

Pressemitteilung

Kranzberg, 10. November 2011

Transparenz für Open Data durch Geoinformationen

Open Data Wettbewerb „Apps für Deutschland“

Am 8. November hat Bundesinnenminister Dr. Hans-Peter Friedrich den Wettbewerb „Apps für Deutschland“ auf der Messe Moderner Staat in Berlin gestartet. Der Wettbewerb wird durch Esri Deutschland unterstützt.

Kranzberg/Berlin – Karten machen Zusammenhänge deutlich! Die Daten werden als Open Data im Wettbewerb „Apps für Deutschland“ zur Verfügung gestellt. Viele der Datenbestände sind statistischer Natur. Sie enthalten beispielsweise Angaben zur Bevölkerungsdichte, der Zu- und Abwanderung oder der Verkehrsbelastung.

"Eine Karten- oder Map App ist dafür das richtige Tool" so Gerd Buziek, der den Hauptsponsor Esri Deutschland im Wettbewerb vertritt. Und weiter: "Mit Map Apps auf Smartphones oder Homepages wird direkt sichtbar, warum Landkreise z. B. unter Bevölkerungsschwund leiden oder wie Fördermittel zielgerichtet investiert werden können, um dies zu ändern. So wird Unsichtbares nachvollziehbar. Wir sind der festen Überzeugung, dass Geoinformationen für Government 2.0 die wesentliche Voraussetzung sind!".

Esri Deutschland unterstützt den Wettbewerb mit Entwicklungswerkzeugen und konfigurierbaren Viewern. Damit lassen sich innovative und interaktive Anwendungen für Web und Smartphones erstellen, die solche Szenarien auf ganz neue Weise darstellen und Menschen begeistern.

Weitere Informationen:

www.esri.de/apps4de
www.arcgis.com
<http://esri.de/products/arcgis/arcgisserver/live-user-sites.html>

Für Fragen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung:

Esri Deutschland GmbH

Prof. Dr. Gerd Buziek

Leiter Unternehmenskommunikation

Telefon +49 8166 677 1142

g.buziek@esri.de

esri.de

Diese Pressemitteilung finden Sie auch im Internet.

Über Esri Deutschland GmbH

Für raumbezogenes Analysieren, Planen und Entscheiden sind Geoinformationslösungen basierend auf ArcGIS von Esri die erste Wahl für Privatwirtschaft, Verwaltung und Wissenschaft.

Anpassungsfähigkeit, Intuitivität und Integrationsfähigkeit kennzeichnen den Industriestandard

ArcGIS: mobil, in der Cloud, auf dem Desktop und auf Serverebene. Mehr als eine Million Anwender weltweit wissen dies zu schätzen.

Die Esri Deutschland GmbH mit Sitz in Kranzberg bei München vertreibt die Produkte und Lösungen der Esri Inc. aus Redlands/Kalifornien (USA) exklusiv und unterstützt die Anwender mit Schulungen, Support und Consulting – seit 1979 und mit dem ganzen Erfahrungsvolumen von mehr als 450 Mitarbeitern der Esri Unternehmensgruppe an neun Standorten in Deutschland und der Schweiz.