Zeitschrift: Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =

Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire = Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

Herausgeber: geosuisse : Schweizerischer Verband für Geomatik und

Landmanagement

Band: 105 (2007)

Heft: 8

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 01.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

diese Aufgaben wird etwa alle zwei Monate eine Mission vor Ort in Ankara durchgeführt. Diese Aufgabe erweist sich immer wieder als anspruchsvoll, im Besonderen da die erforderliche Projektdokumentation nicht termingerecht zur Verfügung steht. Die Präsenz vor Ort wird genutzt, um die beauftragten Firmen im Informatik-PM zu beraten und auszubilden sowie für Projektkoordinationssitzungen mit dem Auftraggeber. Diese Präsenz unterstützt auch die Auftragnehmer. Die Erfahrungen zeigen, dass je häufiger die Experten im Einsatz sind, desto kleiner die Abweichungen gegenüber den Zielvorgaben sind. Ausserdem fördert der persönliche Kontakt mit dem Auftraggeber das gegenseitige Vertrauen, was wiederum einen positiven Einfluss auf die Projektkommunikation hat.

Die Sprache zwischen den verschiedenen Beteiligten auf Auftragnehmerseite ist Deutsch und Englisch und so weitgehend problemlos. Auf Auftraggeberseite hingegen sprechen nicht alle Beteiligten der Begleitgruppe Englisch. Oft werden an den Projektkoordinationssitzungen umfassende Diskussionen auf Türkisch geführt – hier wird es für die Schweizer Experten dann sehr schwierig.

Der Ausblick

Mit diesem Projekt stellt die Türkei eine innovative Lösung in Bezug auf die mobile Datenerfassung von Strassendaten vor. Die technische Systemarchitektur ist im europäischen Umfeld einzigartig. Von dieser Innovation gilt es nun zu profitieren und für die Geschäftsprozesse eine Wertschöpfung daraus zu gewinnen.

Mit dem Abschluss des Projekts steht der nationalen Strassenverwaltung eine umfangreiche und aktuelle Strassendatenbank zur Verfügung. Neben der ständigen Aktualisierung der Daten, im Sinne der Investitionssicherung, muss es nun Ziel der Strassenbehörde sein, die vorhandenen Informationen möglichst vielseitig zu nutzen und einzusetzen. Dazu wird es notwendig sein, ein umfassendes Informationsmanagement aufzubauen.

Rainer Koch
Kultur-Ing. ETH, NDS BEM FHBB
Claude Marschal
Ingenieur IUT, Nachdiplom Informatik
Rosenthaler + Partner AG
Feldrebenweg 16
CH-4132 Muttenz
kor@rpag.ch
cm@rpag.ch

Wer abonniert, ist immer informiert! Geomatik Schweiz vermittelt Fachwissen – aus der Praxis, für die Praxis. Jetzt bestellen! Ja, ich **profitiere** von diesem Angebot und bestelle Geomatik Schweiz für: □ 1-Jahres-Abonnement Fr. 96.– Inland (12 Ausgaben) ☐ 1-Jahres-Abonnement Fr. 120.— Ausland (12 Ausgaben) Name Vorname Firma/Betrieb Strasse/Nr. PLZ/Ort Telefon Fax Unterschrift E-Mail Bestelltalon einsenden/faxen an: SIGImedia AG, Pfaffacherweg 189, Postfach 19, CH-5246 Scherz Telefon 056 619 52 52, Fax 056 619 52 50, verlag@geomatik.ch