

Vorlage, DS-Nr. 2021/0541

öffentlich

Beratungsfolge	Sitzung am:	Ja	Nein	Enth.
Ausschuss für Bürger*innenbeteiligung, Digitalisierung, Beteiligungssteuerung und Verbraucherschutz	16.09.2021			

Betreff: Open Source Software in der Stadtverwaltung
Antrag Die FRAKTION vom 01. April 2021

Beschlussentwurf:

Die Verwaltung wird angehalten, wo immer möglich OPEN-SOURCE Software einzusetzen. Aus den in der Sachdarstellung genannten Gründen wird auf von der Verwaltung entwickelte oder zur Entwicklung beauftragte Software, welche der Allgemeinheit im Rahmen von Open Source zur Verfügung zu stellen ist, verzichtet.

Sachdarstellung:

Der Einsatz von Open Source- Software wird bei Auswahl von Fachverfahren grundsätzlich geprüft. Bisher konnten jedoch für die benannten Bedarfe im Bereich von kommunalen Fachverfahren keine Softwarelösungen aus dem Bereich Open Source als bedarfsdeckend identifiziert werden. Die Entwicklung von eigenen Fachanwendungen ist aufgrund der vorhandenen Personalstruktur nicht möglich und nicht wirtschaftlich sinnvoll. Eine Beauftragung von individueller Software war bisher aufgrund der Marktlage nicht notwendig und wirtschaftlich nicht sinnvoll. Pilotprojekte zur Stärkung von Open Source wie beispielsweise bei der Stadtverwaltung München haben gezeigt, dass ein produktiver Verwaltungsbetrieb hiermit nicht möglich ist. Das Projekt wurde daher eingestellt. Insofern wird von der Umstellung der Softwareinfrastruktur in dem im Antrag geschilderten Umfang abgeraten. Die im Antrag geschilderten Bedrohungsszenarien sind unstrittig vorhanden, unabhängig vom Einsatz von Open Source- Produkten. In diesem Zusammenhang hat die Stadt Troisdorf Vorkehrungen getroffen, um die Risiken auf dem aktuellen Stand der Technik zu minimieren wie bspw. durch mehrstufige Mail- Relay- Absicherung, Virenschutz mit unterschiedlichen Produkten auf unterschiedlichen Ebenen und am Endgerät sowie regelmäßiger Aktualisierung aller Hard- und Softwarekomponenten anhand der Vorgaben der Hersteller etc.

Alexander Biber
Bürgermeister

