

Die wirtschaftliche Bedeutung der Satellitennavigation ist enorm.* Unsere Infrastruktur ist auf die Helfer aus dem All angewiesen und vor allem der Boom bei den LBS, den Location Based Services, wäre ohne diese einfach verfügbare Verortung nicht möglich. Das Potenzial, dass sich aus der Verbindung von Information mit Position ergibt, ist aber bei weitem noch nicht ausgeschöpft.

Bei der Auftaktveranstaltung zur ESNC-Baden-Württemberg Challenge geben wir Ihnen einen Einblick in die dynamische IT-Industrie Polens. Kreative Startups und die rege Beteiligung an internationalen Wettbewerben, wie den ESNC zeichnen die IT-Szene rund um die technischen Hochschulen aus. Ein Halsband für die Hauskatze, um deren nächtliche Streifzüge zu verfolgen, ist eines dieser Projekte, die in unternehmerischen Erfolg mündeten.

Ferner informieren wir Sie kompakt über die neuen Möglichkeiten, die sich durch das eigenständige europäische Satellitennavigationssystem Galileo ergeben. Das neue attraktive Förderprogramm dazu wird vorgestellt. Auch gibt die Veranstaltung ESNC-Teilnehmern der vergangenen Jahre kurz und mit nur einer Folie die Gelegenheit, über den Stand ihres Projekts zu berichten.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

* Die Europäische Union (EU) schätzt, dass 6-7 Prozent des europäischen Bruttoinlandsprodukts (BIP) und somit zirka 800 Milliarden Euro von der Satelliten Navigation abhängig sind.



EUROPEAN SATELLITE NAVIGATION COMPETITION 2016

 Baden-Württemberg Challenge

Gut 400 Teilnehmer beteiligen sich jährlich an der European Satellite Navigation Competition. Gesucht werden die pfiffigsten Lösungen zum Einsatz von GPS und Co. Zahlreiche Sonderpreise werden vergeben und über 20 Regionen küren ihre Regionalsieger. Baden-Württemberg engagiert sich bereits zum zehnten Mal am ESNC.

Der Landessieger erhält

- ein Preisgeld in Höhe von 1.000 Euro
- einen individuell für sein Projekt angefertigten Video-Clip und
- ein mietfreies Büro im Technologiepark Tübingen-Reutlingen TTR für zwei Jahre

Ein Teilnehmer erhält zudem die Reisekosten für den Besuch eines IT- und Space-Solution-Events in Polen. Dieser Sonderpreis wird unabhängig von der Platzierung bei der ESNC-Baden-Württemberg-Challenge vergeben.

Häufig lohnen sich aber besonders die wertvollen Kontakte oder die Hilfestellungen von Experten, die allen Wettbewerbsteilnehmern zu Gute kommen. 20.000 Euro gibt es übrigens für den Gesamtsieg. Die Beteiligung ist bis zum 30. Juni 2016 möglich!

Beteiligen Sie sich!

Weitere Infos unter www.esnc-bw.de.

Partner der Auftaktveranstaltung



Mit freundlicher Unterstützung



Baden-Württemberg
WIRTSCHAFTSMINISTERIUM

Partner des ESNC-Baden-Württemberg-Challenge



ESNC-Kick-off

Satellitennavigation in Baden-Württemberg und Polen

20. Juni 2016 in Reutlingen im TTR

21. Juni 2016 in Heidelberg bei Heidelberg Mobil International



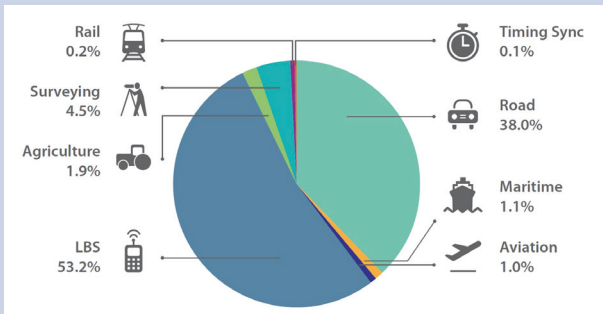
Die Industrie- und Handelskammern
in Baden-Württemberg



Mit der IT-Szene Polens bestens vertraut:

Dr. Krzysztof Kanawka

CEO der Blue Dot Solutions sp. z o.o. sowie Organisator des ESNC-Wettbewerbs für Polen



Geräte mit GPS- oder anderen GNSS-Empfängern: LBS (Location based Services) mit Smartphones und das Auto-Navi dominieren mit zusammen mehr als 91%. Quelle: GNSS Market Report 2015, European GNSS Agency GSA

Programm

In Reutlingen

Begrüßung und Einführung
zur Satellitennavigation in Baden-Württemberg
Dr. Stefan Engelhard, IHK Reutlingen

IT- and space-solutions for new businesses: Examples from Poland
Dr. Krzysztof Kanawka, Blue Dot Solutions, Polen

Galileo: Neue Möglichkeiten durch das europäische Navigationssystem
Prof. Dr. Reiner Jäger, NAVKA, Hochschule Karlsruhe

Projektfortschrittsberichte mit Ein-Folienvorträgen
MyFoodMap, Daniel Dilger
weitere ESNC-Teilnehmer der vergangenen Jahre wurden angefragt

In Heidelberg

Begrüßung und Einführung
Dr. Stefan Engelhard, IHK Reutlingen

Satellitennavigation in Baden-Württemberg
Dr. Carsten Günther,
Geschäftsführer Heidelberg Mobil International GmbH
Vorstand „Mobile-IT und Satellitennavigation“, bwcon

IT- and space-solutions for new businesses: Examples from Poland
Dr. Krzysztof Kanawka, Blue Dot Solutions, Polen

Galileo: Public Regulated Service (PRS) und andere neue Möglichkeiten
durch das europäische Navigationssystem
n. N., Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR)

Projektfortschrittsberichte mit Ein-Folienvorträgen
Bodymonitor, Dr Georgios Papastefanou
weitere ESNC-Teilnehmer der vergangenen Jahre wurden angefragt

Anmeldung

Zur kostenfreien Veranstaltung am (bitte ankreuzen)

20. Juni 2016 – 15 bis 17 Uhr, im
TTR – Technologiepark Tübingen-Reutlingen
Gerhard-Kindler-Straße 8, 72770 Reutlingen
21. Juni 2016 – 10 bis 12 Uhr, bei
Heidelberg Mobil International GmbH, Mathematikon –
mittlerer Bauteil, Berliner Str. 41, 69120 Heidelberg

melde ich mich hiermit verbindlich an.

Ihre Kontaktdaten

Vorname / Name

Adresse

PLZ / Ort

E-Mail

Telefon

Anmeldung sowie weitere Informationen zum Wettbewerb auch unter
www.esnc-bw.de

Ansprechpartner

Dr. Stefan Engelhard
ESNC-Geschäftsstelle Baden-Württemberg c/o IHK Reutlingen
Tel. 07121-201-119 oder engelhard@reutlingen.ihk.de