



Unsere Themen

- [sd-kama: Sigmar Gabriel zeichnet geomer aus](#)
- [Esri Plattform: Innovation durch Geografie](#)
- [WASSER BERLIN 2015: geomer am HKC-Gemeinschaftsstand](#)
- [HydroEdit: Neues Ansichts- und Bearbeitungswerkzeug für Gewässerquerprofilaten](#)
- [HERE Direction 2015: High-End-Karten aus Leidenschaft](#)

sd-kama: Sigmar Gabriel zeichnet geomer aus



Im Rahmen des Technologiewettbewerbs „Smart Data – Innovationen aus Daten“ des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie zeichnete Bundesminister Sigmar Gabriel das von der geomer geführte Projekt „sd-kama – Smart Data-Katastrophenmanagement“ aus. Ziel von sd-kama ist es, eine Informationsplattform aufzubauen, die ein aktuelles, zielgerichtetes, national- bis lokalspezifisches Katastrophenmanagement ermöglicht. Das Projekt, an dem auch das Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V., das Fraunhofer Heinrich-Hertz-Institut, die Software AG und die Stadtentwässerungsbetriebe Köln, AöR beteiligt sind, startete am 1. April 2015. Es ist auf eine Dauer von drei Jahren angelegt.

[Den Beitrag auf unserer Website weiterlesen..](#)
[Zur sd-kama-Website](#)

Ihr Ansprechpartner: [Dr. Stefan Jäger](#) Tel.: +49 6221 89458-40

Esri Plattform: Innovation durch Geografie



Laptop, Tablet und Smartphone: Mobile Devices sind aus unserem Arbeitsalltag kaum mehr wegzudenken, ebenso wie die Nutzung von Apps. Das Internet und die Cloud ermöglichen einen nahezu unbeschränkten Zugriff auf relevanten Content, was ein effektives und effizientes Arbeiten möglich macht. Esri hat den Trend und die sich geänderten Marktbedingungen frühzeitig erkannt und bietet mit der ArcGIS Plattform eine ideale Lösung sowohl für GIS-Profis als auch für Interessierte, die beispielsweise einfache Webkarten erstellen wollen.

[Den Beitrag auf unserer Website weiterlesen...](#)

Ihr Ansprechpartner: [Hartmut Gündra](#) Tel.: +49 6221 89458-20

WASSER BERLIN 2015: geomer am HKC-Gemeinschaftsstand



Die geomer GmbH präsentierte sich mit einem breiten Themenspektrum auf der diesjährigen WASSER BERLIN INTERNATIONAL. Die Heidelberger GIS-Experten zeigten vom 28. bis 31. März 2015 am Gemeinschaftsstand des HochwasserKompetenzCenturms (HKC) ihr umfassendes Know-how in den Bereichen Hochwassergefahrenkarten, Starkregengefahrenkarten, Deichbruchsimulationen, dezentraler Hochwasserschutz, Schadenspotenzialmodellierungen, Hangrutschungen und Bodenerosion. Die Gestaltung von Risikomanagementprozessen, die Entwicklung von Software und Softwaretools bildeten weitere Messe-Highlights und fanden viel Anklang bei den Standbesuchern.

[Den Beitrag auf unserer Website weiterlesen...](#)

Ihr Ansprechpartner: [Dr. André Assmann](#) Tel.: +49 6221 89458-41

HydroEdit: neues Ansichts- und Bearbeitungswerkzeug für Gewässerquerprofilen



Eine Neuigkeit aus dem Bereich der hydraulischen Hochwassermodellierung: geomer plant, die ursprünglich als In-House-Werkzeug entwickelte Software „HydroEdit“ interessierten Kunden zum Kauf anzubieten. HydroEdit ist eine Windows-Anwendung zur Betrachtung und Bearbeitung von 1D-Gewässerquerprofilen im Format WPROF oder anderen etablierten Vermessungsdatenformaten. HydroEdit ist sowohl als Erweiterung für ArcGIS, als auch als eigen-ständig lauffähige Anwendung erhältlich. Die ArcGIS-Erweiterung bezieht die Querprofilen aus einem entsprechenden Vektor-Layer, während die eigenständige Version direkt mit ESRI Shapefiles arbeitet. Sprechen Sie uns an!

[Den Beitrag auf unserer Website weiterlesen...](#)

Ihr Ansprechpartner: [Dr. André Assmann](#) Tel.: +49 6221 89458-41

HERE Direction 2015: High-End-Karten aus Leidenschaft



HERE macht die besten Karten. Was Partner und Kunden schon längst wissen, hat dieses Jahr eine Studie bestätigt. Das internationale Marktforschungsunternehmen Ovum hat die führenden Kartenanbieter verglichen und HERE Bestnoten in den Bereichen „completeness“, „features“, „information“ und „information enablers“ erteilt. Und das soll in Zukunft auch so bleiben, auch wenn der Kartengigant möglicherweise den Besitzer wechselt. Die Leidenschaft mit der HERE Karten macht, wird weiterhin bestehen. Mehrere Übernahmen und Namenswechsel in 30 Jahren Firmengeschichte haben dies bestätigt.

[Den Beitrag auf unserer Website weiterlesen...](#)

Ihr Ansprechpartner: [Hartmut Gündra](#) Tel.: +49 6221 89458-20

Hinweis: Dies ist eine Nachricht an unsere bestehenden Kunden und Interessentenkontakte. Wollen Sie diese Nachrichten nicht mehr erhalten? Klicken Sie [hier](#), um sich auszutragen.

geomer GmbH
Im Breitspiel 11b
69126 Heidelberg
Tel.: +49 6221 89458-0
Fax: +49 6221 89458-79
E-Mail: info@geomer.de
www.geomer.de

Geschäftsführer: Martin Schroeder
Registergericht: Amtsgericht Mannheim, HRB 336266
Copyright: geomer GmbH
Fotos: geomer, esri, Messe Berlin, HERE