

# Landeshauptstadt Magdeburg

## Stellungnahme der Verwaltung

öffentlich

zum/zur

F0120/20

Fraktion AfD, Stadtrat Hagen Kohl

Bezeichnung

Beseitigung von Aufkleber, Graffiti und Schmutz von Oberflächen des Stadtmobiliars

Verteiler

Tag

Der Oberbürgermeister

14.07.2020

Stadtamt

Amt 66

Stellungnahme-Nr.

S0251/20

Datum

07.07.2020

### **Zu den in der Stadtratssitzung am 04.06.2020 gestellten Fragen in der Anfrage F0120/20 möchte die Stadtverwaltung wie folgt antworten.**

- 1. Wie hoch waren in den Jahren 2015 bis 2019 die Kosten für die Beseitigung von Aufklebern, Graffiti und Schmutz von Oberflächen des Stadtmobiliars wie Masten, Technikkästen oder Bänken im Stadtgebiet von Magdeburg? Bitte nach Personal- und Sachkosten sowie nach Jahren aufschlüsseln.*

Graffiti und Aufkleber an den Masten der Stadtbeleuchtung, der Verkehrszeichen und Lichtsignalanlagen wurden entsprechend der personellen Möglichkeiten sporadisch im Rahmen der Anlagenwartungen von den Mitarbeitern des Tiefbauamtes gereinigt. Sofern Aufkleber die Verkehrssicherheit gefährdeten (Bekleben von Signalgebern), wurden diese unverzüglich nach Bekanntwerden entfernt. Der zeitliche Aufwand wurde nicht dokumentiert.

Im Jahr 2019 wurden durch die AQB gGmbH im Stadtzentrum und in den Stadtbezirken Stadtfeld, Leipziger Straße, Sudenburg, Neue Neustadt, Neustädter See, Kannenstieg und Buckau Aufkleber von Lichtmasten, Parkscheinautomaten und Lichtsignalanlagen-Masten in einer mehrmonatigen Aktion entfernt. Diese AQB-Maßnahme wurde durch das Jobcenter gefördert. Damit fielen hier keine Personal- und Sachkosten für die Stadtverwaltung an. Die Reinigungsmittel im Wert von ca. 250,00 Euro wurden durch das Tiefbauamt zur Verfügung gestellt.

- 2. Wie viele Arbeitsstunden haben Beschäftigte der Stadt Magdeburg im Jahr 2019 geleistet, um die in Frage 1 genannten Verunreinigungen und Schäden zu beseitigen?*

Dieser Aufwand ist nicht dokumentiert, da diese Verunreinigungen und Schäden im Rahmen der Anlagenwartung beseitigt wurden.

Dr. Scheidemann