

Einladung

Erreichbarkeitsanalysen und deren Visualisierung

Geobasisdaten: © Geobasis-DE/LGB (2014)



**Bund der Öffentlich bestellten
Vermessungsingenieure e.V.**
Landesgruppe Berlin
Landesgruppe Brandenburg



DVW Berlin-Brandenburg e.V.
Gesellschaft für Geodäsie, Geoinformation
und Landmanagement

VDV
Verband Deutscher
Vermessungsingenieure

Verband Deutscher Vermessungsingenieure e.V.
Berufsverband für Geodäsie und Geoinformatik
Landesverband Berlin/Brandenburg

In Kooperation mit:



**Landesvermessung und Geobasisinformation
Brandenburg**

Referent

Henning Hollburg

Geschäftsführer der Firma Targomo GmbH

Thema: Erreichbarkeitsanalysen und deren Visualisierung

Für unterschiedlichste raumbezogene Fragestellungen ist ein Verständnis der Erreichbarkeit durch verschiedene Verkehrsmittel unumgänglich. Dies fängt mit der einfachen Suche nach geeignetem Wohnraum an und endet mit komplexen planerischen Fragestellungen wie der Optimierung von Filialnetzen oder der adäquaten medizinischen Versorgung im ländlichen Raum. Grundlage dieser Analysen bei Targomo stellen zunächst verschiedene (offene) Datenquellen wie OpenStreetMap oder GTFS dar. Für die webbasierte Nutzung werde weiterhin spezielle Algorithmen und Visualisierungsverfahren verwendet. Durch die Verschneidung der Ergebnisse mit weiteren raumbezogenen Daten können wertvollen Erkenntnisse für die genannten Fragestellungen gewonnen werden.

Donnerstag, 14. Februar 2019, 17:00 Uhr s.t.

Ort LGB (Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg)
14473 Potsdam, Heinrich-Mann-Allee 103
Haus 48, Raum 416 – Eingang über den Innenhof

Erreichbarkeit Tram 91, 92, 93, 96, 98 und 99; Haltestelle Kunersdorfer Straße

Als Gäste sind ausdrücklich auch Nichtmitglieder eingeladen!

Kosten Keine

Post-Kolloquium El Puerto, Lange Brücke 6, 14467 Potsdam

Verantwortlich: DVW Berlin-Brandenburg e.V., www.dvw-lv1.de

Geodätisches Kolloquium