

**Digitalisierung der Landeshauptstadt München:
GeoPortal und Geodateninfrastruktur München als zentrale Basiskomponente
Projektausweitung**

Sitzungsvorlage Nr. 14-20 / V 16157

1 Anlage

Beschluss des IT-Ausschusses vom 16.10.2019 (VB)
Öffentliche Sitzung

I. Vortrag des Referenten

Die Sitzungsvorlage wurde im Kommunalausschuss am 10.10.2019 vorberaten und wird heute in den IT-Ausschuss eingebracht.

II. Antrag des Referenten

1. Vom Vortrag des Referenten wird Kenntnis genommen.
2. Der Stadtrat stimmt der Weiterführung des IKT-Vorhabens „*GeoPortal/ Geodateninfrastruktur München*“ (KOM_ITV_0053) zu. Das IT-Referat sowie das Kommunalreferat werden beauftragt, das IT-Projekt mit ursprünglicher Zielsetzung fortzusetzen. Das laufende IT-Projekt wird hierfür bis Ende 2021 verlängert.
3. Der Stadtrat beauftragt das IT-Referat und das Kommunalreferat, die weitere Vorgehensweise im laufenden IT-Projekt gemeinsam zu evaluieren und den Münchner Stadtrat in 2020 mit den Ergebnissen dieser Evaluation zu befassen.
4. Der Beschluss unterliegt nicht der Beschlussvollzugskontrolle, da der Stadtrat in 2020 gem. Antragsziffer 3 des Referenten erneut befasst wird.
5. Das IT-Referat wird beauftragt, die Geodateninfrastruktur München als Basiskomponente im Rahmen der Digitalisierungsstrategie der LHM zu etablieren, um diese als stadtweiten Standard für raumbezogene Informationen und Anwendungslösungen für die Referate und Eigenbetriebe zu verankern.

III. Beschluss
nach Antrag.

Die endgültige Beschlussfassung über den Beratungsgegenstand obliegt der Vollversammlung des Stadtrates.

Der Stadtrat der Landeshauptstadt München

Der / Die Vorsitzende

Der Referent

Ober-/Bürgermeister/-in
ea. Stadtrat / ea. Stadträtin

Thomas Bönig
Berufsm. Stadtrat

IV. Abdruck von I. mit III.
über die Stadtratsprotokolle

an das Direktorium - Dokumentationsstelle
an das Revisionsamt
an das Personal- und Organisationsreferat
an das Kommunalreferat
z. K.

V. Wv. RIT - Beschluss- und Berichtswesen