Anlage 14 zur GRDrs 853/2021

**Stellenschaffung**

**zum Stellenplan 2022**

| Org.-Einheit,Kostenstelle | Amt | BesGr.oderEG | Funktions-bezeichnung | AnzahlderStellen | Stellen-vermerk | durchschnittl.jährl. kosten-wirksamer Aufwand in Euro |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 62-5.36250 5010 | Stadtmessungsamt | EG 11EG 9a | GeoIT System Manager/-inGeomatiker/-in | 1,01,0 |       | 77.40062.900 |

# 1 Antrag, Stellenausstattung

Geschaffen werden 2,0 Stellen in der Abteilung Geoinformation und Kartografie im Sachgebiet GeoIT Administration und Betreuung beim Stadtmessungsamt:

* 1,0 Stelle GeoIT System Manager/-in in EG 11 für die übergreifende Administration der (Enterprise-) Architektur Geodateninfrastruktur (GDI) Stuttgart
* 1,0 Stelle Geomatiker/-in in EG 9a für die Unterstützung der Systemadministration und des Datenmanagements

# 2 Schaffungskriterien

Die Schaffung der Stellen ist in der „Grünen Liste“ für den Haushalt 2022 enthalten und ist Teil des Gesamtkonzeptes „Digital MoveS“. Auf die GRDrs. 81/2021 „Digital MoveS – Stuttgart.Gestaltet.Zukunft: Umsetzung und weitere Planungen innerhalb der Strategie für eine digitale Stadtverwaltung“ wird verwiesen.

# 3 Bedarf

## 3.1 Anlass

Das Angebot an Daten, Basissystemen und darauf aufbauenden Fachanwendungen und die Nutzung der Systeme und Anwendungen nimmt seit Jahren stetig zu. Diese Entwicklung wird sich infolge der Digitalisierung in unserer Gesellschaft und im Zuge der Entwicklung einer digitalen Strategie für Stuttgart bzw. von Digital MoveS weiter fortsetzen und verstärken. Die Sicherung des Betriebs der stadtweit bereitgestellten Geoinformationssysteme ist daher eine vordringliche Aufgabe. Durch die steigende Komplexität der GDI-Architektur, die rasant steigenden Zugriffzahlen, die steigende Anzahl an GIS-Basissystemen und die ebenfalls dynamisch wachsende Zahl der GIS-Fachanwendungen sowie der Fachverfahren der Ämter entsteht ein zusätzlicher Aufwand in der Administration der Systeme bzw. der Gesamtarchitektur. Im Bereich GeoIT Administration und Betreuung sind derzeit 10 Stellen angesiedelt.

## 3.2 Bisherige Aufgabenwahrnehmung

Mit der bestehenden GDI stellt das Stadtmessungsamt bereits GIS-Basissysteme für die gesamte Stadtverwaltung und auch für rund 70 externe Kunden bereit (kostenpflichtiges Angebot, insbesondere für Ingenieurbüros, Banken, Firmen und Töchter aus dem Konzern Stadt Stuttgart). Neben der technischen Infrastruktur werden auch die formalen und organisatorischen Strukturen bereitgestellt.

Für die Bewältigung der wachsenden Aufgaben und der zunehmenden Komplexität wurden Controlling- und Managementansätze eingeführt und die Automatisierung stark vorangetrieben. Technische Hilfsmittel wie Bugtracking-Systeme, Kollaborations-Systeme und ein Monitoring-System wurden zusätzlich eingeführt. Die Einführung und der Betrieb dieser Ansätze ist jedoch auch mit personellem und finanziellem Aufwand verbunden. Der zusätzliche Aufwand ist daher nicht mit dem vorhandenen Personal zu leisten.

## 3.3 Auswirkungen bei Ablehnung der Stellenschaffungen

Wenn die Schaffung der zusätzlichen Stellen nicht erfolgt, ist der stabile, sichere, durchgängige und performante Betrieb der Systeme und Fachanwendungen nicht mehr in vollem Umfang zu gewährleisten. Eine Unterstützung bei der weiteren Digitalisierung in der Stadtverwaltung ist nur noch sehr eingeschränkt möglich.

# 4 Stellenvermerke

-