

An den Stadtrat
der Großen Kreisstadt Dachau
zu Händen Herrn Oberbürgermeister
Florian Hartmann
Konrad-Adenauer-Straße 2-6
85221 Dachau

Dachau, 31.01.2025

Antrag: Öffentliche Toiletten, Stadtfriedhof und weitere Standorte

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

in der Hauptausschusssitzung vom 19.11.2024 wurde wiederholt die Errichtung von öffentlichen Toiletten im Bereich des Stadtfriedhofs erläutert. Dabei wurde die Verwaltung beauftragt Standorte außerhalb des Stadtfriedhofs, sowie die Nutzung von vorgefertigten Toiletten in Modulbauweise zu prüfen.

Dazu stellt das Bündnis für Dachau folgenden

Ergänzungsantrag

Die Stadt prüft die Anschaffung von platzsparenden, selbstreinigenden und schwerbehindertengeeigneten Unisex Toiletten in Modulbauweise. Neben der Herbststraße am Stadtfriedhof wird mindestens auch der Schrankenplatz mit einer solchen Toilette in Modulbauweise ausgestattet. Weitere Standorte können geprüft werden.

Begründung

In verschiedenen Städten werden sehr kompakte und selbstreinigende Unisex-Toiletten in Modulbauweise genutzt - teilweise in einer Größe von einfachen Litfaßsäulen. Beispielhaft wären hier die Litfaßsäulen-Toiletten in Nürnberg, die Kurparktoilette in Werl oder die City-Toiletten in Düsseldorf genannt.

Mit der kompakten Bauweise können solche Toiletten auf nur einer Fläche eines KFZ-Stellplatzes und somit problemlos an jeder Stelle der Stadt errichtet werden. Durch die Modulbauweise können diese Toiletten außerdem sehr günstig und schnell errichtet werden.

Der Standort Schrankenplatz ist insofern angezeigt, da die öffentliche Toilette im Kochwirt teilweise Konflikte mit der gastronomischen Nutzung im Gasthaus birgt und insgesamt sehr versteckt und schwer zu erreichen ist. Gleichzeitig wäre eine Öffentliche Toilette am Schrankenplatz die ideale Ergänzung zu einem möglichen PopUp-Biergarten. Dies wurde in einer Bündnis-Umfrage mehrmals angemerkt.

Mit freundlichen Grüßen

Felix Beljung
Stadtrat

Sabine Geißler
Stadträtin

Kai Kühnel
Stadtrat

Michael Eisenmann
Stadtrat