

FDP / MfM-Fraktion · Rathaus E 5 · 68159 Mannheim

Oberbürgermeister
der Stadt Mannheim
Herrn Christian Specht
Rathaus, E 5
68159 Mannheim

FDP / MfM – Fraktion
Fraktionsvorsitzende:
Dr. Birgit Reinemund

Rathaus E 5
68159 Mannheim

Tel.: +49 621 293-9405
Fax: +49 621 293-9536
Fdp-mfm@mannheim.de

11. Dezember 2025

Anfrage zur Sitzung des Gemeinderates am 11. Dezember 2025

Welche Chancen sieht die Stadt Mannheim im Einsatz künstlicher Intelligenz?

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister Specht,

KI-Anwendungen halten in vielen Lebensbereichen Einzug. Bei KI-gestützter Videoüberwachung nimmt Mannheim eine Vorreiterrolle ein, auch der Fachbereich Informationstechnologie der Stadtverwaltung befasst sich intensiv mit dem Thema. Best Practice Beispiele anderer Kommunen zum Einsatz von künstlicher Intelligenz weisen ein breites Spektrum an Anwendungen auf. Insbesondere vor dem Hintergrund der kommunalen Haushaltskrise und der Notwendigkeit, effizientere Arbeitsweisen mit knapperen finanziellen Ressourcen zu bewerkstelligen, stellt KI eine große Chance dar.

Daher fragen wir die Verwaltung:

1. In welchen Bereichen und für welche Tätigkeiten und Aufgaben nutzt die Stadt Mannheim aktuell bereits spezialisierte KI-Anwendungen?
2. In welchen Bereichen und für welche Tätigkeiten und Aufgaben gibt es bereits konkrete Planungen der Stadtverwaltung, spezialisierte KI-Anwendungen in der Zukunft einzusetzen?
3. Gibt es KI-Anwendungen aus anderen Kommunen, die auch für den Einsatz in Mannheim geeignet scheinen? Wurde geprüft, ob solche Best Practice-Beispiele kostengünstig übernommen werden können? Aktuell haben wir folgende Beispiele gefunden und bitten um Stellungnahme dazu:
 - a. [Hannover](#) und [Leipzig](#) nutzen ein KI-gestütztes Assistenzsystem bei der Beantragung von Wohngeld. Ist dieses der Verwaltung bekannt und wäre es aus ihrer Sicht eine sinnvolle Anwendung in Mannheim?
 - b. [Duisburg nutzt KI](#), um Bilder und Meldungen im Mängelmelder der Stadt schneller analysieren und bearbeiten zu können. Ist dies der Verwaltung bekannt und lässt es sich aus ihrer Sicht auch in Mannheim anwenden?
 - c. [Das Tiefbauamt von Stuttgart nutzt KI](#), um Schäden an Radwegen einfacher zu erfassen. Ist dies der Verwaltung bekannt und lässt es sich aus ihrer Sicht auch in Mannheim anwenden?
 - d. Die Zustandserfassung der Straßen wurde [2024 in Kaiserslautern mittels KI durchgeführt](#). Ist dies der Verwaltung bekannt und lässt es sich aus ihrer Sicht auch in Mannheim anwenden?
4. Welches Kosten-/Nutzenverhältnis erwartet die Stadt beim Einsatz von KI?

Mit freundlichen Grüßen



Dr. Birgit Reinemund
Stadträtin, FDP



Volker Beisel
Stadtrat, FDP



Prof. Kathrin Kölbl
Stadträtin, FDP



Wolfgang Taubert
Stadtrat, MfM