

## **Autonomes Fahren in Stuttgart**

Stuttgart ist weltweit als Automobilstadt bekannt. Wenn es um die Mobilität der Zukunft geht, darf unsere Stadt deshalb nicht nur Produktionsstandort sein, sondern muss auch bei der praktischen Anwendung neuer Technologien eine führende Rolle einnehmen. Genau deshalb setzen wir uns dafür ein, Pilotprojekte für autonomes Fahren nach Stuttgart zu holen.

Die neue Landesregierung hat dem autonomen Fahren im Koalitionsvertrag einen hohen Stellenwert eingeräumt. Geplant sind Pilotregionen etwa für autonom fahrende Shuttles sowie weitere Anwendungen im öffentlichen Verkehr und bei neuen Mobilitätsangeboten. Diese Entwicklung bietet große Chancen für Stuttgart.

Wir sind überzeugt, dass unsere Stadt beste Voraussetzungen mitbringt, um ein wichtiger Standort für solche Projekte zu werden.

Bereits heute werden in Stuttgart entscheidende Innovationen im Bereich automatisierter Mobilität entwickelt. So wurde am Flughafen Stuttgart die weltweit erste Genehmigung für autonomes Parken in einem Parkhaus erteilt. Dieser Erfolg zeigt, welches technische Know-how vor Ort vorhanden ist. Gleichzeitig macht es deutlich, dass die Möglichkeiten des autonomen Fahrens noch längst nicht ausgeschöpft sind. Während andere Städte bereits Pilotprojekte mit autonomen Fahrzeugen im öffentlichen Raum erproben, sollte auch Stuttgart den nächsten Schritt gehen.

Deshalb haben wir beantragt, dass die Landeshauptstadt proaktiv ihre Unterstützung bei der Konzipierung und Durchführung entsprechender Pilotprojekte anbietet. Für uns geht es dabei um mehr als neue Verkehrstechnologien. Pilotprojekte für autonomes Fahren stärken den Innovations- und Wirtschaftsstandort Stuttgart, fördern Forschung und Entwicklung und machen unsere Stadt für Unternehmen und wissenschaftliche Einrichtungen noch attraktiver. Gleichzeitig können sie wichtige Erkenntnisse darüber liefern, wie Mobilität künftig komfortabler, effizienter und sicherer gestaltet werden kann.

Unser Ziel ist klar: Stuttgart soll nicht nur die Fahrzeuge für das autonome Fahren produzieren, sondern auch zu einem Ort werden, an dem diese Technologien federführend unter realen Bedingungen erprobt und weiterentwickelt werden. So stärken wir die Zukunftsfähigkeit unseres Standorts und schaffen die Voraussetzungen dafür, dass Stuttgart auch bei den Mobilitätskonzepten von morgen eine führende Rolle einnimmt.