

Voller Erfolg beim ITS World Congress



Vom 22. bis 26. Oktober 2012 fand in Wien der 19. ITS (Intelligent Traffic Systems) World Kongress statt. Zirka 2500 Kongressteilnehmer aus 75 Ländern aller Kontinente präsentierten ihre Lösungen im Bereich der intelligenten Verkehrssysteme in mehr als 100 Vortragssessions. Desweiteren präsentierten sich über 1000 Aussteller auf der begleitenden Fachmesse. Die Professur für Verkehrsleitsysteme und -prozessautomatisierung (VLP) der Fakultät Verkehrswissenschaften »Friedrich List« war mit sieben Vorträgen und einer Live-Präsentation des Dresdner Verkehrsmanagementsystems VAMOS (Verkehrs-Analyse, Management und Optimierungs-System) vertreten. Damit war die TU Dresden die einzige deutsche Universität, die auf der Messe ihre Forschungsergebnisse publikumswirksam präsentiert hat. Viele Gespräche und Kontakte mit Vertretern aller Kontinente

bestätigten das weltweite Interesse an den Forschungsergebnissen der Professur. In Vorträgen anderer, teilweise ausländischer Referenten, wurde das VAMOS-System gewürdigt. Die wissenschaftlichen Vorträge, die von Mitarbeitern der Professur gehalten wurden, waren durchweg sehr gut besucht und viel diskutiert. Das Know-how auf den Gebieten Verkehrsmanagement, Verkehrsdatenerfassung und Verkehrsdatenfusion, Verkehrsinformation und kooperativer Lichtsignalsteuerung war bei vielen Kongressteilnehmern äußerst gefragt.

Der Kongress bot darüber hinaus eine hervorragende Plattform, um auf die MT-ITS-Tagung (Models and Technologies for ITS), die vom 2. bis 4. Dezember 2013 von der Professur VLP in Dresden veranstaltet wird, zu werben. Erwartet werden zu dieser Tagung mindestens 300 Teilnehmer aus aller Welt. Foto: Archiv J. K.