

AKTUELLES AUS DEM CLUSTER/10.2012

✓ **INFORMATIONSBROSCHÜRE GEO.NET.MRN**

Die neue, offizielle Informationsbroschüre des Netzwerks GEONET.MRN ist fertig und steht ab sofort unter folgender Adresse zum Download bereit:

http://www.fach austausch-geoinformation.de/wp-content/uploads/2012/10/Infoblatt_GeoNet_MRN.pdf

✓ **EINLADUNG: FACHAUSTAUSCH GEOINFORMATION (HEIDELBERG, 22.11.2012)**

Die Veranstaltung des FACHAUSTAUSCH GEOINFORMATION 2012 unter der Schirmherrschaft des MINISTERIUMS FÜR WIRTSCHAFT UND FINANZEN BADEN-WÜRTTEMBERG MFW dient dem Erfahrungsaustausch zwischen Interessenten, Experten, Nutzern und Entscheidungsträgern aus Wirtschaft, Wissenschaft, Politik und Verwaltung über Anwendungsmöglichkeiten, aktuelle Themen und Trends in der Geoinformationswirtschaft.

Schwerpunktthemen der diesjährigen Regionalkonferenz sind die regionalen Leitprojekte „STRAßEN-AUFBRUCH“, „ENERGIEWENDE“ und „STANDORT MRN“ (Planen und Bauen) sowie der Aufbau einer regionalen Geodateninfrastruktur (GDI) in der Metropolregion Rhein-Neckar. Zusätzlich zeichnet das MFW im Rahmen der Veranstaltung die Gewinner der Landes-Challenge der „EUROPEAN SATELLITE NAVIGATION COMPETITION 2012“ aus. Verliehen werden fünf Preise im Gesamtwert von rund 12.000 Euro für innovative Ideen, neue Ansätze und Pionierleistungen im Bereich der Satellitennavigation.

Die Veranstaltung findet in der Print Media Academy Heidelberg statt (gegenüber Hauptbahnhof). Die Teilnahme ist kostenlos, jedoch beschränkt sich die Teilnehmerzahl auf 120 Personen. Bitte melden Sie sich daher rechtzeitig sowie verbindlich über folgendes Online-Formular an: <http://www.m-r-n.com/start/regionalplanung-entwicklung/gemeinschaftliche-regionalentwicklung/wirtschaftsfoerderung/cluster-geoinformation/regionalkonferenz-geoinformation.html>

VORLÄUFIGES PROGRAMM:

| | |
|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ab 9.30 Uhr | Begrüßung <ul style="list-style-type: none"> • Prof. Dr. Alexander Zipf, Universität Heidelberg/ GeoNet.MRN e.V. • Christoph Trinemeier, Leitender Direktor Verband Region Rhein-Neckar |
| 9.45 bis 10.30 Uhr | Keynotes <ul style="list-style-type: none"> • Dr. Georg Thiel, Bundesministerium des Innern • Dr. Jörg Reichling, Kommission für Geoinformationswirtschaft (BGR) |
| 10.30 bis 11.30 Uhr | Vorträge <p>GeoNet.MRN - Akteure, Ziele und Milestones des Clusters</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dr. Christoph Siart, Clustermanagement GeoNet.MRN, Metropolregion Rhein-Neckar GmbH |

| | |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>Status Quo: Leitprojekt Straßenaufgrabungen - AK Leitungsauskunft</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fabian Ewert, GeoNet.MRN, Metropolregion Rhein-Neckar GmbH • N.N., Energieversorger <p>Auf dem Weg zur GDI: Best-practice GDI-Südhessen - Infotour</p> <ul style="list-style-type: none"> • Norbert Janiesch, GDI Südhessen |
| 11.30 bis 13.00 Uhr | <ul style="list-style-type: none"> • E-Poster-Session • Ausstellungsbesuch • Business-Speeddating • Mittagessen |
| 13 bis 14.40 Uhr | <p>Fachforum I: Energiewende</p> <ul style="list-style-type: none"> • Energiekonzept MRN, Axel Finger, Verband Region Rhein-Neckar • Energieatlas Bayern, Michael Schneider, Ökoenergie-Institut Bayern / Bayerisches Landesamt für Umwelt <p>Runder Tisch "Energiewende"</p> <p>Fachforum II: Planen und Bauen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Planen & Bauen MRN, N.N. • Bauleitplanung Online-Beteiligung Schleswig Holstein: Oliver Maas, Kommunales Forum für Informationstechnik e. V. und Dorothee Manière, DEMOS Gesellschaft für E-Partizipation mbH <p>Runder Tisch "Planen und Bauen"</p> |
| 14.40 bis 15 Uhr | Kaffeepause |
| 15 bis 15.15 Uhr | Zusammenfassung der Ergebnisse |
| 15.15 bis 16 Uhr | <p>Grußwort und Preisverleihung "Baden-Württemberg Challenge 2012 im Rahmen des European Satellite Navigation Competition"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ralph Zimmermann, Ministerium für Wirtschaft und Finanzen Baden-Württemberg • Dr. Stefan Engelhard, IHK Reutlingen |
| ab 16 Uhr | <p>Schlusswort</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prof. Dr. Alexander Zipf, Universität Heidelberg/ GeoNet.MRN e.V. |

Ein detailliertes Tagungsprogramm wird in Kürze zur Verfügung gestellt. Weitere Informationen rund um die Veranstaltung sowie das Netzwerk finden Sie unter <http://www.fachtausch-geoinformation.de/>

✓ **NETZWERKTREFFEN DES CLUSTERS VOM 02.10.2012**

Das letzte GeoNet.MRN-Netzwerktreffen fand am 02.10.2012 im Hörsaal des Geographischen Instituts der Universität Heidelberg statt. Neben einem Status-Quo-Bericht des Clustermanagements standen Themen wie Kommunikation innerhalb des Clusters, Milestones und bevorstehende Veranstaltungsaktivitäten zur Diskussion. Eine Zusammenfassung der Ergebnisse sowie die Präsentation des Clusterbüros finden Sie hier:

http://www.fachaustausch-geoinformation.de/wp-content/uploads/2012/10/GeoNet.MRN_Netzwerktreffen_02.10.2012.pdf

✓ **REMINDER: LEITPROJEKT STRAßENAUFGRABUNGEN –**

TREFFEN DES ARBEITSKREISES IN DER ZWEITEN NOVEMBERWOCHE 2012

Zur Terminfindung für die nächste Sitzung des AK Leitungsauskunft, die in der zweiten Novemberwoche stattfinden wird (je nach Zuspruch entweder am 06. oder 08.11.2012), wurde eine Doodle-Umfrage eingerichtet. Über Ihre aktive Teilnahme freuen wir uns sehr. Bitte nutzen Sie folgenden Link, um sich einzutragen: <http://www.doodle.com/huyq7hahevezhpy6>. Nach dem 19. Oktober 2012 werden wir den Termin mit dem größten Zuspruch auswählen und Sie über die genauen Daten informieren.

VERANSTALTUNGSKALENDER

✓ **IHK-VERANSTALTUNG: WISSENSCHAFT ZUM ANSPRECHEN – ENERGIETECHNOLOGIEN (8.11.2012)**

Am 8. November 2012 informiert die IHK Rhein-Neckar über Forschungsergebnisse und Dienstleistungsangebote der Innovationsallianz Baden-Württemberg (innBW). Die innBW-Institute präsentieren ihr Leistungsspektrum für Unternehmen im Themenbereich „Energie“ und zeigen anhand von Best-Practice-Beispielen zukunftsweisende Lösungen auf. Mit über 1.800 Projekten im Jahr ist die innBW ein Leuchtturm für Innovation und Technologietransfer. Die IHK Rhein-Neckar berichtet außerdem über die aktuellen Förderprogramme für Unternehmen im Bereich Forschung und Entwicklung. Nutzen Sie die kostenfreie Veranstaltung zum Thema „Energietechnologien“ zur Entwicklung neuer Ideen und den Austausch mit der Wissenschaft. Programm und Online-Anmeldung unter folgendem Link: http://www.rhein-neckar.ihk24.de/innovation/innovationsberatung/aktuelles_innovation/2082210/Wissenschaft_zum_Anfassen_Energietechnologien.html

✓ **9.VERMESSUNGSINGENIEURTAG / 2.GEODÄTENTAG AN DER HFT STUTTGART (9.11. 2012)**

Die Vermessungsingenieurtage an der HFT Stuttgart wurden als wichtiges Bindeglied zwischen der Hochschule und ihrer in der Praxis tätigen Absolventen geschaffen. Sie haben sich in den vergangenen Jahren zu einem Fortbildungs- und Kontaktforum entwickelt, an dem auch Absolventen anderer Hochschulen gerne teilnehmen. Die besondere Zielgruppe des diesjährigen Vermessungsingenieurtags am 9. November 2012 sind alle im weiten Feld der Geoinformatik tätigen Praktiker in Büros und Verwaltungen. Selbstverständlich sind aber auch alle anderweitig tätigen Absolventen und Freunde der Geodäsiestudiengänge unserer Hochschule herzlich willkommen. Relevante Themenfelder sind Open Data, Open Source Software, GIS in der Cloud oder Erfahrungen mit ALKIS. Weiterführende Informationen finden Sie unter http://www.hft-stuttgart.de/Studienbereiche/Vermessung/Bachelor-Vermessung-Geoinformatik/Aktuell/Veranstaltungen/vit2012/vit2012_anmeldung

✓ **INGEOFORUM „GEOINFORMATION IN DER CLOUD. DIE PRAXIS VON MORGEN“, DARMSTADT (13.11.2012)**

Cloud Computing ist derzeit ein bedeutender Trend in der Informations- und Kommunikationstechnologie. Gleichzeitig hat sich die Geoinformation zu einem Schlüsselbereich für Wirtschaft und Verwaltung entwickelt, wann immer es um Entscheidungen mit Raumbezug geht. Cloud Computing bietet die Möglichkeit, Software, Speicherkapazitäten und Rechenleistung kundenspezifisch über das Internet zu beziehen.

Die Seminarreihe bietet Einblick in das breite Thema Cloud Computing, soll Orientierung vermitteln und durch die vorgestellten realen Projekte die Chancen und den Nutzen von Cloud Computing im GIS-Bereich darstellen. Weiterführende Informationen finden Sie hier: <http://www.ingeoforum.de/veranstaltungen/aktuell.html?id=145>

✓ **CEGUG-ANWENDERTREFFEN, MANNHEIM (14.-15.11.2012)**

Mehr als 300 Intergraph-Kunden und -Interessenten nutzen das cegug-Benutzertreffen seit nunmehr 25 Jahren als zentrales Forum zum Erfahrungsaustausch und zur Fortbildung. Berichtet wird über Praxislösungen, Neuigkeiten und Entwicklungen. Zentraler Kommunikationsraum ist dabei die Fachausstellung, in deren Umfeld auch das Pausen- und Mittagscatering stattfindet. Weiterführende Informationen finden Sie hier: <http://www.cegug.org/index.php/2011-08-15-14-34-35>

✓ **GEOINFORMATIK 2013, HEIDELBERG (13.-15.03.2013) – AUSSTELLUNGSPRÄSENZ**

Firmen, Behörden und sonstige Organisationen und Institutionen haben die Möglichkeit, sich im Rahmen der Konferenz GEOINFORMATIK 2013 mit Messeständen und Stellwänden einem weit gefächerten Publikum zu präsentieren. Unter dem Motto GEO TOGETHER - GEOINFORMATIK VERBINDET treffen sich Vertreter aus Wissenschaft, Wirtschaft und Verwaltung am 13.-15.03.2013 an der Universität Heidelberg, um sich über neueste Entwicklungen, Lösungen und Vermarktungschancen im Bereich der Geoinformatik auszutauschen. Bei Interesse an einer Ausstellerpräsenz kontaktieren Sie bitte die Veranstalter über folgende Seite: <http://geoinformatik2013.de/index.php/de/>