

Anfrage Fraktion Bündnis 90/Die Grünen

öffentlich

Zur Sitzung	Sitzungstermin	Behandlung
Rat der Stadt	20.06.2016	Beantwortung der Anfrage

Betreff

Open Data-Angebot der Stadt Duisburg

Inhalt

Im Rahmen der Open Gouvernement-Strategie der Landesregierung NRW wurde die Möglichkeit für Kommunen geschaffen, ihre Daten in einem landesweiten Portal bereitzustellen. Diese Chance sollte die Stadt Duisburg ergreifen.

Die Fraktion von Bündnis 90/Die Grünen bittet die Verwaltung um die Beantwortung folgender Fragen:

1. Welche Daten stellt die Stadt Duisburg bereits offen zugänglich und zur freien Weiterverarbeitung zur Verfügung?
2. Welche weiteren Daten können seitens der Verwaltung zur Verfügung gestellt werden?
3. Plant die Stadt Duisburg eine Beteiligung am Open Data-Portal des Landes „Open.NRW“?
4. Gibt es seitens der Stadtverwaltung eine Strategie zum Umgang mit Open Data?
Falls nein: Welche Schritte schlägt die Verwaltung vor, um eine Strategie zu erarbeiten?

Begründung:

Menschen lesen, erfahren und diskutieren über die sie betreffenden politischen Inhalte. Transparente Informationen sind ein fundamentaler Bestandteil einer lebendigen, offenen Demokratie. Ein großer Teil der Informationen, die im Rahmen der Aufgaben und Tätigkeiten der Stadtverwaltung entstehen sind eigentlich öffentlich zugänglich bzw. nach dem Informationsfreiheitsgesetz für jede Person zugänglich zu halten.

Open Data steht für einen Prozess, in dem Daten und Statistiken von Politik und Verwaltung den Bürgerinnen und Bürgern auf der einen und der Wirtschaft auf der anderen Seite proaktiv zur Verfügung gestellt werden. Neben der Bereitstellung ist ein zentrales Ziel auch, die Nutzung der Daten zu ermöglichen, weshalb die Daten in offenen Formaten, maschinenlesbar bereitzustellen sind.

Für Bürgerinnen und Bürger werden somit Barrieren abgebaut. Sie können auf Informationen einfacher und schneller zugreifen. Somit haben sie dann auch die nötigen Informationen zur Hand, um sich beispielsweise auf Faktenbasis an einem Bürgerhaushalt zu beteiligen.