

Datum: 22.09.2023

IT-Referat
Referatsleitung
RIT-RL

Strategische Weiterentwicklung der Kommunalen Verkehrsüberwachung (KVÜ)

Sitzungsvorlage Nr. 20-26 / V 10285

KVR-GL/3.

Sehr geehrte Damen* und Herren*,

das IT-Referat stimmt o. g. Beschlussvorlage zu, bittet jedoch, folgende Stellungnahme einzu-
arbeiten und der Beschlussvorlage beizufügen:

Wir begrüßen eine strategisch ausgerichtete Weiterentwicklung der kommunalen Verkehrs-
überwachung.

Die Digitalisierung bietet, wie auch in der Beschlussvorlage dargestellt, viele Potentiale. Ein
wesentlicher Nutzenfaktor beim Einsatz von Digitalisierungstechnologie ist Effizienzsteigerung.
Damit diese gelingen kann, sind Prozesse notwendig, die im Hinblick auf die Digitalisierung
gestaltet und optimiert sind und Automatisierung ermöglichen.

Die hierfür erforderlichen Geschäftsprozessoptimierungen müssen passend in IT-Systemen
umgesetzt werden, die Effizienzsteigerung muss dabei im Rahmen der Umsetzung und der
Tests stets nachgehalten werden, um zu vermeiden, dass Optimierungen diffundieren und sich
ungewollte Komplexitätssteigerung einschleicht. Nur wenn dies gelingt, lässt sich auch dem in
der Beschlussvorlage angesprochenen Fachkräftemangel begegnen.

Hinsichtlich des Aufbaus weiterer Standorte im Münchner Osten (70 Mitarbeiter*innen) und
Münchner Westen (50 Mitarbeiter*innen) und möglichen zusätzlichen Arbeitsplatzkosten bittet
das IT-Referat um frühzeitige Einbindung von it@M.

Mit freundlichen Grüßen

gez.
Dr. Laura Dornheim
IT-Referentin