

## **Future Delivery durch !TSFuture auf dem ITS World Congress**

Future Delivery wurde als eines von 60 Startups ausgewählt, um im Rahmen des Startup Bereiches auf dem *ITS World Congress* ([itsworldcongress.com](http://itsworldcongress.com)), dem größten Mobilitätskongress der Welt, auszustellen. Die Startup-Plätze wurden durch die Initiative *ITS Startup* ([itsfuture2021.com](http://itsfuture2021.com)) vergeben – Hierfür mussten sich im Vorfeld alle Startups mit einem Pitch Deck bewerben, und wurden nach Evaluierung durch die Betreiber angenommen bzw. abgelehnt.

Der ITS Weltkongress ist die wichtigste internationale Branchenveranstaltung im Bereich der intelligenten Verkehrssysteme und -services. Vom 11. bis 15. Oktober 2021 treffen sich in Hamburg Expertinnen und Experten aus der Mobilitäts-, Logistik- und IT-Branche sowie Vertreterinnen und Vertreter aus Politik sowie von Verbänden in Hamburg. Der Kongress findet unter dem Motto „Experience Future Mobility Now“ statt.

Das Team rund um Future Delivery freut sich darauf, die eigens entwickelte Technologie im Rahmen eines solch hochkarätigen Fachkongresses auszustellen, und sieht die Teilnahme als Chance zur Validierung der Technologie sowie als Möglichkeit zur potenziellen Partner- sowie Kundensuche.

### **Kontakt**

Andreas Prediger

Chief Business Development Officer

[prediger@future-delivery.de](mailto:prediger@future-delivery.de)

[www.future-delivery.de](http://www.future-delivery.de)

### **Über Future Delivery**

Future Delivery ist ein Projekt zur Technologieentwicklung, um Pakete in der Luft zwischen zwei Drohnen auszutauschen. Hierfür entwickelt Future Delivery im ersten Schritt eine Möglichkeit, um Drohnen in der Luft miteinander physisch und somit sicher zu verbinden. Ein Paketaustausch auf diese Weise macht es möglich, die Vorteile einzelner Drohnen(-typen) zu kombinieren. Bereits seit 2020 arbeitet das Entwicklerteam an der Idee, welche im September 2021 beim Deutschen Patent- und Markenamt eingereicht wurde.