Neue Wege für die Mobilität in Augsburg



Rückblick auf den Hackathon "Neue Wege für die Mobilität in Augsburg"

Der Runde Tisch GIS e. V. (RTG), eines der größten Netzwerke für Geoinformation in Deutschland, hat sich zum Ziel gesetzt, Studierende, Start-ups und Young Professionals stärker einzubinden. Daher wurde entschieden, diese Zielgruppe mit einem neuen Format – einem Hackathon – zu erreichen. Herr Dr. Klaus Brand, Mitglied des Vorstands und zuständig für den Themenschwerpunkt Mobiles GIS, hatte zusammen mit Herrn Biedermann, dem Mobilitätsmanager der Stadtwerke Augsburg, die Idee aufgegriffen und schnell ein Thema gefunden: "Neue Wege für die Mobilität in Augsburg".

Durch die Bereitschaft der Stadtwerke Augsburg, neben der Themastellung auch die Räumlichkeiten, das Catering und alle relevanten Daten zur Verfügung zu stellen, war die Entscheidung schnell gefallen, dieses Angebot anzunehmen. Der RTG schaffte die technischen Voraussetzungen für die Datenplattform, die TU München unterstützte beim Aufbau der umfangreichen Datenplattform und GI Geoinformatik übernahm den Aufbau der Webseite, Gestaltung der Werbemittel, Öffentlichkeitsarbeit in den sozialen Medien und zusammen mit Frau Dr. Aumann vom RTG die Organisation. Beim Aufbau der Datenplattform mit 50 Datensätzen zum Thema Mobilität in Augsburg wurden neben Open Data auch Daten zur Verfügung gestellt,

die sonst nicht frei zugänglich sind, wie z. B. Bevölkerungsstatistik, Daten des LDBV und zahlreicher Fachbereiche der Stadtverwaltung. Das Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur übernahm die Schirmherrschaft.

Das Ergebnis war beeindruckend: Ungefär 80 Entwickler erarbeiteten hoch konzentriert 24 Stunden lang in 19 Teams Ideen und Präsentationen für die Zukunft der Mobilität in Augsburg. Auffällig war die Ausrichtung der Lösungsvorschläge auf die Flexibilität beim Routing, die Umweltverträglichkeit und die damit verbundenen Bonussysteme.

Hier finden Sie die Ergebnisse, die Preisträger und Bilder: https://www.neue-wege-augsburg.de/.



Dr. Klaus Brand k.brand@gi-geoinformatik.de

Vorstand Runder Tisch GIS e. V. & Geschäftsführer der GI Geoinformatik GmbH

