



Herrn  
Oberbürgermeister  
Dieter Reiter  
Rathaus

München, 24.09.2021

## **Münchner Infrastruktur schützen – Aufbau eines stadtweiten Starkregenrisikomanagements**

### **Antrag**

Die Stadtverwaltung wird gebeten, die kritischen Infrastrukturen in München auf ihre Resilienz im Falle von lokalen Starkregenereignissen zu überprüfen und darzustellen, wie die bestehenden Maßnahmen zur Flutsicherung angesichts zunehmender Extremwetterereignisse verbessert werden können. Dazu soll eine referatsübergreifende Arbeitsgruppe zum Aufbau eines stadtweiten Starkregenrisikomanagements eingerichtet werden.

### **Begründung**

Wetterextreme haben in den vergangenen Jahren stark zugenommen und werden unseren Alltag in den nächsten Jahrzehnten höchstwahrscheinlich noch stärker prägen als bisher. Die vergangenen Monate haben dabei gezeigt, dass diese auch für die kritischen Infrastrukturen zum Risiko werden können. In London, New York und Zhengzhou hat Starkregen bereits zur Überflutung von U-Bahntunneln geführt. Deshalb ist es unerlässlich, die Münchner Infrastruktur für mögliche Extremwetter-Situationen zu wappnen und die bestehenden Sicherheitsmaßnahmen einer kritischen Prüfung zu unterziehen. Die Bewältigung außergewöhnlicher Regenereignisse ist eine kommunale Gemeinschaftsaufgabe, weswegen sich eine referatsübergreifende Arbeitsgruppe dem Thema widmen soll.

*gez.*

Nikolaus Gradl  
Andreas Schuster  
Christian Müller  
Simone Burger  
Roland Hefter  
Felix Sproll  
Dr. Julia Schmitt-Thiel  
Klaus Peter Rupp  
Christian Vorländer

*SPD/Volt-Fraktion*

Anna Hanusch  
Angelika Pilz-Strasser  
Sibylle Stöhr  
Christian Smolka  
Florian Schönemann  
Bernd Schreyer

*Fraktion Die Grünen – Rosa Liste*