

13. Februar 2019
1 von 2

Verkehrssituation im Forstfeld

Die Ortsvorsteherin begrüßt den Verkehrsdezernenten Dirk Stochla zum Austausch über die Verkehrssituation in Forstfeld.

Es ergibt sich ein reger Meinungs austausch zu den Themen:

- **Radweg auf der ehemaligen Söhrebahntrasse**
Der Ortsbeirat wünscht seit Jahren die Einrichtung eines kombinierten Fuß-/Radweges auf der ehemaligen Söhrebahntrasse, die Vorhaltefläche für eine mögliche Tramentwicklung ist. Diese ist im Rahmen des ISEK-Programms mit Priorität 1 eingestuft.
- **Tempo 30 auf dem Forstbachweg**
Der Ortsbeirat Forstfeld hat sich mit Beschluss vom 25.04.2018 für die Einrichtung von Tempo 30 auf dem Forstbachweg ausgesprochen.
- **Situation im Kreuzungsbereich Ochshäuser Straße/Forstbachweg**
Die Querung des Kreuzungsbereiches aus Richtung Waldau sowie Bettenhausen werde aufgrund des zunehmenden Verkehrsaufkommens immer schwieriger. Dadurch entstünden viele gefährliche Situationen. Vor allem der Schleichverkehr durch die angrenzenden Wohngebiete nehme zu.
- **Fußgängerüberweg Bushaltestelle „Wahlebachsiedlung“**
Der Ortsbeirat Forstfeld fordert einen Zebrastreifen für Fußgänger oder eine Lichtsignalanlage für mehr Sicherheit im Bereich der Bushaltestelle „Wahlebachsiedlung“. Das Ansinnen wurde bis jetzt vom Straßenverkehrs- und Tiefbauamt abgelehnt.
- **Parksituation in Anwohnerstraßen der Firma Bode**
Die Firmenparkplätze reichen nicht aus. Daher werden die Anliegerstraßen im Umkreis von den Beschäftigten zugeparkt. Der Ortsbeirat wünscht die Schaffung einer zusätzlichen Bushaltestelle für die Linie 12 in der Nähe der Firma Bode.
- **Lärmbelästigung durch A7 trotz Lärmschutzwand**
Anwohner des Lindenberg berichten über die unverändert hohe Belastung durch Lärm, obwohl die Lärmschutzwände entlang der Autobahn in letzter Zeit erhöht und geschlossen wurden.

Stadtrat Stochla wird die diskutierten Themen in den zuständigen Fachämtern beraten und dem Ortsbeirat berichten.

2 von 2

Brigitte Ledderhose
Ortsvorsteherin

Iris Lühne
Schriftführerin