



## **BEKANNTMACHUNG**

**Am Donnerstag, dem 10.09.2020, 17:00 Uhr, findet im Sitzungssaal 1 des Kreishauses in Cloppenburg, Eschstraße 29, 49661 Cloppenburg, eine Sitzung des Verkehrsausschusses statt.**

### **TAGESORDNUNG**

#### **Öffentlicher Teil:**

- 1 Eröffnung der Sitzung und Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung und Beschlussfähigkeit
- 2 Feststellung der Tagesordnung
- 3 Einwohnerfragestunde
- 4 Genehmigung des Protokolls
- 5 Umsetzung des Nahverkehrsplans 2019
- 6 Beratung und Beschlussfassung über Anträge auf Gewährung eines Zuschusses für die Förderung von Haltestellen des straßengebundenen Öffentlichen Personennahverkehr (ÖPNV)
- 7 Einrichtung einer landesbedeutsamen Buslinie zwischen Cloppenburg und Vechta
- 8 Ausgleichszahlungen im freigestellten Schülerverkehr sowie für die Schulträgerpflichtfahrten zu außerschulischen Lernorten aufgrund des Schulausfalls im Zusammenhang mit der Corona-Pandemie
- 9 Sachstandsbericht zur Kommunalen Geschwindigkeitsüberwachung 2019 und zu den Verkehrssicherheitsprojekten für 2020
- 10 Radwegebau an Kreisstraßen;  
hier: Antrag der Gemeinde Essen auf Lückenschluss des Radweges an der K 176 von der Gemeindestraße „Großer Bruch“ bis zur B 68
- 11 Ausbau der Resthauser Straße - K 153;  
a) Antrag der SPD-Fraktion vom 10.08.2020  
b) Antrag des fraktionslosen Abgeordneten von Klitzing vom 14.08.2020  
c) Antrag der Gruppe Grüne/UWG vom 25.08.2020
- 12 Kreisstraßensanierungsprogramme 2021

- 13 Kostenübernahme für die Verlegung der K 163 im Bereich Helmighausen im Zuge der E 233-Ausbauplanung
- 14 Sachstand zum vierstreifigen Ausbau der E 233
- 15 Anregungen und Beschwerden
- 16 Anfragen (Gem. § 15 II GO spätestens 3 Tage vor der Sitzung schriftlich beim Landrat eingereicht)
  - 16.1 Anfrage der Gruppe Grüne/UWG vom 31.08.2020 - Sachstandsbericht zur Planung des Ausbaus der K 300
  - 16.2 weitere Anfragen
- 17 Mitteilungen

**Beim Betreten des Kreishauses ist ein Mund-Nasen-Schutz zu tragen.**

**Nicht öffentlicher Teil:**

Cloppenburg, den 02.09.2020

Johann Wimberg