



ITS Niedersachsen e.V.

Um die Interessen von Unternehmen, Forschungseinrichtungen, Vereinigungen und Verbänden auf dem Gebiet der Entwicklung, Produktion und Vermarktung von intelligenten Transport- und Verkehrssystemen auch und gerade im nationalen und europäischen Raum noch besser zu vertreten, wurde im Juli 2007 der Verein ITS Niedersachsen gegründet. Durch die Gründung des Vereins steht den Mitgliedern im Hinblick auf die technologische Entwicklung eine neue und effiziente Informations-, Kommunikations- und Umsetzungsplattform zur Verfügung.

Aktuelles

14.08.2009

"RFID und Automotive: Trends, Standards, Praxisbeispiele" - Workshop der Wolfsburg AG am 01. September 2009 in Wolfsburg



RFID-Technologie kommt gerade im Automotive-Bereich immer stärker zum Einsatz und trägt dazu bei, Prozessschritte in einem deutlich höheren Grad als bisher zu steuern, zu automatisieren und dadurch kostenoptimiert umzusetzen. Die Veranstaltung gibt einen Überblick über die Einsatzbereiche von RFID im

Automotive-Segment und präsentiert die aktuellen Trends.

Alle weiteren Informationen rund um die Veranstaltung sowie die Möglichkeit zur Anmeldung erhalten Sie im Internet unter dem folgenden Link

[Wolfsburg AG im Internet](#)

13.08.2009

iDobber der Bornemann AG ist nominiert für den T-Systems Spezialpreis der "European Satellite Navigation Competition"



Bild: DLR

folgenden Links:

Im Rahmen der "European Satellite Navigation Competition" wird in diesem Jahr der Spezialpreis für die innovativste Anwendung vergeben, die die Möglichkeiten der Satellitennavigation nutzt, um alten, behinderten oder kranken Menschen mehr Sicherheit im Alltag geben zu können (unabhängig von ihrem Aufenthaltsort).

Die Bornemann AG aus Goslar - ein Gründungsmitglied von ITS Niedersachsen - erhielt eine der begehrten Nominierungen für den iDobber. Damit erhält die Bornemann AG die Vhance, einen von 17 regionalen Preisen bzw. den Gesamtwettbewerb zu gewinnen. Die Prämierung findet am 21.10.2009 statt.

Alle weiteren Informationen rund um den Wettbewerb sowie nähere Informationen über den iDobber erhalten Sie unter den

[European Satellite Navigation Competition 2009 im Internet](#)

[iDobber der Firma Bornemann AG aus Goslar im Internet](#)

12.08.2009

Ankündigung und Call for Papers der AAET 2010 veröffentlicht



Sicherheit, Komfort und Energieeffizienz sind die individuellen und globalen Herausforderungen, für die moderne Assistenzsysteme Lösungen gewähren.

Im Rahmen des am 10. und 11. Februar 2010 in Braunschweig stattfindenden Symposiums AAET (Automatisierungs-, Assistenzsysteme und eingebettete Systeme für Transportmittel) wird der aktuelle Stand der Wissenschaft und Technik von Automatisierungs- und Assistenzsystemen aufgezeigt.

Ab sofort können Fach- und Führungskräfte ihre Beiträge zu den verschiedenen Themenfeldern und Schwerpunkten des Symposiums einzureichen.