

Berlin

## 3D-Stadtmodell als Open Data

**[16.03.2015] Berlins 3D-Stadtmodell wird als Open Data angeboten. Die Daten können kostenlos heruntergeladen und für eigene Zwecke weiterverarbeitet werden.**

Ein 3D-Modell von Berlin ist jetzt als Open Data öffentlich zugänglich. Wie das Unternehmen Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie meldet, können Internet-Nutzer damit das Berliner Stadtgebiet nicht nur realitätsgetreu online erkunden. Sie können die Daten auch selbst nutzen. Das Modell steht als kostenloser Download zur Verfügung. Rund 550.000 Gebäude auf 890 Quadratkilometern Stadtgebiet seien aus der Luft fotografiert und vermessen worden. Die Bereitstellung der 3D-Gebäudedaten erfolgt über ein webbasiertes Serviceportal im Rahmen der Open-Data-Initiative des Landes Berlin. Das Modell versetzt Nutzer in die Lage sowohl die originären CityGML-Daten für das gesamte Stadtmodell als auch für Teilbereiche für eigene Zwecke weiterzuverarbeiten. Das 3D-Stadtmodell ist ein Projekt der Senatsverwaltung für Wirtschaft, Technologie und Forschung.

(ve)

Zum 3D-Stadtmodell von Berlin

Stichwörter: Geodaten-Management, Berlin, Open Data, Berlin Partner für Wirtschaft und Technologie