

Veranstaltungsort: ZENIT GmbH, Bismarckstr. 28, 45470 Mülheim an der Ruhr

Praxistag Mobile Geo Raumbezogene Anwendungen und Trends in NRW und Europa

14. September 2010 in Mülheim an der Ruhr

14:00 Uhr	<p>Begrüßung und Einführung Mobile Technologien und Geoanwendungen im Enterprise Europe Network <i>Benno Weißner, ZENIT GmbH</i></p> <p>AIR e.V. und geonet NRW - Chancen für Nordrhein-Westfalen <i>Christiane Hering, CFGI GmbH/AIR e.V.</i></p> <p>Zukunftstechnologien für alle Lebenslagen! Projekt m-Solutions <i>Siegfried Schulze, Mobile Communication Cluster e.V., Moers</i></p>
14:45 Uhr	<p>Praxisbeispiele:</p> <p>Entwicklung und Einsatz von Navigationsanwen- dungen für den Tourismus - mobile Komponenten und webgestützte Routenplanung <i>Dr. Andreas Mütterthies, EFTAS GmbH, Münster</i></p> <p>Automatisierte Umweltmessnetze - von der Sensorik zur Online-Applikation <i>Andreas Voss, Terratransfer GmbH, Bochum</i></p> <p>Fernortungs- und Sensoriksystem für die Kunststoffindustrie <i>Burkhard Walder, BW Engineering GmbH, Schalksmühle</i></p> <p>Optimierung und Transparenz des Materialflusses durch cargoport <i>Hanns-Florian Schuster, Messbild G&U GmbH, Mülheim an der Ruhr</i></p>
15:45 Uhr	Kaffeepause
16:00 Uhr	<p>Mobile Services in the Netherlands <i>Michiel Poppink, Syntens, Nieuwegein</i></p>
16:30 Uhr	<p>Logistik in der Landwirtschaft - Wie optimiert man 2.500 Transporte pro Tag? <i>Olaf Ludwig, GEOsat GmbH, Mülheim an der Ruhr</i></p> <p>Weglaufschutzsysteme heute und mobile Betreuung morgen / virtueller Begleiter oder digitaler Bodyguard für jedermann? <i>Dirk L. Unsenos, ISIS IC GmbH, Wesel</i></p> <p>Mobile Kommunikationslösungen mittels RFID in analytischen Laborumgebungen <i>Dr. Martin Papplewski, Intelli Labs Ltd., Weeze</i></p> <p>Geodaten retten Leben: Das Beispiel Galileo for Fire-Brigades <i>Dr. Bodo Bernsdorf, CFGI GmbH, Werne</i></p>
17:30 Uhr	<p>Datenschutz in raumbezogenen Informationssystemen und Location based Services <i>Dr. Ingo Baumann, BHO Legal, Köln</i></p>
18:00 Uhr	<p>Pitch-Präsentationen durch die Teilnehmer <i>(3 Min. pro Pitch, max. 10 Pitches)</i></p>
ca. 18:30 Uhr	Networking und Imbiss Ende der Veranstaltung

Mobile Technologien gewinnen eine immer größere Bedeutung für Anwendungen in den verschiedensten Branchen und Technologien. Ob Logistik, Maschinenbau, Umwelttechnik oder IT: überall wird zunehmend auf mehr oder weniger komplexe Anwendungen aus dem Bereich mobile Technologien und satellitengestützte Services zurückgegriffen.

Auf dem Praxistag Mobile Geo können Sie sich einen Überblick über aktuelle mobile Anwendungen im Bereich Geoinformation, Satellitennavigation und GMES (Global Monitoring for Environment and Security) verschaffen. Nur durch die Information, welche Anwendungen in welchen Bereichen gefragt sind, können letztlich durch Informationsaustausch und Networking neue Produkte generiert werden. Ziel der Veranstaltung ist es daher, einen Austausch zwischen Anbietern und Nutzern herzustellen und über aktuelle Entwicklungen z.B. im Bereich der Datensicherheit zu informieren. Nutzen Sie die Möglichkeit, sich auch mit niederländischen Partnern auszutauschen und einen ersten Überblick über den dortigen Markt zu bekommen. Die Veranstaltung soll insbesondere auch die Gelegenheit zum Networking bieten, bei dem Sie wertvolle Kontakte zu potenziellen Kooperations- und Projektpartnern knüpfen können.

Am Ende der Veranstaltung haben die Teilnehmer die Gelegenheit, sich als mögliche Projektpartner in Form von 3-minütigen Pitch-Präsentationen vorzustellen.

Hinweis:

Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung. Bitte überweisen Sie den Teilnahmebetrag **vor** dem Veranstaltungstermin . Bei Stornierungen, die bis zu fünf Arbeitstage vor der Veranstaltung eingehen, wird die Hälfte des Teilnahmebeitrages erstattet. Bei späteren Stornierungen berechnen wir den Teilnahmebetrag in voller Höhe. Eine Vertretung durch eine andere Person ist möglich. Die Teilnahme ist nur möglich bei **vorheriger Überweisung** oder bei **Scheckbezahlung am Veranstaltungstag**. Gerichtsstand ist Duisburg.

FAX - ANTWORT 0208/30004-29

Ja, ich nehme an der Veranstaltung „**Mobile Geo**“ am 14. September 2010 teil. Die Anmeldung ist verbindlich.

Ja, ich möchte mich im Rahmen des Pitch kurz präsentieren.

Name _____

Funktion _____

Unterschrift _____

Die Teilnahmegebühr beträgt 30,- Euro (zzgl. MwSt.)

Für telefonische Rückfragen steht Ihnen zur Verfügung:
Marco Andres, Telefon 0208/30004-41

Bitte senden Sie uns eine Wegbeschreibung

Bitte nennen Sie uns hier Ihre Rechnungsanschrift
(bitte gut lesbar ausfüllen). Vielen Dank!

Firma _____

Name _____

PLZ, Ort _____

Straße _____

Tel.-Nr. _____

Fax _____

E-Mail _____

Internet _____