, wird es fortgeschrieben?**
- **Sind die Neubaugebiete im Kölner Süden dort berücksichtigt?**
- **Zeigt das N-A-Modell Schwachstellen auf? Falls ja, welche Konsequenzen ziehen die Stadtentwässerungsbetriebe daraus?**

gez. Manfred Giesen

gez. Frank Theilen von Wrochem

