

Stadt Heidelberg

Heidelberg, den 22.06.2021

Anfrage Nr.: 0061/2021/FZ
Anfrage von: Stadtrat Leuzinger
Anfragedatum: 30.04.2021

Beschlusslauf

Letzte Aktualisierung: 23. September 2021

Betreff:

Dankescheine

Schriftliche Frage:

- 1.) Wie viele "Dankescheine" wurden seitens der Stadt versandt, wie viele davon eingelöst?
- 2.) Gab es einzelne Dankestellen, die besonders viele Scheine erhielten? Bitte die TOP 3 Empfängerinnen inklusive der Anzahl an Einlösungen nennen.

Antwort:

- 1.) 125.527 versandt // 35.761 eingelöst
- 2.) Aus Gründen des Datenschutzes können wir die Auszahlungssummen an einzelne Unternehmen, Kulturschaffende oder Vereine nicht benennen. Es gilt allerdings festzuhalten, dass fast ausschließlich inhabergeführte Unternehmen sowie Vereine und Soloselbstständige Dankescheine erhalten haben. Im Durchschnitt hat jede „Dankstelle“ circa 590,00€ erhalten (Median: 330,00€).

Sitzung des Gemeinderates vom 24.06.2021

Ergebnis der öffentlichen Sitzung des <Gremiums> <Sitzungsdatum> z. B. Gemeinderates vom 24.06.2021

Zusatzfrage Stadtrat Leuzinger:

Ich hätte eine Bitte zur Antwort zum Thema Dankescheine. Da haben Sie geantwortet, dass Namen aus Datenschutzgründen natürlich nicht genannt werden können. Das ist in Ordnung. Aber der Unterschied vom Durchschnitt 590 zum Median 330 ist gewaltig. Wenn es ein richtiger Durchschnitt wäre, würde er nahe am Median liegen. Aber dieser liegt weit weg und das bedeutet entweder, manche Danke-Stellen haben exorbitant hohe Beträge bekommen oder manche haben so gut wie gar nichts bekommen. Könnten Sie mir bitte zumindest ohne Nennung der Namen mitteilen, wie viele Stellen wie viele Danke-Scheine erhalten haben. Das wäre sehr interessant.

Oberbürgermeister Würzner

Ich muss überlegen, wie weit ich da gehen kann, aber ich kann versuchen, es ein bisschen, was datenschutzrechtlich möglich ist, aufzugliedern. Bücherstuben waren da sehr aktiv, diese haben extrem viele Dankescheine bekommen, andere haben weniger bekommen. Da gab es schon eine große Differenz.

Ergebnis: behandelt mit Zusatzfrage