



WIR FÜR VECHTA E.V.

**Kirchwiesen 16
49377 Spreda
Tel. 04447-856959
v.lampe@web.de**

Wir für Vechta e.V. Heinrich-Lübke -Straße 28 49377 Spreda

Antrag nach Paragraph 10 der Geschäftsordnung an den Ortsrat Langförden von Wir für Vechta, Volker Lampe

Antrag: Überprüfung der Verkehrssicherheit an der Langen Straße, Langförden, durch die Verkehrsunfallkommission des Landkreises Vechta

Der Ortsrat Langförden bittet die Stadtverwaltung die Beschilderung und die Abstände auf dem Fußgänger- und Radweg entlang der „Langen Straße“ –insbesondere in den Abschnitten „Hauptstraße bis zur Schulstraße“ und „Hauptstraße bis zum „Alten Bahndamm“ von unabhängiger Stelle auf seine Sicherheit und korrekte Beschilderung überprüfen zu lassen.

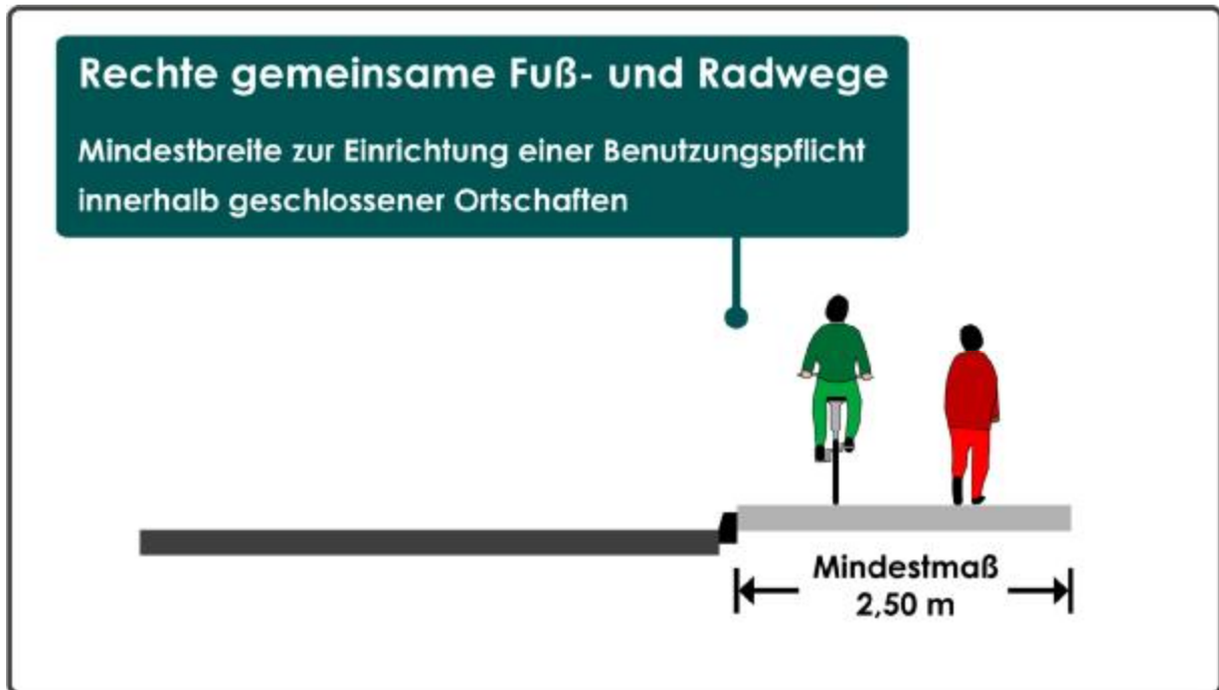
Es wird darum gebeten, dass die Verkehrsunfallkommission des Landkreises Vechta diese Überprüfung durchführt und ggf. Vorschläge für eine größere Sicherheit und eindeutiger Beschilderung unterbreitet. Der Termin sollte so vereinbart werden, dass die Mitglieder des Orsrates rechtzeitig informiert werden und an diesem teilnehmen können.

Das Ergebnis der Überprüfung soll in der nächsten Ortsratssitzung vorgestellt werden.

Begründung:

Es handelt sich in diesem Straßenbereich um einen Fußgänger- und Radweg, der laut Beschilderung zwingend benutzt werden muss. An unterschiedlichen Stellen weist dieser nur eine Breite von 1,40 m (an einer Stelle nur 1,20 m) aus.

Eine allgemeine Auskunft (google) besagt dazu folgendes:



[Mindestbreite gemeinsamer Fuß- und Radwege – stvo2Go](#)

Des Weiteren wird der Fußgänger- und Radweg regelmäßig (insbesondere an der Kreuzung Hauptstraße-Lange Straße von Fahrradfahrern, vor der LzO und der Apotheke) von Autofahrern zugeparkt. Auf Ansprache sagen diese u.a., dass ihnen nicht bewusst ist, dass es sich an dieser Stelle um einen Fußgänger- und Fahrradweg handelt.

Es wird deshalb eine unabhängige, kompetente Stelle gebeten, Vorschläge für mehr Sicherheit und eine korrekte Beschilderung für diesen Straßenabschnitt dem Ortsrat zu unterbreiten.