

Anfahrt

IHK Reutlingen
Hindenburgstraße 54
72762 Reutlingen



Mit freundlicher finanzieller Unterstützung:



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR FINANZEN
UND WIRTSCHAFT



IHK Reutlingen
Hindenburgstraße 54
72762 Reutlingen
www.reutlingen.ihk.de
info@reutlingen.ihk.de



Chancen für die Bauindustrie durch Digitalisierung und GPS

14. Juni 2012, 09.00 - 11.30 Uhr
im IHK Forum Reutlingen

Chancen für die Bauindustrie durch Digitalisierung und GPS

Auftaktveranstaltung des European Satellite Navigation Competition 2012 in Baden-Württemberg

09.00 Uhr | Begrüßung mit einer Tasse Kaffee im Stehen
09.15 Uhr | Offizieller Beginn
11.30 Uhr | Stehimbiss

Für den Straßenaufbruch nur eine Genehmigung per Internet beantragen, mit dem Smartphone Fotos schießen und damit die Menge eines Kies- oder Humushaufens bestimmen oder die zentimetergenaue Baggersteuerung via GPS - dies sind praktische Hilfsmittel die heute oder in naher Zukunft möglich sind.

Wir informieren Sie über weitere Möglichkeiten, den Stand der Umsetzung und die Chancen der Digitalisierung für die Bauindustrie. Durch den Einsatz von Satellitennavigation - im Vermessungsbereich weit verbreitet - ergeben sich enorme Chancen für die Bauindustrie.

Die Veranstaltung bildet daher auch die Auftaktveranstaltung für die Beteiligung des Landes am internationalen Ideen- und Innovationswettbewerb European Satellite Navigation Competition 2012. Mehr Infos zum Wettbewerb unter www.galileo-masters-bw.de.



Regionalpartner 2012:



GeoNet.MRN

Programm

Begrüßung
Dr. Stefan Engelhard, IHK Reutlingen

Grußworte
Ralph Zimmermann, Ministerium für Finanzen und
Wirtschaft Baden-Württemberg

Leitprojekt Straßenaufbruch
Hartmut Gündra,
geomer GmbH und GeoNet.MRN

Zentimetergenaue Positionierung mit SAPOS
Berthold Klauser,
Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung

Nutzung digitaler Geländemodelle im Bauwesen
Rüdiger Mach
Mach:Idee, Karlsruhe

3D-Baggersteuerungen
Ulrike Nohlen
MTS* Gesellschaft für Maschinentechnik &
Sonderbauten mbH, Hayingen

European Satellite Navigation Competition
Kathrin Sturm
Anwendungszentrum GmbH Oberpfaffenhofen

* Der MTS-Anbauverdichter wurde mit dem Dr.-Rudolf-
Eberle-Preis 2011 (Landesinnovationspreis) ausgezeichnet

Preise für den European Satelliten Navigation Competition
/ Baden-Württemberg werden zur Verfügung gestellt von:



Kohler Schmid Möbus
Patentanwälte

Stuttgart ✦ Reutlingen



Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich zur Veranstaltung
"Chancen für die Bauindustrie durch Digitalisierung und
GPS" an.

14.06.2012
09.00 - 11.30 Uhr, anschließend Stehimbiss
Im Forum der Industrie - und Handelskammer Reutlingen
Hindenburgstr. 54, 72762 Reutlingen

Ich nehme mit _____ Personen teil.

Die Teilnahme ist kostenlos.

Firma

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Telefon

E-Mail

Datum, Unterschrift

Bitte senden Sie Ihre Anmeldung an
Martina Govedarovic
Fax: 07121 201- 4154
E-Mail: govedarovic@reutlingen.ihk.de
Infos zum Wettbewerb: www.galileo-masters-bw.de