



Intelligent Urban Transport Systems

## „Wir müssen unseren Investitionsschwerpunkt verlagern“

### Interview mit Victoria Markewitz, Via Transportation

Victoria Markewitz ist eine von sechs Headline Speakern auf der IT-TRANS Konferenz vom 14. bis 16. Mai. Sie ist Partnerships Director bei Via Transportation und wird in einem hochkarätig besetzten Panel über Mobility-as-a-Service und on-demand Mobilität sprechen – eines der großen Themen bei Via. Das Unternehmen berät und begleitet öffentliche Auftraggeber ebenso wie Verkehrsverbände auf dem Weg in digital vernetzte Verkehrssysteme. Das IT-TRANS-Team hat mir ihr über den Unterschied urbaner und ländlicher Mobilität gesprochen ebenso über Musterbeispiele erfolgreicher städtischer Verkehrsplanung.

### Frau Markewitz, wo sehen Sie die Mobilität der Zukunft in den kommenden zehn bis 15 Jahren? Was werden die zentralen Änderungen sein?

Die Zukunft der Mobilität in den nächsten zehn bis 15 Jahren wird noch vernetzter und dynamischer sein als heute. Wir erwarten eine Verlagerung hin zu nachhaltigeren, effizienteren und inklusiveren Mobilitätslösungen. Zu den zentralen Veränderungen zählen mit hoher Wahrscheinlichkeit der verstärkte Einsatz von Elektrofahrzeugen, Fortschritte in der autonomen Technologie und die nahtlose Integration verschiedener Verkehrsmittel in flexible und benutzerfreundliche Mobilitätsnetzwerke.

Wenn uns am Herzen liegt, die Armut zu verringern, die Wirtschaft anzukurbeln und die Klimakrise zu bekämpfen, müssen wir unseren Investitionsschwerpunkt verlagern – weg von großen Autobahnprojekten und hin zu innovativen, bedarfsgerechten öffentlichen Verkehrsmitteln auf Bundes-, Landes- und kommunaler Ebene. Deutsche Städte wie beispielsweise Hannover haben eine Blaupause dafür geschaffen, wie Kommunen das Verkehrssystem zugunsten ihrer Bewohner neugestalten können, dadurch Staus reduzieren, den Zugang zu alternativen Mobilitätsangeboten verbessern und die finanzielle Belastung durch den Besitz von Privat-PKWs beseitigen. Wir freuen uns sehr, in den kommenden Monaten auch mit anderen Kommunen, Aufgabenträgern und Verkehrsbetrieben zusammenzuarbeiten!

**Ansprechpartnerin** Katrin Wagner  
tel +49 721 3720-2308 | [katrin.wagner@messe-karlsruhe.de](mailto:katrin.wagner@messe-karlsruhe.de)

**Karlsruher Messe- und Kongress GmbH**  
Festplatz 9  
76137 Karlsruhe | Germany  
tel +49 721 3720-0  
fax +49 721 3720-99-2116  
[info@messe-karlsruhe.de](mailto:info@messe-karlsruhe.de)  
[messe-karlsruhe.com](http://messe-karlsruhe.com)

**Messe Karlsruhe**  
Messeallee 1  
76287 Rheinstetten | Germany

**Kongresszentrum**  
Festplatz 9  
76137 Karlsruhe | Germany

**Managing Director**  
Britta Wirtz

**Chairwoman of the Supervisory Board**  
First Mayoress  
Gabriele Luczak-Schwarz

Register Court  
Mannheim HRB 100147

**Member**  
AUMA | FKM | GCB | IDFA | EVVC

[it-trans.org](http://it-trans.org)

**UITP**  
**(International Association of Public Transport)**  
Rue Sainte-Marie 6  
Brussels – 1080  
Belgium  
Tel: +32 2 673 61 00  
Fax: +32 2 660 10 72  
[www.uitp.org](http://www.uitp.org)

**Secretary General:**  
Mohamed Mezghani

**Press Office:**  
Scott Shepherd  
[scott.shepherd@uitp.org](mailto:scott.shepherd@uitp.org)



**messe**  
**— karlsruhe**



Intelligent Urban Transport Systems

**Mobility-as-a-Service (MaaS) ist gerade im urbanen Raum häufig schon Realität: Welche Möglichkeiten sehen sie für ländliche Gegenden? Wie können Verbindungen zwischen Land und Stadt verbessert werden?**

Während sich MaaS in Städten extrem weiterentwickelt hat, ist das Potenzial im ländlichen Raum ebenso vielversprechend. Via plant mit seinen Technologielösungen den On-Demand-Verkehr für Gemeinden auf dem Land zu optimieren und so Anbindung und Verfügbarkeit zu verbessern. Dazu gehören eine flexible Streckenführung und Zeitplanung, um den besonderen Bedürfnissen der Landbevölkerung gerecht zu werden. Gleichzeitig kann man, sobald MaaS-Apps auf breiter Ebene genutzt werden, die gewonnenen Daten wieder in eine bedarfsgerechte Verkehrsplanung einfließen lassen.

**Via Transportation begleitet und berät auch Kommunen und Verkehrsbetriebe bei der Verkehrsplanung. Welche Bedürfnisse haben Ihre Kunden hier? Und haben sich die Anforderungen an Verkehrsplanung heute geändert – Stichwort Nachhaltigkeit, Stichwort Lebensqualität in Stadtzentren?**

Bei der Beratung kommunaler Behörden und Verkehrsunternehmen sehen wir, dass das Thema Verkehrsplanung mit dem erklärten Ziel, ein Plus an Nachhaltigkeit und Lebensqualität in Stadtzentren zu erreichen, vermehrt nachgefragt wird. Die Kunden suchen heute nach Lösungen, bei denen Umweltschutz, Bezahlbarkeit und das Wohl der Gemeinschaft im Vordergrund stehen. Genau diese Bedürfnisse erfüllt Via mit seinen maßgeschneiderten, datengestützten Analysen und den darauf basierenden innovativen Verkehrslösungen.

**Haben Sie ein Beispiel, bei dem moderne Verkehrsplanung besonders gelungen ist?**

Als Beispiel für eine erfolgreiche moderne Verkehrsplanung möchte ich unsere Zusammenarbeit mit der Region Hannover hervorheben. Durch die Implementierung eines umfassenden, datengestützten Verkehrsnetzwerks konnten wir Routen optimieren, die Servicequalität verbessern und die Fahrgastzahlen erhöhen. Dadurch wurde nicht nur die Nutzerzufriedenheit insgesamt verbessert, sondern auch ein Beitrag zu den übergreifenden Zielen der Stadt hinsichtlich Nachhaltigkeit und mehr Lebens- und Aufenthaltsqualität in der Innenstadt geleistet.



Intelligent Urban Transport Systems

**Sie werden als Speakerin bei der IT-TRANS Konferenz sprechen, Via Transportation stellt als Aussteller seine Lösungen vor: Auf was freuen Sie sich bei der IT-TRANS 2024 ganz persönlich?**

Ich freue mich besonders darauf, zu netzwerken und mich mit Branchenexperten über deren Best Practices auszutauschen – sei es im Rahmen der offiziellen Programmpanels, der Präsentationen oder bei dem ein oder anderen ungezwungen Treffen auf einen Kaffee oder bei den Abendevents. Als Branche zusammenzukommen, voneinander zu lernen, mit bestehenden Geschäftspartnern in Kontakt zu treten sowie neue Kontakte zu knüpfen, sind meine Motivation, bei der IT-TRANS dabei zu sein.

**Herzlichen Dank für das Gespräch!**

Infos zu Ausstellenden, Speakern und Programm finden Interessierte unter [www.it-trans.org](http://www.it-trans.org).