

zu TOP



Mainz, 20.01.2026

Anfrage 0145/2026 zur Sitzung am 04.02.2026

Sachstand Gutenberg-Museum (CDU)

Die Person Gutenberg und das dazugehörige Gutenberg-Museum haben eine herausragende Bedeutung für die Stadt Mainz. Der Neubau des Museums zählt zu den zentralen kulturpolitischen und städtebaulichen Vorhaben der Landeshauptstadt Mainz. Entsprechend ist eine regelmäßige umfassende Berichterstattung gegenüber dem Stadtrat bzw. den relevanten Ausschüssen erforderlich. Die letzte Berichterstattung erfolgte im November 2024, sowie ergänzt um Antworten einer Anfrage im Juni 2025.

Deshalb fragt die CDU-Fraktion die Verwaltung:

1. Gibt es aktuell Überlegungen, die bisher öffentlich vorgestellten Entwürfe und Konzepte zu verändern? Falls ja, inwieweit?
2. Die Konzeption des Museums hat nicht nur die Fläche des alten Museums, sondern auch die Gebäude des „Römischen Kaisers“ und des Hotels Schwan beinhaltet. Wird die gesamte Fläche weiterhin für das neue Museum beplant und zeitgleich fertiggestellt? Falls nein, warum nicht?
3. Wann wird aktuell mit der Fertigstellung der Neubaumaßnahmen und der Eröffnung des Museums gerechnet?
4. Im Juni wurde erklärt, dass die Leistungsphase 3 inkl. Kostenberechnung bis Dezember 2025 erreicht werden soll. Wann soll die nächste Kostenberechnung vorgestellt werden?
5. Gibt es bereits Erkenntnisse über potenzielle Kostenveränderungen gegenüber den im November 2024 vorgestellten Zahlen von 82 Mio. € Baukosten und 15 Mio. € für Szenografie und Ausstattung?
6. Wie hoch schätzt die Verwaltung das finanzielle Risiko ein (Beträge in €) falls es nachträgliche Anpassungen an Technik oder Gebäude gäbe?
7. Welche externe Finanzierung oder Förderung ist aktuell zugesagt bzw. angefragt (Höhe und Geldgeber)?
8. Welche Gespräche zum Konzept der Trägerform wurden im letzten Jahr geführt und mit welchem Ergebnis?
9. Welche konkreten denkmalrechtlichen Vorgaben und Einschränkungen bestehen für das Projekt, und welche Auswirkungen haben diese auf Planung, Kosten und Zeitrahmen?

Claudia Siebner
Fraktionsvorsitzende