

Grüne Liste Rathausplatz 1 91052 Erlangen

Herrn  
Oberbürgermeister  
Dr. Florian Janik  
Rathausplatz 1  
91052 Erlangen



Rathausplatz 1  
91052 Erlangen  
tel 09131/862781  
buero@gl-erlangen.de  
gl-erlangen.de

Erlangen, den 14.05.2024

## Anfrage: Trinkwassersituation Schleusenneubau

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

aus den Unterlagen zum Bau der Schleuse Erlangen wird deutlich, dass bei diesem Bauvorhaben nicht nur Fläche beansprucht wird sondern auch erheblich in die Wasserversorgung der Stadt Erlangen eingegriffen wird. So werden u.a. Schutzbrunnen zum Schutz der Wasserqualität der Trinkwasserbrunnen der ESTW errichtet. Details dieser Maßnahme sind nicht öffentlich einsehbar.

Wir bitten um die Beantwortung folgender Fragen:

- Wieviel Wasser wird im Probetrieb, beim Bau der Schleuse und nach der Fertigstellung der Schleuse über die Schutzbrunnen täglich abgepumpt?
- Wieviel Wasser geht dadurch den Trinkwasserbrunnen täglich verloren, bzw. wie wird sich deren Leistung verringern?
- Wieviel Wasser wird täglich aus Thüringen zum Ausgleich und der Sicherstellung der Erlanger Wasserversorgung übergeleitet?
- Was kostet die Maßnahme der Schutzbrunnen und der Überleitung von Trinkwasser im Bau und im Betrieb?
- Welche Kosten entstehen ggf. den ESTW oder der Stadt?
- Wie hoch sind die Baukosten der Erlanger Schleuse?
- Wieviel Beton wird bei den 7 m dicken Schleusenwänden insgesamt verbaut?
- Wieviel CO2 bzw. THG werden durch diese Maßnahme freigesetzt, gibt es eine THG-Bilanz zum Schleusenbau?

Mit freundlichen Grüßen

gez. Dr. Birgit Marenbach, Sprecherin für Umwelt, Wasser & Abwasser  
gez. Andrea Winner, Fraktionsvorsitzende

F.d.R.: Wolfgang Most (Geschäftsführung)