



DIGITAL PUBLIC TRANSPORT

Bis zu 500 Fahrzeuge: ioki liefert On-Demand-Software für Schleswig-Holstein

NAH.SH setzt für On-Demand-Verkehre auf ioki als Softwareanbieter • Bis zu 500 Fahrzeuge für integrierte Alltagsmobilität bis Ende 2027 geplant • On-Demand-Verkehre für SMILE24 mit ioki On-Demand-Technologie ausgestattet

(Frankfurt/Kiel, 10. April 2024) ioki, Marktführer für On-Demand-Software in Deutschland, liefert die Software für alle digitalen Bedarfsverkehre in Schleswig-Holstein bis 2027. Das Unternehmen aus Frankfurt erhielt den Zuschlag nach einer europaweiten Ausschreibung von Software-as-a-Service-Lösungen durch den Nahverkehrsverbund Schleswig-Holstein GmbH (NAH.SH). Damit spielt die On-Demand-Plattform von ioki eine entscheidende Rolle für die Digitalisierung des öffentlichen Nahverkehrs in Schleswig-Holstein.

Mit dem Vorhaben entsteht die größte On-Demand-Fahrzeugflotte Deutschlands mit bis zu 500 Fahrzeugen, einschließlich des von der Bundesregierung geförderten Modellprojekts SMILE24. Schon jetzt ist die Anzahl der flexiblen Shuttles durch SMILE24 von fünf auf 25 Fahrzeuge angewachsen.

Anthony Armiger II, Projektleiter On-Demand-Mobilität bei NAH.SH: „Die Ausweitung von NAH.SHUTTLE in ganz Schleswig-Holstein ist ein folgerichtiger Schritt Richtung Verkehrswende. Besonders die Verknüpfung zwischen Linien- und On-Demand-Verkehr ist ein Schlüsselement für den ÖPNV im ländlichen Raum. Eine smarte und einfach zu bedienende App ist die Grundlage für zufriedene Fahrgäste und lockt mehr Menschen in den Nahverkehr.“

„Wir sind stolz darauf, diese Ausschreibung gewonnen zu haben und freuen uns, zusammen mit der NAH.SH und den lokalen Partnern den ÖPNV in Schleswig-Holstein für die Menschen vor Ort weiterzuentwickeln,“ so Michael Barillère-Scholz, Co-Gründer und Geschäftsführer der ioki GmbH.

ioki stellt bereits seit 2021 die On-Demand-Plattform für die flexiblen Verkehre in Schleswig-Holstein. Durch die Partnerschaft zwischen ioki und NAH.SH haben Städte, Gemeinden und Landkreise in Schleswig-Holstein ab sofort die Möglichkeit, die modernste Softwarelösung für On-Demand-Verkehre zu nutzen und den Betrieb an lokale Verkehrsunternehmen zu übertragen. Weitere On-Demand-Verkehre aus der landesweiten Ausschreibung werden in diesem Jahr folgen.



Über die On-Demand-Verkehre in Schleswig-Holstein

- In Schleswig-Holstein gibt es drei sofort buchbare, vollflexible Nahverkehrsangebote, die über die Software von ioki laufen: remo (Rendsburg Mobil) in Rendsburg und Umgebung (seit August 2021), NAH.SHUTTLE in Süderbrarup (ehemals smartes DorfSHUTTLE, seit Dezember 2021) und Lüttbus im Mittleren Nordfriesland (seit April 2023).
- Mehr als 102.000 Fahrgäste waren bisher mit den zehn On-Demand-Fahrzeugen unterwegs. Seit dem Start von SMILE24 nutzten rund 7.000 Menschen das flexible Mobilitätsangebot über die App von ioki.
- Ein- und Aussteigen können die Fahrgäste an über 5000 virtuellen und physischen Haltestellen in gesamt Schleswig-Holstein.
- Das digitale Angebot kommt an: 99,8 Prozent der Buchungen erfolgen über die NAH.SHUTTLE-App, die von den Nutzenden mit 4,8 von 5 Sternen bewertet wird.

###

Über ioki

ioki ist das führende europäische Technologieunternehmen für digitale Mobilität und Vorreiter für Autonomes Fahren im ÖPNV. Seit der Gründung des Unternehmens im Jahr 2017 vertrauen Unternehmen, Städte und Kommunen in 11 Ländern auf die Expertise von ioki. Mit mehr als 130 flexiblen Bedarfsverkehren und über 5 Millionen Fahrgästen ist ioki Marktführer für On-Demand-Mobilität im DACH-Raum. Dazu gehören Leuchtturmprojekte wie ioki Hamburg (jetzt hvv hop) und der deutschlandweit erste autonom fahrende Linienebus.

Das Unternehmen bietet innovative Plattformlösungen für Flächen- und Linienverkehre, datenbasierte Verkehrsplanung sowie digitale Navigationsanwendungen für den Linienbetrieb. Mit seinen Software-as-a-Service und Beratungsleistungen ermöglicht ioki digitalgestützte Lösungen für eine nachhaltige Mobilitätswende. 190 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus über 20 Nationen arbeiten von Frankfurt aus an der Vision eines digitalen Nahverkehrs.

PR Kontakt

Xenia Rowley
Head of Marketing & Communications
+49 152 321 071 44

news@ioki.com

www.ioki.com