

## Antrag aus UA BKUBD: Wiedereinrichtung Pegelmessstation KP 1624

für die Bewohner der Untermühle und auch für die Hauseigentümer im Anstrombereich des Grundwassers zum Nordwest-Sammelkanal, also Karlsfelderstraße bis in die Fasanerie, ist der Online Pegel KP 1624 im Sensormanager Terra Transfer sehr hilfreich. Dieser Pegel befindet sich in der Glasstraße, ca. bei Hausnummer 13, und zeigt ab einen Wert von 486,00 mNN die drohende Überschwemmungsgefahr für die Anwohner an. Die Hausbewohner kennen Ihre HW 40 Werte in Ihren Bauanträgen und können dann bei einer Gefahr eines Grundwassereintrittes in Ihre Gebäude Vorkehrungen treffen, um die Schäden durch eindringendes Grundwasser zu reduzieren. Es besteht dadurch die Möglichkeit, Inventar in den Kellern höher zu stellen und die Vorsorge zu treffen, dass keine Elektrogeräte und Kabel im Grundwasser liegen. Es kann dabei zu tödlichen Stromschlägen bei der Beseitigung des Grundwassers kommen.

Die Stadt München, vertreten durch die Münchner Stadtentwässerung, hat die Aufzeichnungen für diesen Pegel und sämtliche anderen Pegel in diesem Umfeld gelöscht, es besteht für die Anwohner aktuell leider keine Informationsmöglichkeit über die Höhe des aktuellen Grundwasserstandes, was bisher uneingeschränkt möglich war.

Aus diesem Grund fordert der BA 24, dass die Grundwasserstände am Pegel KP 1624 wieder online gestellt werden, mit dem Zeitfenster der letzten 5 Jahre bis heute.

Maximilian Bauer

Vorsitzender UA BKUBD im BA 24