

Einladung

Rohstoffknappheit und Klimawandel - Ist die zirkuläre Stadt eine Antwort

Geobasisdaten: © Geobasis-DE/LGB (2014)



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



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

In Kooperation mit:



Technische Universität Berlin
- Institut für Geodäsie und
Geoinformationstechnik -

Referent

Dipl.-Physiker Joachim Schonowski

Principal Consultant Smart Sustainable Cities, msg systems AG,
Vorsitzender DIN Smart City Standards Forum

Thema

„Rohstoffknappheit & Klimawandel: Ist die zirkuläre Stadt eine Antwort“

Das Thema „Smart City“ ist in aller Munde. Oft wird es an einer intelligenten Straßenlaterne, die mit Umweltsensoren oder Kameras bestückt ist, festgemacht. Aber eigentlich geht es um viel mehr! Digitale Technik und deren Standards kommen aus den USA oder Asien. Die Herausforderung einen Europäischen Weg im Umgang mit der Digitalisierung und den resultierenden Daten zu gestalten sind im Zeitgeist angekommen. Soziale Fragen wer bekommt und „wem gehören Daten“ müssen beantwortet werden. Mit Hilfe eines digitalen Zwillings kann die Stadtplanung visueller, effizienter oder partizipativer gestaltet werden. Aber Digitalisierung und Nachhaltigkeit müssen gemeinsam und vorausschauend gedacht werden, damit die Digitalisierung uns nicht nur 1,5 Grad mehr Zeit verschafft. Wir müssen uns dringend auf den Weg zu einer zirkulären Kommune machen, damit die Zukunft Enkelkindtauglich ist.

Donnerstag, 29. September 2022, 17:00 Uhr

Ort TU Berlin - Institut für Geodäsie und Geoinformationstechnik
Hörsaal H6131, Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin

Erreichbarkeit U-Bhf. Ernst-Reuter-Platz, S-Bhf. Zoologischer Garten oder Tiergarten
Als Gäste sind ausdrücklich auch Nichtmitglieder eingeladen!

Kosten Keine

Post-Kolloquium Fachlicher Austausch im Restaurantschiff „Capt´n Schillow“
Straße des 17. Juni 113, 10623 Berlin

Verantwortlich: DVW Berlin-Brandenburg e.V., c/o LGB, Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam,
<https://www.dvw.de/berlin-brandenburg/view/termine>

Geodätisches Kolloquium