

## DIGITALES ANWENDUNGSZENTRUM MOBILITÄT. LOGISTIK. INDUSTRIE.

### ITS World Congress 2016

#### Teilnahme am ITS World Congress 2016 in Melbourne

Der ITS World Congress ist eine jährlich stattfindende Fachmesse für intelligente Verkehrs- und Transportsysteme. Ziel des Kongresses ist die Präsentation von Innovationen auf den verschiedenen Fachgebieten der intelligenten Transportsysteme. Gleichzeitig bietet der Kongress eine Bühne um für bestehende intelligente Verkehrslösungen zu werben. Im letzten Jahr fand der Kongress vom 10.10.2016 bis zum 14.10.2016 im schönen Melbourne (Australien) statt. Das vielseitig gestaltete Programm reichte von Fachvorträgen über Diskussionsrunden bis hin zu konkreten Produktpräsentationen. Auf einer Fläche mehr als 15.000 m<sup>2</sup> zeigten insgesamt 320 Aussteller Neuheiten auf dem Gebiet der intelligenten Transport- und Verkehrssystemen. Der Event lockte ca. 11.500 Besucher aus über 70 Ländern nach Melbourne, darunter auch eine Gruppe von Wissenschaftlern aus Sachsen-Anhalt.

Gemeinsam mit den Kooperationspartnern aus Niedersachsen stellten die Mitarbeiter der Otto-von-Guericke Universität ihr Projekt ANIKA vor. Das Projekt beschäftigt sich mit der nachhaltigen Nutzung von Infrastruktur an deutschen Autobahnen. Das bestehende Netz aus Notrufsäulen soll intelligent ausgerüstet werden, sodass es als fester Partner in der Kommunikationsstruktur zwischen Fahrzeug und Infrastruktur eingegliedert werden kann. Die Notrufsäulen könnten dann vorbeifahrende Fahrzeuge beispielsweise vor Verkehrsstörungen und bestehenden Gefahren durch Falschfahrer warnen.

Außerdem unterstützt das Galileo-Testfeld mit seinem Auftritt auf dem ITS World Congress die Bewerbung Hamburgs als Veranstaltungsort für das Jahr 2021. Hamburg ist einer der wichtigsten Verkehrsknotenpunkte in Deutschland und Europa. Die Stadt ist somit ständig auf der Suche nach intelligenten Verkehrslösungen und nimmt dadurch die Position eines Innovationstaktgebers ein. Für den Forschungsstandort Deutschland wäre es in jedem Fall ein Gewinn, wenn der Zuschlag an Hamburg gehen würde. (> weiter Informationen zur Bewerbung Hamburgs (<http://www.its2021.hamburg/>))





## Galileo-Testfeld Sachsen-Anhalt

Innovation Center für:

- Digitale Infrastruktur
- Mobilität
- Logistik

[www.galileo.ovgu.de](http://www.galileo.ovgu.de)



**SACHSEN-ANHALT**



**Landesinitiative Angewandte  
Verkehrsforschung/Galileo-Transport**

### Termine

**15.05.2019**

› ITS - Cluster Meeting am 15.05.2019 Digitale Mobilität  
Sachsen-Anhalt