

Entscheidendes Gremium: Bürgerschaft		
Dr. Sybille Bachmann (für die Fraktion Rostocker Bund) Umsetzung Museumskonzept: Stellenbedarf Kunsthalle		
Geplante Beratungsfolge:		
Datum	Gremium	Zuständigkeit
21.10.2021	Kulturausschuss	Empfehlung
21.10.2021	Finanzausschuss	Empfehlung
03.11.2021	Bürgerschaft	Entscheidung

Beschlussvorschlag:

In Umsetzung des Beschlusses Museumskonzept für die Hansestadt Rostock (2011/BV/2115) wird der Oberbürgermeister gebeten, die Schaffung einer zweiten Stelle wissenschaftliche Mitarbeiterin/ wissenschaftlicher Mitarbeiter wohlwollend zu prüfen.

Sachverhalt:

Mit Beschluss 2011/BV/2115 zum *Museumskonzept für die Hansestadt Rostock* vom 29.06.2011 wurde eine zweite Stelle *Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in* für die Kunsthalle Rostock vorgesehen. Das ist nun über 10 Jahre her und harrt noch immer der Umsetzung.

Die zusätzliche Stelle wurde zwar im Zuge der Haushaltsaufstellungen für 2018/19 und 2020/21 angemeldet, jedoch nicht berücksichtigt. Für den Doppelhaushalt 2022/23 liegt eine erneute Anmeldung seitens des Amtes 45 vor.

Die Kunsthalle präsentiert insbesondere Sonderausstellungen. Der Aufwand für solche Ausstellungen ist in den letzten 10 Jahren enorm gestiegen. Für eine qualitativ hochwertige Umsetzung bedarf es des eigenen Kunstwissenschaftlers. Die Abwicklung des gesamten Leihverkehrs mit zahlreichen Sonderregelungen der einzelnen Leihgeber erfordert ebenso wie die wissenschaftliche Betreuung der hauseigenen Kunstsammlung, die sich beträchtlich erweitert hat, hohes Fachwissen.

Des Weiteren soll die/der Stelleninhaber/in in die einzelnen Projekte und die Sammlungsarbeit bei der Fördermittelbeschaffung involviert werden.

Mit der Eröffnung des Schaudepots 2018 sind zusätzlich ca. 200 m² Ausstellungsfläche zu betreuen. Mit der für 2023 geplanten Wiedereröffnung der Kunsthalle nach der Sanierung sind dann zwei Gebäude mit Ausstellungsräumen zu bespielen (Schaudepot und Kunsthalle).

Finanzielle Auswirkungen:

keine

gez. Dr. Sybille Bachmann
Fraktionsvorsitzende

Anlagen

Keine

