

Deutsche Bahn-Tochter ioki kooperiert mit Optibus, um die Integration von Linien- und On-Demand-Verkehren europaweit voranzutreiben

Partnerschaft ebnet den Weg für hochindividualisierten, fahrgastorientierten ÖPNV in Europa • On-Demand-Service ergänzt Linienverkehr • Meilenstein für nahtlose Plattformintegration in der Verkehrsbranche

(Frankfurt am Main, 18. Februar 2021) Die Deutsche Bahn-Tochter ioki geht eine Partnerschaft mit der Cloud-basierten KI-Plattform Optibus ein, um gemeinsam die nahtlose Integration von Nahverkehr und On-Demand-Verkehr in der DACH-Region sowie im Rest Europas zu beschleunigen.

Mit ioki, dem Marktführer für On-Demand-Mobilität in der DACH-Region, und Optibus, einem in weltweit 450 Städten aktivem Software-Anbieter zur Steuerung komplexer Verkehrsbetriebe, bündelt die Partnerschaft die Expertise zweier führender Anbieter für datengetriebene und digitale Mobilitätslösungen und treibt damit den Transformationsprozess in Europa weiter voran.

Die Partnerschaft ist ein großer Gewinn für Kommunen jeder Größe, von Städten bis hin zu ländlichen Gebieten. Sie ebnet den Weg für einen hochindividualisierten, nutzerzentrierten öffentlichen Verkehr, indem sie eine integrierte Plattform bereitstellt, die es Städten und Verkehrsbetrieben ermöglicht, unterschiedliche Verkehrsmittel und -formen aus einer Hand anzubieten. Gleichzeitig bietet es die Skaleneffekte, die sich aus der Verwendung eines ganzheitlichen Planungs- und Optimierungsansatzes für mehrere Arten von Verkehrsdiensten ergeben.

Während feste Linien das Rückgrat des öffentlichen Verkehrs bilden, ergänzt der On-Demand-Verkehr den festen Linienbetrieb durch zusätzliche Flexibilität, die den Bedürfnissen der Fahrgäste entspricht und gleichzeitig die Transportqualität und betriebliche Effizienz verbessert. So können On-Demand-Dienste beispielsweise in Vorstädten oder ländlichen Regionen Lücken im System schließen, die Erreichbarkeit verbessern oder Lösungen zur Überbrückung der ersten und letzten Meile darstellen.

„Mobilitätsdienstleistungen sind dann erfolgreich, wenn sie flexibel und auf die Bedürfnisse der Fahrgäste zugeschnitten sind. Unsere Partnerschaft mit Optibus ermöglicht es uns, unseren Kunden einen ganzheitlichen Ansatz zu bieten, der alle Bedürfnisse des öffentlichen Verkehrs abdeckt – sei es fahrplanbasiert oder auf Abruf“, sagt Dr. Michael Barillère-Scholz, Geschäftsführer von ioki.



Die Partnerschaft markiert außerdem auch einen Meilenstein für die nahtlose Plattformintegration in der Transportbranche – ein entscheidender Schritt für eine bessere und engere Zusammenarbeit sowie erhöhte Geschwindigkeit, Transparenz und Agilität in der Massentransportbranche.

„ioki und Optibus arbeiten zusammen, um das Transport-Ökosystem der Zukunft aufzubauen“, sagt Optibus-Geschäftsführer und Mitbegründer Amos Haggiag. „Wir freuen uns, unser On-Demand-Partnerschaftsprogramm in Europa durch die Zusammenarbeit mit ioki zu starten. Die Integration von On-Demand- und Linienverkehrsplattformen stiftet für Städte und Gemeinden, für Verkehrsanbieter und vor allem für die Fahrgäste selbst einen echten Mehrwert.“

###

Über die ioki GmbH

ioki entwickelt smarte Mobilitätslösungen für die Zukunft. Ob für Verkehrsunternehmen, Kommunen oder Unternehmen, ob auf dem Land oder in der Stadt: Als Experte für Mobilitätsanalysen deckt die Deutsche Bahn-Tochter Bedarfe auf und berät datenbasiert bei der Planung neuer Angebote. Mit Hilfe seiner intelligenten Plattform ermöglicht der DB-Geschäftszweig als Technologie-Partner außerdem flexible und in den öffentlichen Nahverkehr integrierte On-Demand-Mobilität und stärkt so nachhaltig den ÖPNV. Damit steht ioki seinen Kunden von A bis Z zur Seite: Vom Identifizieren sinnvoller Einsatzgebiete über die Entwicklung einer benutzerfreundlichen App bis hin zur tatsächlichen Umsetzung auf der Straße. So wird Mobilität für jeden, jederzeit und überall zugänglich – nachhaltig, barrierefrei und bedarfsorientiert.

ioki ist Marktführer für On-Demand-Mobilität im Raum DACH und hat europaweit bereits über 35 Projekte erfolgreich auf die Straße bringen können.

Über Optibus

Optibus ist eine KI-Plattform, die dringend benötigte Innovationen für den wichtigsten Mobilitätsmodus im Herzen unserer Städte bringt: den öffentlichen Nahverkehr. Optibus nutzt eine robuste Kombination aus künstlicher Intelligenz, fortschrittlichen Optimierungsalgorithmen und verteiltem Cloud Computing, um den öffentlichen Nahverkehr intelligenter, besser und effizienter zu machen – und letztlich die Bewegungsfreiheit und nachhaltige Städte zu fördern. Als Cloud-natives SaaS-Unternehmen, das 2014 gegründet



wurde, steuert Optibus komplexe Verkehrsbetriebe in über 450 Städten auf der ganzen Welt und plant und disponiert die Bewegungen von Fahrzeugen und Fahrern, um die Qualität und Zuverlässigkeit der Verkehrsdienste zu verbessern und den Betrieb effizienter zu gestalten. Optibus wurde vom Weltwirtschaftsforum als Technology Pioneer (2020) und von Gartner als Cool Vendor (2018) ausgezeichnet. Das Unternehmen hat Niederlassungen in Tel Aviv, London, New York, Chicago, Seattle, San Francisco und São Paulo.

Pressekontakt ioki

Carolin Frick

Head of Marketing & Communications

m: 0152 / 375 247 20

e: press@ioki.com

www.ioki.com