Anlage 38 zur GRDrs 889/2019

# Wegfall eines Stellenvermerks zum Stellenplan 2020

| Stellennummer,  Kostenstelle | Amt | BesGr.  oder  EG | Funktions- bezeichnung | Anzahl der Stellen | bisheriger Stellen- vermerk | durchschnittl. jährl. kosten- wirksamer Aufwand in Euro |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 610.0201.050  61215000 | Amt für  Stadtplanung und Wohnen | EG 13 | Stadtplaner/-in Gewerbegebietsmanagement | 1,0 | KW 01/2020 | -- |

## Begründung:

Ziel des Stuttgarter Gewerbegebietsmanagement PLUS ist es, die Veränderungen und künftigen Anforderungen an die großen Gewerbestandorte aktiv zu gestalten, die Gebiete dadurch fit für die Zukunft zu machen.

Durch die befristet geschaffene Stelle im Amt für Stadtplanung und Wohnen konnte in intensiver und enger Kooperation mit der städtischen Wirtschaftsförderung sowie standortspezifisch weiteren Akteuren (bspw. WIV e.V., GHV Feuerbach) das *Stuttgarter Modell Gewerbegebietsmanagement-PLUS* erarbeitet werden.

Es ist erfolgreich gelungen, ein Gewerbegebietsmanagement als ein Schlüsselinstrument zur Weiterentwicklung und Qualifizierung der Stuttgarter Gewerbegebiete an zwei Standorten (SynergiePark und Feuerbach-Ost) zu etablieren und es kann nun – wenn die nötigen Personalkapazitäten weiterhin zur Verfügung stehen – vollständig in die operative Phase übergehen.

Gleichzeitig steht die Initiierung und Entwicklung eines Gewerbegebietsmanagements in weiteren Gewerbegebieten aus. Dieser intensive Etablierungsprozess muss für jeden Standort individuell und gemeinsam mit den ansässigen Akteuren erarbeitet werden.

Mit der Stelle kann im Jahr 2019 auch für das Gewerbegebiet Weilimdorf ein standortspezifisches Handlungsprogramm erarbeitet werden. Ab dem Jahr 2020 soll in weiteren Gewerbegebieten ein Gebietsmanagement entwickelt werden, wie im Bereich Prag-straße/Löwentorstraße/Glockenstraße/Krefelder Straße/Neckartalstraße in Bad Cannstatt, Fasanenhof-Ost in Möhringen und Wangen Süd.

Die Aufgaben sind dauerhaft vorhanden. Der Wegfall des KW-Vermerks ist daher angezeigt.