NEUFASSUNG DER TAGESORDNUNG

38. Sitzung des Ausschusses für Verkehr

am Mittwoch, 4. November 2020, 15 Minuten nach Ende der Plenarsitzung Fraktionssitzungssaal der CDU (HdA 3. OG) oder per Videokonferenz

TAGESORDNUNG

Gesetzentwurf der Landesregierung
 Gesetz zur Änderung des Straßengesetzes
 Drucksache 16/8961

2. Gesetzentwurf der Landesregierung

 Gesetz zur Änderung des Gesetzes über die Planung, Organisation und Gestaltung des öffentlichen Personennahverkehrs und des Finanzausgleichsgesetzes

- Drucksache 16/8973

3. Antrag der Abg. Dr. Hans-Ulrich Rülke u. a. FDP/DVP und Stellungnahme des Ministeriums für Verkehr

Situation der Verkehrslandeplätze in Baden-Württemberg infolge der COVID-19-Krise (B)

Drucksache <u>16/8763</u>

4. Antrag der Abg. Jochen Haußmann u. a. FDP/DVP und Stellungnahme des Ministeriums für Verkehr

 Gäubahntunnel auf den Fildern und Bahnprojekt Stuttgart–Ulm

- Drucksache 16/8461

(Fortsetzung der Beratung vom 30.09.2020)

BE: Abg. Nicole Razavi

5.	 a) Antrag der Abg. Martin Rivoir u. a. SPD und Stellungnahme des Ministeriums für Verkehr – Maskenpflicht im Öffentlichen Personennahverkehr 	– Drucksache <u>16/8686</u>
	b) Antrag der Abg. Martin Rivoir u. a. SPD und Stellungnahme des Ministeriums für Verkehr – Maskenpflicht im Schienenpersonennahverkehr	 Drucksache <u>16/8667</u>
6.	Antrag der Abg. Martin Rivoir u. a. SPD und Stellungnahme des Ministeriums für Verkehr – Angriffe auf Zugbegleiterinnen und Zugbegleiter	– Drucksache <u>16/8702</u>
7.	Antrag der Abg. Martin Rivoir u. a. SPD und Stellungnahme des Ministeriums für Verkehr – Zugtoiletten im Regionalverkehr	– Drucksache <u>16/8721</u>
8.	Antrag der Abg. Anton Baron u. a. AfD und Stellungnahme des Ministeriums für Verkehr – Unterstützungshilfen für Flugplätze und Flughäfen	– Drucksache <u>16/8798</u>
9.	Antrag der Abg. Martin Rivoir u. a. SPD und Stellungnahme des Ministeriums für Verkehr – Stand der Zuverlässigkeit und der Entschädigungszahlungen der Filstalbahn	– Drucksache <u>16/8703</u>
10.	Verschiedenes	

Karl Rombach MdL