

Gemeinde Edewecht
Die Bürgermeisterin



An die Mitglieder
des Straßen- und Wegeausschusses der Ge-
meinde Edewecht

26188 Edewecht, den 25.02.2019
Rathausstr. 7

- Abdruck gelangt an alle übrigen Ratsmitglieder -

Sehr geehrte Damen und Herren,

am

Dienstag, dem 05.03.2019, um 18:00 Uhr,

soll die nächste Sitzung des Straßen- und Wegeausschusses der Gemeinde Edewecht **in der Mensa der Astrid Lindgren-Schule, Hohenacker 14. Edewecht**, stattfinden. Zu dieser Sitzung lade ich Sie hiermit im Einvernehmen mit dem Ausschussvorsitzenden ein.

Tagesordnung:

A. Öffentlicher Teil

1. Eröffnung der Sitzung
2. Feststellung der Beschlussfähigkeit und der Tagesordnung
3. Genehmigung des Protokolls über die Sitzung des Straßen- und Wegeausschusses am 20.11.2018
4. Mitteilungen der Bürgermeisterin
5. Einwohnerfragestunde
6. Grenzänderungsvertrag mit der Gemeinde Bad Zwischenahn
Vorlage: 2019/FB I/2952
7. Antrag der Fraktion Bündnis 90/Die Grünen:
 1. Aktualisierung des Verkehrsentwicklungsplanes;
 2. Optimierung des Verkehrs in den Straßen Viehdamm, Hauptstraße und Oldenburger Straße;
 3. Entwicklung von Maßnahmen zur Reduzierung des

individuellen motorisierten Verkehrs
Vorlage: 2019/FB III/2962

8. Antrag der CDU-Fraktion:
Überprüfung der Verkehrssituation im Kreuzungsbereich Jeddelloh II/B401
Vorlage: 2019/FB III/2963
9. Antrag der CDU-Fraktion:
Möglichkeiten der Verkehrsberuhigung auf der L831 (Hauptstraße) zwischen
Oldenburger Straße und Holljestraße
Vorlage: 2019/FB III/2964
10. Antrag des Ortsvereins Husbäke e. V. auf Geschwindigkeitsbeschränkung auf
der Gemeindestraße "Breslauer Straße" auf 50 km/h
Vorlage: 2019/FB III/2965
11. Berichte der Verwaltung zur verschiedenen Verkehrsangelegenheiten (u. a.
Sperberweg, Fasanenweg, Friedrichsfehn; Oelmühlenweg, Edeweicht)
Vorlage: 2019/FB III/2966
12. Berichte der Verwaltung über abgeschlossene und anstehende Straßenbau-
maßnahmen
Vorlage: 2019/FB III/2967
13. Anfragen und Hinweise
14. Einwohnerfragestunde
15. Schließung der Sitzung

Mit freundlichem Gruß

Petra Lausch

Anlagen