

An alle Haushalte der Stadt Tuttlingen

Haushaltsbefragung zur Verbesserung der Verkehrssituation in der Stadt Tuttlingen

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Stadt Tuttlingen lässt zurzeit ein Mobilitätskonzept erarbeiten. Dieses Mobilitätskonzept dient zur Beurteilung

- der Verkehrskonzeption des überörtlichen Hauptverkehrsstraßennetzes
- der Verkehrsführung in der Stadt
- der Verkehrsanbindung geplanter Wohnbau- und Gewerbeflächen
- der Belange des öffentlichen Personennahverkehrs
- der Erfordernisse des ruhenden Verkehrs (Parken) in der Stadt sowie
- des Rad- und Fußwegenetzes im Kernstadtbereich.

Zur Ermittlung beurteilungsfähiger Daten ist es notwendig, über einen Fragebogen Erkenntnisse über die Verkehrsbedürfnisse und Verkehrsgewohnheiten unserer Bevölkerung zu erhalten.

Bitte unterstützen Sie unsere Bemühungen, in dem Sie (unter Beachtung der Erläuterungen auf der Rückseite des Fragebogens) für jede über 6 Jahre alte Person Ihres Haushaltes jeweils einen Fragebogen vollständig ausfüllen. Bitte denken Sie daran, dass diese Erhebung nur dann Grundlage für richtige Entscheidungen sein kann, wenn möglichst alle Befragten sich an der Beantwortung der Fragen beteiligen (besonderes Augenmerk ist auf die vollständige Beantwortung der Fragen im Fahrtenbogen auf den Innenseiten zu legen).

Um ein aussagekräftiges Ergebnis der Befragung zu erhalten, bitten wir Sie, den Fragebogen für den Stichtag

Donnerstag, den 24. Oktober 2019

vollständig auszufüllen.

Bitte senden Sie den Fragebogen bis **Mittwoch, den 06.11.2019** in dem beiliegenden, frankierten Rückumschlag an die Stadt Tuttlingen zurück oder geben Sie die Unterlagen im Rathaus oder bei den Verwaltungsstellen ab.

Die Unterlagen werden vollkommen anonym behandelt und dienen ausschließlich Zwecken der Verkehrsplanung. Nach Abschluss der Verkehrsplanung werden sämtliche Fragebögen ordnungsgemäß vernichtet. Weitere Informationen zum Datenschutz finden Sie auf der Rückseite dieses Schreibens.

Für Ihre verständnisvolle Mitarbeit danken wir Ihnen im Voraus.