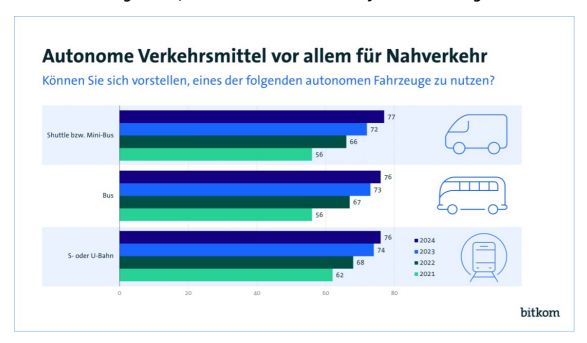


Bitkom e.V. | Presseinformation

Autonome Verkehrsmittel: im Nahverkehr gut vorstellbar

- Mehrheit der Deutschen würde autonome S- und U-Bahnen nutzen
- 61 Prozent glauben, dass Verkehrsmittel in 20 Jahren überwiegend autonom fahren



Berlin, 18. November 2024 - Autonome Verkehrsmittel bieten große Chancen, den Verkehr effizienter und sicherer zu machen. Aber können sich die Menschen in Deutschland überhaupt vorstellen, selbstfahrende Fahrzeuge zu nutzen? Auf kürzeren Strecken ist die Antwort klar: Ja. Jeweils mehr als drei Viertel können sich vorstellen, einen autonomen Shuttle oder Mini-Bus (77 Prozent), eine selbstfahrende S- oder U-Bahn (76 Prozent) oder einen autonomen Bus (76 Prozent) zu nutzen. Im Vergleich zu den Vorjahren steigt die Bereitschaft zur Nutzung damit erneut: 2023 waren es 72 Prozent, die autonome Shuttles nutzen würden, noch etwas mehr wären in autonome Busse (73 Prozent) oder autonome S- oder U-Bahnen (74 Prozent) gestiegen. Im Jahr 2022 waren es lediglich je rund zwei Drittel. Das ergibt sich aus einer repräsentativen Befragung im Auftrag des Digitalverbands Bitkom unter 1.005 Personen ab 16 Jahren in Deutschland. "Gerade im öffentlichen Personennahverkehr ist das Potenzial autonomer Fahrzeuge enorm. Wenn unsere Bahnen beispielsweise autonom unterwegs wären, könnte eine engere Taktung angeboten werden. Sie scheitert derzeit oft am Mangel von Fahrerinnen und Fahrern", so Dr. Bernhard Rohleder, Hauptgeschäftsführer des Bitkom.

65 Prozent der Befragten halten es für denkbar, ein selbstfahrendes Taxi in Anspruch zu nehmen, 6 von 10 zeigen sich offen gegenüber autonomen Privat-Pkws (62 Prozent). Ein wenig anders verhält es sich mit Verkehrsmitteln, die größere Distanzen zurücklegen: Eine Reise im selbstfahrenden Regional- oder Fernzug kann sich noch die Hälfte der Befragten (50 Prozent) vorstellen, zu einer Überfahrt auf einem autonomen Schiff wären nur noch 39 Prozent bereit. Lediglich ein knappes Drittel würde derzeit ein autonomes Flugzeug besteigen (32 Prozent). Nichtsdestotrotz sind 6 von 10 (61 Prozent) der Ansicht, dass in 20 Jahren der Großteil der Verkehrsmittel autonom gesteuert wird.

Kontakt

Merle Wiez

Telefon: +49 30 27576-274 E-Mail: m.wiez@bitkom.org Download Pressefoto

Paul Hannappel

Bereichsleiter Automotive & Logistics <u>Download Pressefoto</u> <u>Nachricht senden</u>

Felix Lennart Hake

Bereichsleiter Mobility & Aviation

<u>Download Pressefoto</u>

<u>Nachricht senden</u>

Hinweis zur Methodik

Grundlage der Angaben ist eine repräsentative Umfrage, die <u>Bitkom Research</u> im Auftrag des Digitalverbands Bitkom unter 1.005 Personen ab 16 Jahren telefonisch durchgeführt hat. Die Befragung fand im Zeitraum von KW 30 bis KW 33 2024 statt. Die Fragestellungen lauteten: "Können Sie sich grundsätzlich vorstellen, eines der folgenden autonomen Fahrzeuge zu nutzen?" und "Inwieweit treffen die folgenden Aussagen auf Sie bzw. Ihrer Meinung nach zu?".

Link zur Presseinformation auf der Webseite:

https://www.bitkom.org/Presse/Presseinformation/Autonome-Verkehrsmittel-Nahverkehr-vorstellbar