

Stadt Heidelberg

Heidelberg, den 26.03.2015

Anfrage Nr.: 0026/2015/FZ
Anfrage von: Stadtrat Rothfuß
Anfragedatum: 01.03.2015

Beschlusslauf

Letzte Aktualisierung: 01. April 2015

Betreff:

Unfallstatistik 2014

Schriftliche Frage:

Unfallstatistik 2014 in Heidelberg

1. Wie viele Unfälle gab es zwischen Radfahrern und Autofahrern?
2. Wie verteilt sich bei diesen Unfällen die Hauptschuld?
3. Wie viele Verletzte bzw. Schwerverletzte gab es bei diesen Unfällen?
4. Wie verteilt sich die Hauptschuld bei den Verletzten bzw. Schwerverletzten?

Antwort durch das Polizeipräsidium Mannheim:

Zu Frage 1:

Im Jahr 2014 wurden polizeilich insgesamt 198 Verkehrsunfälle aufgenommen, bei denen jeweils PKW/Radfahrer beteiligt waren.

Zu Frage 2:

Die Hauptursache wurde bei 125 Unfällen vom Pkw-Fahrer und bei 72 Unfällen vom Radfahrer gesetzt.

Zu Frage 3:

Verletzte Pkw-Fahrer:

Verletzte gesamt: 2 Personen; Leichtverletzt: 2 Personen; Schwerverletzt: 0 Personen

Verletzte Radfahrer:

Verletzte gesamt: 148 Personen; Leichtverletzt: 130 Personen; Schwerverletzt: 18 Personen

Zu Frage 4:

Hauptursache PKW:

Verletzte Gesamt: bei 102 Unfällen; Schwerverletzt: bei 9 Unfällen

Hauptursache Rad:

Verletzte Gesamt: bei 45 Unfällen; Schwerverletzt: bei 9 Unfällen

Sitzung des Gemeinderates vom 26.03.2015

Ergebnis der öffentlichen Sitzung des Gemeinderates am 26.03.2015:

Zusatzfrage Stadtrat Rothfuß:

Vielen Dank für die Beantwortung meiner Fragen zur Unfallstatistik 2014. Vier Fragen wurden beantwortet, ich hatte sechs gestellt.

Bitte geben Sie mir noch die Antworten zu den beiden Fragen.

Oberbürgermeister Dr. Würzner:

Ja, die kommen noch.

Stadtrat Rothfuß:

Vielleicht noch eine Anmerkung bei dieser Gelegenheit: Jetzt stellt Gott sei Dank das Polizeipräsidium Mannheim noch einmal eindeutig klar, wenn Radfahrer und Autofahrer in Unfälle verwickelt sind, dann sind in 125 Fällen der Pkw-Fahrer Schuld und in 72 Fällen der Radfahrer.

Eindeutig liegt die Mehrheit der Hauptschuld beim Pkw-Fahrer. Das wurde hier schon anders dargestellt.

Ergebnis: behandelt

