

1. Wo?-Kongress / Programm am 16. Juni

Kongresseröffnung

- 08.30 Registrierung der Teilnehmer
09.15 Kongresseröffnung, Peter Loef, Vorstandsvorsitzender NAVISAT e.V.
09.20 Begrüßungen
09.35 Keynote: Hat sich die Karte bald selbst überholt? Von der digitalen zurück in die reale Welt
Prof. Dr. Roland Wagner, Beuth-Hochschule für Technik
10.10 Top 10 der weltweit spannendsten Projekte aus Geoinformation, LBS und Navigation
Dr. Roger Müller, LOGIBALL GmbH
10.40 NAV4BLIND/GUIDE4BLIND - Neue Wege für blinde Menschen, Jörn Peters, Kreis Soest
11.00- 11.35 Kaffeepause

Vortragsblock I - Wo? Im Orbit!

Rahmenbedingungen für raumbezogene Projekte: national und international

Moderation: Peter Loef, NAVISAT e.V.

- 11.35 Die europäischen Initiativen, Galileo, GMES, und INSPIRE als Motor für das Geobusiness, Dr. Martin Fornefeld, MICUS GmbH
12.00 Auf dem Weg zur operationellen Raumfahrt in Europa: Finanzierungsmöglichkeiten aus Nicht F&E-Budgets für GMES-Dienste, Dr. Wolfgang Steinborn, DLR
12.25 Unterstützung und Förderung von innovativen Vorhaben im Bereich Wo?, Benno Weißner, ZENIT
12.50 Geoinformation, Navigation und Datenschutz, Dr. Ingo Baumann, BHO Legal

Vortragsblock II - Wo? Ja, wie und was denn?

Innovative und kreative Erfassung von Geodaten

Moderation: Olaf Ludwig, GEOsat GmbH

- 11.35 Außenwerbung in Bewegung - Mobility Mining in der Praxis, Dirk Hecker und Hendrik Stange, Fraunhofer-Institut für Intelligente Analyse- und Informationssysteme IAIS
12.00 Quadrokopter: Ja, wo fliegt er denn? Innovative Erfassungsmethode zwischen Himmel und Erde, Doris Kolem, CENALO GmbH
12.25 Mobile Laser Scanning - ein neues Verfahren zur Bestandsdatenerfassung, Christian Wever, TopScan GmbH
12.50 Landnutzungsbestimmung mittels Fernerkundung - effizienter geht's kaum!?, Andreas Völker, EFTAS GmbH

13.15 - 14.35 Mittagspause

Vortragsblock III - Wo? Im Paket! Logistik als Innovationstreiber

Moderation: Prof. Dr. Alex Vastag, Fraunhofer IML

- 14.35 Exzellenzcluster: Effizienz in der Logistik, Prof. Dr. Alex Vastag, Fraunhofer IML
14.55 FIELD2FACTORY - Wie optimiert man den Transport von 5 Mio. Tonnen Zuckerrüben?, Ralph Pfannkuche, AED-SICAD AG und Olaf Ludwig, GEOsat GmbH
15.15 Emissionberechnung im Transportwesen, Andrea Schön, DB Schenker

Vortragsblock IV - Wo? An den Schnittstellen! Neue Projekte durch cross-Technologien

Moderation: Dr. Andreas Mütterthies, EFTAS GmbH

- 14.35 Bodenbewegungen - Wo, wann, wie und warum beobachten?, Norbert Benecke, DMT GmbH
14.55 Navitest NRW: Raum für neue Ideen, Oliver Buck, EFTAS GmbH,
15.15 Geomonitoring für Energieeffizienz NRW, Dr. Bodo Bernsdorf, CFGI GmbH

15.35 - 16.05 Kaffeepause

Vortragsblock V - Wo? In der Forschung! NAVISAT-Campus: Innovative Projektideen aus den Hochschulen

Moderation: Peter Loef, CENALO GmbH/NAVISAT e.V.

- 16.05 GNSS für das System Bahn am Beispiel der satellitenbasierten Zielbremsung, Björn Schäfer, RWTH Aachen
16.25 Ein webbasierter Reiseführer für Island, Andreas Gollenstede, GeoXXL und Peter Lorkowski, FH Wilhelmshaven
16.45 ifgicopter - Microcomputer als Sensorplattform für Umweltmonitoring, Mattes Rieke, Uni Münster, ifgi

Wo? Hier! Business Matching Partner- und Kontakte finden

Moderation: Christiane Hering, NAVISAT e.V.

- 16.05 Begrüßung, Christiane Hering, NAVISAT e.V.
16.10 individuelle Matchings

Block VI: Wo? In der Illegalität! Sicherheitsgefahren- und lösungen für raumbezogene Projekte

17.05 Einbindung von IT-Sicherheit in komplexe Geo-Geschäftsabläufe, Dr. Jan Pelzl, escript GmbH

- 17.30 Führung durch den Landschaftspark
18.45 Abendveranstaltung

1. Wo?-Kongress / Programm am 17. Juni

- 08.15 Registrierung
09.00 Begrüßung und Einstimmung auf den Tag, Peter Loef, NAVISAT e.V.
09.10 Keynote: The Worls according to the people Henk Hoff, Boardmember OpenStreetMap Foundation

Vortragsblock VII - Wo? Auf der Straße! Navigationskarte der Zukunft

Moderation: Dr. Roger Müller, LOGIBALL GmbH

- 09.50 Ersterstellung von Navigationskarten, Joachim Mack, Navteq
10.15 Navigations- und Mobilitätsdienste. Der turbulente Weg in die Zukunft. Martin Hauschild, BMW Group
10.35 Podiumsdiskussion: Navigationskarte der Zukunft

11.05 - 11.40 Kaffeepause

Vortragsblock IX - Wo? Bei der Rettung! Zeit ist ein knappes Gut - IKT im Katastrophenmanagement

Moderation: Dr. Bodo Bernsdorf, CFGI GmbH

- 11.40 Schnelle Bereitstellung satellitengestützter Kriseninformation, Dr. Monika Gähler, DLR
12.00 Notfallrouting, Prof. Dr. Alexander Zipf, Universität Heidelberg
12.20 Geodaten retten Leben: Nahtlose Outdoor/ Indoor Navigation, Prof. Christian Wietfeld, TU Dortmund

12.40 - 14.00 Mittagspause

Vortragsblock XI - Wo? In der Stadt! Smart Cities für eine nachhaltige Entwicklung der Städte

Moderation: Monika Gatzke, Clustermanagement IKT.NRW

- 14.00 Smarter Cities: Visionen, Projekte und Erfahrungen, Dr. Günter Sommer, IBM Deutschland
14.20 Smart Grids, Oliver Schlageter, GE Energy
14.40 Strategiekonformes Routing in Navigationssystemen, Patric Stieler, Stadt Düsseldorf und Susanne Breitenberger, BMW Group

Vortragsblock VIII - Wo? Der Weg aus dem Aktenschrank! Hin zur Wertschöpfungskette mit Geoinformationen in und aus der Verwaltung

Moderation: Dr. Bodo Bernsdorf, CFGI GmbH

- 09.50 Das neue Datenangebot der Öffentlichen Verwaltung, Susanne Kleemann, Bezirksregierung Köln, Geodatenzentrum und Geodateninfrastruktur
10.15 Nutzergenerierte Karten und POIs - das Beispiel WikiMap.Nordend in Frankfurt am Main, Bruno Brödner, DUPLOX
10.35 Präsentation öffentlicher Daten zur effektiven Vermarktung von gewerblichem oder touristischem Angebot, Marcus Nolde, bytesatwork GmbH

Vortragsblock X - Wo? Auf der Autobahn! Internationale Mautkonzepte

Moderation: Bodo von Unruh, LOGIBALL GmbH

- 11.40 Einführung: Mautsysteme in Europa, Martin Both, Dornier Consulting GmbH
12.00 Das deutsche Mautsystem, Frank Rottinger, Toll Collect GmbH
12.20 Experiences with Impementation of Electronic Toll Collection System in Slovakia, Boris Miskovic, SkyToll, a.s.

Vortragsblock XII - Wo? In der Virtualität! Staunen in 3D und Augmented reality

Moderation: Egbert Casper, ZERNA INGENIEURE GmbH/SIG 3D

- 14.00 OpenStreetMap-3D: Zur Integration freier Geodaten in 3D-Geodateninfrastrukturen, Prof. Dr. Alexander Zipf, Universität Heidelberg
14.20 Augmented reality in der Praxis
14.40 3D zur Unterstützung von Marketing und Vertrieb, Markus Rall, viality
Markus Rall, viality

für alle Teilnehmer gemeinsam:

- 15.20 Podiumsdiskussion - Die Zukunft der Stadt
15.50 Kongressabschluss: Zusammenfassung und Ausblick

16.10 Kaffeepause



NAVISAT
NRW Nordrhein-Westfälischer Anwenderverbund für integrierte Satellitennavigationslösungen e.V.

geonet NRW
Das Netzwerk für Ihren Erfolg
GMES
GEOINFORMATION
NAVIGATION



Wo?-Kongress

Termin

16. und 17. Juni 2010

Veranstaltungsort

Landschaftspark Duisburg Nord
Emscherstraße 71
47137 Duisburg

Kontakt

NAVISAT e.V.
Nordrhein-Westfälischer Anwenderverbund
für integrierte Satellitennavigationslösungen e.V.
Frau Christiane Hering
Westring 303, 44629 Herne
Tel.: +49 (0) 2323 925 254
Fax: +49 (0) 2323 925 259
E-Mail: veranstaltungen@navisat.de
Internet: www.navisat.de

Anmeldung

Eine Online-Anmeldemöglichkeit finden Sie unter:
www.wo-kongress.de

Teilnahmegebühren

Frühbucher 16. und 17. Juni 2010 (Anmeldung bis 15. Mai 2010)	333,00 €
Normalbucher 16. und 17. Juni:	490,00 €
Normalbucher nur Teilnahme am 16. Juni:	290,00 €
Normalbucher nur Teilnahme am 17. Juni:	290,00 €
NAVISAT-Mitglieder 16. und 17. Juni:	333,00 €

Alle Preise gelten zzgl. MwSt.

Teilnahmebedingungen

- Die Anmeldung zum 1. Wo?-Kongress ist verbindlich. Eine Stornierung ist bis sechs Wochen vor Veranstaltungsbeginn kostenfrei möglich, anschließend ist die volle Teilnahmegebühr fällig. Eine Ersatzperson kann jederzeit benannt werden.
- Die Teilnahmegebühr gilt pro Person und wird per Rechnung erhoben.
- Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung per E-Mail sowie postalisch die Rechnung über die Teilnahmegebühr. Diese ist noch vor der Veranstaltung zu bezahlen. Andernfalls ist eine Teilnahme nicht möglich.
- Die Teilnehmeranzahl ist begrenzt. Teilnehmer werden in der Reihenfolge ihrer Anmeldung berücksichtigt.
- Die Veranstalter behalten sich vor, die Veranstaltung abzusagen. In diesem Fall wird die bereits gezahlte Teilnahmegebühr zurücküberwiesen, bereits entstandene andere Kosten (z.B. Bahntickets) können nicht erstattet werden.
- Die Veranstalter haften nicht für Verlust oder Beschädigung von Material der Teilnehmer sowie für Schädigungen oder Beeinträchtigung der Gesundheit

der Teilnehmer während der Veranstaltung. Ebenfalls wird keine Haftung aus der Anwendung des erworbenen Fachwissens erhoben.

7. Die Teilnehmer erklären sich einverstanden, den Anweisungen des Veranstalters und seiner Dienstleister vor Ort Folge zu leisten, um den Ablauf der Veranstaltung reibungslos zu gewährleisten. Hierzu gehört u.a. das Rauchverbot in den Räumlichkeiten (im Außengelände darf geraucht werden).

8. Die Teilnehmer erklären sich einverstanden mit der Veröffentlichung ihres Namens und ihrer Institution auf einer Teilnehmerliste. Selbstverständlich werden alle anderen zur Abwicklung der Anmeldung und Rechnungsstellung erhobenen Daten nur zu diesen Zwecken verwendet und nicht weitergegeben. Die Veranstalter behalten sich vor Teilnehmern der Veranstaltung Hinweise zu anderen Events per E-Mail zukommen zu lassen. Diesem Punkt kann jederzeit widersprochen werden. Teilnehmer des Business Matchings erklären sich einverstanden mit der Veröffentlichung folgender Informationen innerhalb des Teilnehmerkreises des Business Matchings: Name, Titel und Funktion/Position der teilnehmenden Person, Firma/Institution, Website und die angegebenen Profilinformationen.

Einladung zum **Wo?-Kongress** am 16. und 17. Juni 2010 im Landschaftspark Duisburg Nord

Wo? – Eine Frage. Viele Antworten.

Der 1. Wo?-Kongress will Sie beantworten. Im Fokus stehen die Handlungsfelder Navigation, Geoinformation, Fernerkundung und GMES.

Er richtet sich an alle Teilnehmer der Wertschöpfungskette – vom Technologielieferanten im Bereich Software und Hardware, den Systemanbietern, Systemintegratoren, Serviceprovidern bis zu den Anwendern und Nutzern.

Angesprochen werden die Branchen:
Logistik & Automotive, Verkehr & Energie, Informations- und Kommunikationstechnologien & Mobile Industries, Regionalmarketing & Tourismus, Umwelt und E-Government.

Der Kongress soll an einem Ort auf effiziente und außergewöhnliche Art und Weise Entscheidungsträger als auch Verantwortliche im Bereich Produktmanagement, Forschung, Entwicklung, Produktion und Betrieb sowie Sales zusammenführen und informieren.
Dazu ist geplant ein zwei-zügiges Vortragsprogramm mit Podiumsdiskussionen und Kurzvorstellungen von

innovativen Projekten, Ideen und anfassbaren Best Practices durchzuführen.

Im Innen- und Außenbereich präsentieren Aussteller ihre neusten Produkte und Ideen. Zahlreiche Aktionen und Exkursionen schaffen Abwechslung zum gewohnten Kongressablauf. Ein Opens internal link in current window Business Matching sorgt dafür, dass Köpfe zusammengeführt werden, die zusammengehören. Der Kongress liefert Raum für Ideen und das Erweitern eigener Wo?-Geschäftsmodelle.

Wo entstehen neue Wertschöpfungsketten, wenn über den eigenen Horizont hinaus gedacht wird?

Wo gibt es Synergien durch die Kombination der Querschnittstechnologien mit anderen Bereichen der Informations- und Kommunikationstechnik?
Wo führt das Überschreiten der technischen Grenzen in bekannten Verfahren bereits heute zu Lösungen von morgen?

Wo finde ich passende Partner für meine Projekte?
Wo finden Sie die Antworten?

Auf dem 1. Wo?-Kongress!

Medienpartner des 1. Wo?-Kongresses



Wir freuen uns, dass die GIS.BUSINESS Medienpartner des 1. Wo?-Kongresses ist.

Sponsor des 1. Wo?-Kongresses

LOGIBALL GmbH ist Goldsponsor



Bilder mit freundlicher Genehmigung des Landschaftspark Duisburg-Nord und fotolia.

geonet NRW wird mit Mitteln der EU und des Landes Nordrhein-Westfalen unterstützt.