

TOP 1

Gremium	Termin	Status
Hauptausschuss	07.02.2022	öffentlich
Stadtrat	14.02.2022	öffentlich

Vorlage der Verwaltung

**Änderung der Satzung über die Verarbeitung von Daten aus dem
Verwaltungsvollzug für Zwecke der Kommunalstatistik vom 20.06.1989**

Vorlage Nr.: 20224502

ANTRAG

Der Hauptausschuss möge dem Stadtrat empfehlen, wie folgt zu beschließen:

Der Aktualisierung der o.g. Satzung wird zugestimmt.

Sachstand

Die „Satzung über die Verarbeitung von Daten aus dem Verwaltungsvollzug für Zwecke der Kommunalstatistik“ ist die rechtliche Legitimierung der Übermittlung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten aus den Verwaltungsbereichen in die Bereiche, welche kommunalstatistische Zwecke verfolgen. Die Notwendigkeit einer solchen Satzung ergibt sich durch § 8 Abs. 3 des Landesstatistikgesetzes Rheinland-Pfalz.

Die aktuell gültige und als Anlage beigefügte Fassung dieser Satzung wurde am 20.06.1989 durch den Stadtrat erlassen. Im Laufe der über 30-jährigen Dauer der Gültigkeit dieser Satzung gab es sowohl technische, softwareseitige und auch verfahrensseitige Änderungen innerhalb der Datenhaltungs- und Verarbeitungsprozesse im Zuge des Verwaltungsvollzuges bei der Stadt Ludwigshafen.

Darüber hinaus haben sich im Laufe der Jahre die Anforderungen der Politik und der Öffentlichkeit an die kommunalstatistische Datengrundlage gewandelt und erweitert, sodass zusätzlich zu den technischen und verfahrensseitigen Änderungen auch hierdurch ein Bedarf zur Aktualisierung dieser Satzung entstanden ist.

Die inhaltlichen Aktualisierungen der o. g. Satzungen liegen einerseits in der Aktualisierung und Erweiterung von statistischen Merkmalen und andererseits in der Anpassung der Satzung an die erweiterten Merkmalskränze des deutschlandweiten KOSIS-Verbundes.

Der KOSIS-Verbund wurde vor fast 40 Jahren unter dem Dach des Verbands deutscher Städtestatistiker gegründet und hat derzeit 225 institutionelle Mitglieder (vorwiegend Städte und Kreise). Das Ziel des KOSIS-Verbundes ist die Vereinbarung interkommunaler Standards und Verfahren in Bezug auf die Kommunalstatistik. Ludwigshafen ist seit den 1990er Jahren Mitglied in diesem Verbund und bezieht hierbei auch verschiedene kommunalstatistisch relevante Software.

Die Erweiterung der Satzung durch die KOSIS-Merkmalskränze ist erforderlich, da die Analyse Software des KOSIS-Verbundes diese deutschlandweit vordefinierten Merkmalskränze als Datengrundlage benötigen. In Ludwigshafen werden mittels der KOSIS-Software folgende Daten generiert:

- Plausibilisierung der Einwohnermeldedaten mittels der KOSIS-Software EwoPeak
- Generierung der Anzahl der Haushalte in Ludwigshafen mittels der KOSIS-Software HHStat

- Generierung von Migrationshintergrundmerkmalen bei Einwohnerinnen und Einwohnern zur Ableitung deren Migrationshintergrundes mittels der KOSIS-Software Migra-Pro
- Ableitung von kleinräumigen Bevölkerungsprognosen mittels der KOSIS-Software SIKURS

Der Aktualisierung der o.g. Satzung erfolgt insbesondere für einzelne Merkmalskranze gemäß dem KOSIS-Einwohnerbestandsdatensatz und des KOSIS-Einwohnerbewegungsdatensatz in Bezug auf die Verarbeitung von Daten für die Gebäude- und Wohnungs-, die Bautätigkeits-, die Kraftfahrzeugbestands-, die Einwohnerbestands- und die Einwohnerbewegungsstatistik.

Die Satzungsänderungen entsprechen den datenschutzrechtlichen Bestimmungen und sind mit dem Datenschutzbeauftragten der Stadtverwaltung abgestimmt.

Beim Statistischen Landesamt wurde das erforderliche Benehmen bzgl. der Satzungsänderung eingeholt.

Die ADD hat im Zuge der aufsichtsbehördenlichen Kontrolle mit Schreiben vom 13.10.21 mitgeteilt, dass nach kursorischer Rechtskontrolle keine Bedenken bzgl. der Satzungsänderung bestehen.

Beigefügte Anlagen:

- O. g. Satzung vom 20.06.1989
- Aktualisierung der „Satzung über die Verarbeitung von Daten aus dem Verwaltungsvollzug für Zwecke der Kommunalstatistik vom 20.06.1989“
- Merkmalskranz der zu übermittelnden Daten aus dem KOSIS-Einwohnerbestandsdatensatz (siehe Anlage 1)
- Merkmalskranz der zu übermittelnden Daten aus dem KOSIS-Einwohnerbewegungsdatensatz (siehe Anlage 2)