

# +40



Mehr als  
gemeinsame Projekte

ITS mobility verfügt über langjährige Erfahrung in der Initiierung, Beantragung und Koordinierung von Forschungsverbundprojekten. Wir fungieren als Geschäftsstelle für Industrie-Konsortien und Projekt-netzwerke. Eine Auswahl:

**CAR2X** Die drahtlose Kommunikation von Fahrzeugen miteinander und mit der Infrastruktur soll die Mobilität von morgen sicherer und effizienter machen. Seit 2004 ist ITS mobility Administrator des Europäischen **CAR 2 CAR Communication Consortiums**, und regelmäßig in Förderprojekte auf Länder-, Bundes- und EU-Ebene involviert. So koordiniert ITS mobility das Pilotprojekt **C-ROADS Germany**, das C-ITS im realen Verkehrsumfeld erprobt und an europaweit einheitlichen Spezifikationen mitarbeitet.



**eCALL** Der automatische Notruf eCall ist eines der Kernthemen von ITS mobility. Rettungskräfte sollen mit seiner Hilfe schneller und gezielter zum Einsatzort gelangen. Wir haben die Konzeption und Erprobung des europaweit einheitlichen eCalls in den **HeERO-Projekten** vorangetrieben und die Aufrüstung der Rettungsleitstellen unterstützt. Wir richten seit vielen Jahren die **eCall Days**, die europaweit größte Konferenz zum aktuellen Entwicklungsstand und Forschungsperspektiven aus.



„Wir sind gespannt auf Ihre Ideen.  
Sprechen Sie uns an!“

Hinrich Weis,  
Geschäftsführer ITS mobility e.V.

## Sie möchten Mitglied werden?

- ITS mobility versorgt Sie mit umfassenden Informationen aus der Mobilitätsbranche, zu neuesten Forschungsergebnissen und Projekten, interessanten Veranstaltungen, aktuellen Ausschreibungen und Förderprogrammen
- Wir bringen Sie bei kostenfreien Netzwerkveranstaltungen mit potenziellen Kooperations- und Projektpartnern ins Gespräch
- Mitglieder von ITS mobility nehmen an unseren Symposien, Konferenzen und Workshops zu vergünstigten Konditionen teil
- Nutzen Sie die Möglichkeit und werden Sie Teil eines starken Netzwerkes

Anmeldeformular und weitere Informationen unter  
[www.its-mobility.de](http://www.its-mobility.de)

Besuchen Sie uns bei XING und folgen Sie uns auf Twitter:



XING-Gruppe ITS mobility nord



@ITSmobilitynord



Hermann-Blenk-Straße 17 | 38108 Braunschweig  
Kontakt: Hinrich Weis | Telefon: +49 531 231721-31  
[hinrich.weis@its-mobility.de](mailto:hinrich.weis@its-mobility.de) | [www.its-mobility.de](http://www.its-mobility.de)



Das Netzwerk für  
**Intelligente Mobilität**  
in Norddeutschland

## Unser Netzwerk gestaltet die Mobilität der Zukunft

- ITS mobility ist ein Netzwerk, das Wirtschaft und Wissenschaft miteinander verbindet: regional, national, international
- Mit vereinten Kräften verfügen wir über Branchenkenntnis und eine ausgeprägte Sensibilität für Mobilitätstrends
- Bei uns finden Sie für jede innovative Idee und für jede Frage die richtigen Ansprechpartner
- Unsere Veranstaltungen und Projekte sind die ideale Plattform für den direkten Austausch und Wissenstransfer
- Wir führen den Nachwuchs an intelligente Mobilitätskonzepte heran

**+200**  
Mitglieder



### 113 KMUs

Der Mittelstand ist in ITS mobility stark vertreten und wird vernetzt mit...

**30 FORSCHUNGSEINRICHTUNGEN**, die den wissenschaftlichen Grundpfeiler unseres Netzwerkes bilden

### 20 GROSS-UNTERNEHMEN

die im Mobilitätssektor führend sind und Innovationen beschleunigen

**40 NETZWERKE UND EXPERTEN**, die uns mit themenverwandten regionalen, nationalen und internationalen Clustern verbinden



**„Mein Vorteil? Bei ITS mobility schließen sich Industrie und Forschung zu starken Projektteams zusammen!“**

Manfred Miller, Geschäftsführer NORDDSYS GmbH



**+40**

## Fachveranstaltungen pro Jahr

### VERANSTALTUNGEN

ITS mobility richtet Symposien und Konferenzen zu aktuellen technologischen Entwicklungen und Forschungsthemen der Mobilitätsbranche aus: Fahrerassistenzsysteme, alternative Antriebe, Leichtbau oder Verkehrssicherheit. Nutzen Sie unsere Angebote und wirken Sie aktiv an unseren Veranstaltungen mit – als Teilnehmer, Aussteller, Sponsor, Referent.

### WORKSHOPS

ITS mobility organisiert Seminare, Workshops und Arbeitskreise, bei denen sich Industrie und Forschung zum aktiven Wissensaustausch treffen. Wir leisten organisatorische Unterstützung, moderieren Workshops und akquirieren qualifizierte Referenten. Begeben Sie sich mit uns in die Ideenwerkstatt für die Mobilität von morgen.

## 12 Newsletter pro Jahr



Mit ITS mobility sind Sie immer auf dem Laufenden – wir informieren Sie in unserem elektronischen Newsletter über unsere Aktivitäten, interessante Veranstaltungen, Messen und Ausstellungen, Neuigkeiten unserer Netzwerk- und Kooperationspartner sowie kürzlich gestartete Projekte. Auch über Mailings, Fachveröffentlichungen und Social Media erfahren Sie immer, was es von uns und unserem Netzwerk Neues gibt.



**„Das Netzwerk im Rahmen von ITS mobility passt perfekt zum interdisziplinären Ansatz des NFF: Wissenschaft und Wirtschaft erarbeiten gemeinsame Lösungen für die intelligente Mobilität von morgen!“**

Dr. Kathrin Inderwisch, Geschäftsführerin Niedersächsisches Forschungszentrum Fahrzeugtechnik (NFF)

## 30% Neue Kooperationen

Das Netzwerk von ITS mobility deckt alle Facetten der Mobilitätsforschung und -wirtschaft ab. Wir bringen Sie mit Experten aus Wissenschaft und Industrie, dem Mittelstand und Verbänden, Verwaltung und anderen Netzwerken ins Gespräch und bündeln die Kompetenzen unserer Partner in gemeinsamen Messeauftritten, Projekten und Veranstaltungen.



## Mehr Wert für Ihr Unternehmen

- ITS mobility unterstützt Sie, sich im Mobilitätssektor optimal zu positionieren
- Wir vernetzen Sie mit Entscheidungsträgern aus Industrie, Forschung und Verwaltung
- Wir beraten Sie zu Projekt- und Veranstaltungsideen
- Wir stärken Ihre Unternehmensdarstellung durch Gemeinschaftsstände bei Messen und Ausstellungen

## 70% Knowhow-Transfer

Der Austausch im Netzwerk von ITS mobility bündelt die Kräfte von Mobilitätsforschung und -wirtschaft. ITS mobility richtet dabei ein besonderes Augenmerk auch auf den Nachwuchs: SchülerInnen und StudentInnen nehmen kostenfrei an unseren Veranstaltungen teil, wir begeistern sie in speziellen Projekten für intelligente Verkehrskonzepte und vermitteln Praktika in der Mobilitätsforschung und -wirtschaft.