



PRESSEMITTEILUNG der Hochschulstadt Geisenheim

Straßenuntersuchung - Dynamische Tragfähigkeitsmessung

Der Fachbereich Bauen Planen Umwelt der Hochschulstadt Geisenheim informiert über die Durchführung von Straßenuntersuchungen mit Hilfe der dynamischen Tragfähigkeitsmessung an ausgewählten Asphaltstraßen.

Durch die dynamische Tragfähigkeitsmessung werden durch ein definiteres Fallgewicht dynamische Belastungen erzeugt, wodurch sich Aussagen über die Beschaffenheit des Untergrundes gewinnen lassen. Auch werden im Zuge dieser Untersuchungen Bohrkerne in der Straße entnommen. So lassen sich gezielter Verstärkungsmaßnahmen entsprechend dem tatsächlichen Bedarf zur Wiederherstellung der Tragfähigkeit bzw. zur Begrenzung der maximal zulässigen Tonnage planen. Auch können Maßnahmen im Hoch- und Tiefenbau zur Verbesserung der Tragfähigkeit auf Grund der bestehenden Verkehrssituation gezielter vorgeschlagen werden.

Die Untersuchungen finden voraussichtlich am **Donnerstag, 13.06.2019** statt. Durch Regenwetter kann sich der vorgesehene Ausführungstermin kurzfristig verschieben. Folgende Straßen sind betroffen:

- Rheingaublick
- Am Abtswald
- Am Klingelhaus

- Steinheimer Garten
- Im Kapellengarten
- Römerberg
- Berliner Straße

- An den Drei Weisen

Infolge der Untersuchungen kommt es zu erhöhten Lärmaufkommen und zu geringfügigen Verkehrsbehinderungen. Es wird gebeten, die Fahrzeuge auf den Grundstücken abzustellen. Wir bitten um Verständnis und Berücksichtigung der örtlichen Beschilderung.

Geisenheim, den 12. Juni 2019

DER MAGISTRAT

Christian Aßmann
Bürgermeister
☎ 06722/ 701131

Verteiler:

- A
- B
- C
- D (Internet: Rubrik „Aktuelles“)
- E (Aushang: Edlef / Rathaus)