



German Autolabs

Tourenplanung mit Sprachassistent: digitaler Beifahrer für Profis am Steuer

Partnerschaft von gts und German Autolabs: Sprachunterstützung für TransIT soll Lieferprozesse effizienter, sicherer und weniger fehleranfällig machen

Berlin, 11.01.2021: gts unterstützt mit der Tourenoptimierungssoftware TransIT große KEP-Dienstleister, Frischelogistiker oder Unternehmen der Abfallwirtschaft. Via Telematik-Anbindung erhalten die Fahrer auf ihrem Display präzise visuelle Lieferinformationen von der Abholung bis zur „letzten Meile“. Durch die neue Partnerschaft mit dem Deep Tech-Start up German Autolabs kommt nun ein Sprachassistent für professionelle Fahrer hinzu, der die Informationen aus TransIT proaktiv und multilingual ansagt und Rückfragen beantwortet. Lieferprozesse werden somit noch effizienter, sicherer und weniger fehleranfällig.

Sind David Hasselhoffs Knight Rider K.I.T.T. und Iron Mans J.A.R.V.I.S. noch Hollywood-Zukunftsvision, gehen Fahrer von Flotten mit gts-Software bald mit einem echten Sprachassistenten für Profis auf Achse. Der digitale Beifahrer ist auf die „letzte Meile“ spezialisiert, also den Weg vom Fahrzeug zur Haustür des Kunden. Kerninformationen wie Zustelladresse und zeitliche Lieferfenster sowie Besonderheiten der Zustellung werden aus dem Tourenmanagement und dem Datenstamm des Logistikers gezogen, miteinander in Verbindung gesetzt und kurz vor dem nächsten Stopp angesagt. Der Fahrer ist somit auf den folgenden Arbeitsschritt vorbereitet, ohne während der Fahrt auf das Display zu schauen.

Sprachassistent macht Touren sicherer und effizienter

gts bewältigt seit über 20 Jahren mit digitaler Tourenplanungssoftware die täglichen Anforderungen verschiedenster Branchen. Mit der Software TransIT erstellen Anwender automatisiert optimierte Lösungen für komplexe Touren, zum Beispiel im Regionalverkehr. Der neue Partner, das junge Tech-Unternehmen German Autolabs aus Berlin, hat sich mit seinem Sprachassistenten auf professionelle Fahrer in Kfz- und Lkw-Flotten spezialisiert. Durch die Verwendung von Sprache in Kombination mit Bildschirmen haben Fahrer weniger visuelle Ablenkung, was die Touren nicht nur sicherer, sondern auch effizienter macht. Gerade neue Fahrer oder Vertretungen in Stoßzeiten profitieren besonders davon, proaktiv durch die Route geführt zu werden.

„Enge Haltepunkte in verschiedenen Branchen benötigen direkt verfügbare Informationen für den Fahrer. Diese werden nun in Echtzeit per Sprachassistent an ihn weitergegeben. Die Technologie funktioniert auch offline und ist in ihrer Intelligenz und ihrem Sprachverständnis auf professionelle Fahrer ausgelegt. Daher ist unsere Partnerschaft mit German Autolabs eine Investition in die Zukunft der Logistik“, erklärt Sascha Egner, Leiter Partner Account Management bei gts.

„Die Zusammenarbeit mit gts erzeugt wichtige Synergien“, erläutert Holger G. Weiss, Gründer von German Autolabs. „Der Kundenstamm von gts besteht aus Unternehmen, die wir mit unserem KI-Assistenzsystem ebenfalls ansprechen wollen, egal ob Frischelogistiker, KEP-Dienstleister oder Firmen aus der Abfallwirtschaft. Durch die Zusammenarbeit mit einem solch erfahrenen Unternehmen können wir gemeinsam den Herausforderungen heutiger Touren noch effizienter begegnen.“



German Autolabs

Mehr zu gts finden Interessierte unter www.gts-systems.com. Informationen zu German Autolabs sind unter www.germanautolabs.com zu finden.

Bild 1: Die Kombination der Tourenplanungssoftware TransIT und dem Sprachassistenten für professionelle Fahrer von German Autolabs.



Über gts systems and consulting

Das Unternehmen gts systems and consulting wurde 1999 gegründet und hat sich auf die Softwareentwicklung und individuelle Beratung für die intelligente Tourenplanung, Tourenoptimierung und Netzwerkoptimierung spezialisiert. Unter dem Claim „solutions. miles ahead.“ finden sich Lösungen für Logistik, Transport, Distribution und Supply-Chain-Management im Angebotsportfolio. Der Ursprung des Planungssystems von gts geht auf eine Initiative der RWTH Aachen (ELITE-Stiftung) und der Deutschen Post zurück. Die Aachener Berater betreuen nicht nur KEP (Kurier-, Express- und Paket-)Dienste, sondern setzen auch Tourenplanungsprojekte in anderen Bereichen um. Dazu zählen die Abfallentsorgung, die Food-Branche, der Großhandel, die Personenbeförderung oder medizinische Labore. Hinzu kommen Individualprojekte, zum Beispiel im Anwendungsfeld Seat Allocation für große Airlines.

Über German Autolabs

German Autolabs entwickelt Sprachassistenten-Produkte für professionelle Fahrer. Das 2016 gegründete Technologie-Unternehmen bietet branchenspezifische Lösungen für Flotten aus Transport und Logistik weltweit. Basis ist eine proprietäre Sprach-KI-Plattform, welche offline-fähig und auf die besonderen Anforderungen der Industrie ausgerichtet ist. Weitere Informationen über German Autolabs finden Sie auf germanautolabs.com.



German Autolabs

Pressekontakt gts systems and consulting

Maximilian Schütz (additiv pr)

Tel. +49 (0) 26 02 950 99 13

E-Mail: mas@additiv-pr.de

Pressekontakt German Autolabs

Daniel Mieves

Tel. +49 (0) 177 321 48 69

E-Mail: daniel@germanautolabs.com