

OpenGeoEdu Newsletter #11

September 2019

Neuer Online-Kurs startet am 1. Oktober 2019

Am 1. Oktober 2019 startet der dritte offene Online-Kurs zum Arbeiten mit offenen Geodaten. Neben einer grundlegenden Überarbeitung aller Kursteile anhand der Erfahrungen aus den beiden vorangegangenen Kursen werden neue Übungsbeispiele angeboten. Dies sind u.a.:

[Fallbeispiel Umgebungslärm:](#) je eine Übung zum Nachweis Ruhiger Gebiete und zur mobilen Lärmkartierung

[Fallbeispiel Flächenmonitoring:](#) eine Übung zur Berechnung der räumlichen Verteilung der Gebäudedichte.

[Fallbeispiel Fernerkundung:](#) eine Übung zur Erfassung des Baumbestandes in deutschen Großstädten

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme. Unabhängig von Semesterzeiten können alle auch zu beliebigen Zeiten den Kurs nutzen und Kursteile ableisten.

[hier anmelden!](#)

OpenGeoEdu – Aktuelles

Neue Startseite von OpenGeoEdu

Lernplattform Services Projekt

Was ist OpenGeoEdu?



Prof. Dr.-Ing. Ralf Bill zu OpenGeoEdu

OpenGeoEdu ist ein vom BMVI gefördertes Projekt, in dem der Umgang mit offenen Geodaten befördert werden soll. Wesentlicher Bestandteil ist der offene Online Kurs OpenGeoEdu, der aus mehreren Kursteilen besteht, die in unterschiedlicher Kombination frei zusammengestellt werden können.

Neue Publikation im **AGIT – Journal für Angewandte Geoinformatik** 5-2019

Für wen ist OpenGeoEdu geeignet?

Studierende



lernen die praktische Arbeit mit offenen Daten kennen.

Lehrende



binden OpenGeoEdu in ihre Lehre ein.

Praktiker

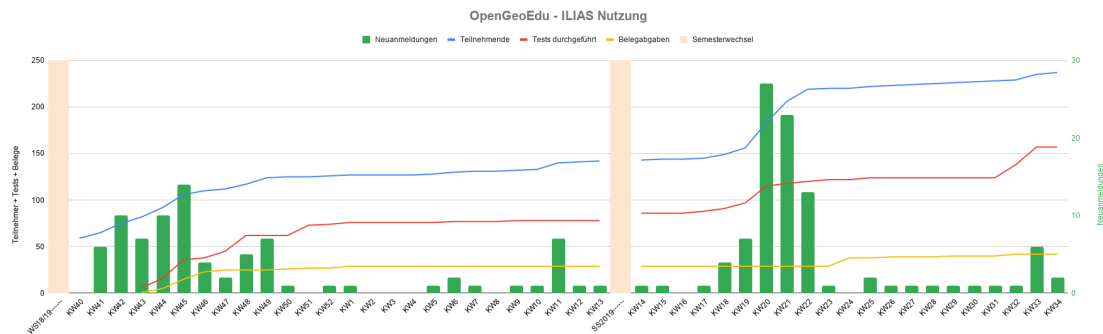


frischen GIS-Kenntnisse auf und entdecken die Möglichkeiten von offenen Geodaten.

Impressum & Datenschutz

OpenGeoEdu-Nutzungszahlen

Die Nutzerzahlen in OpenGeoEdu sind weiterhin steigerungsfähig. Seit der Freischaltung des Angebots zum WS 2018/2019 haben über 150 Kursteilnehmende Tests durchgeführt und etwa 50 Teilnehmende erfolgreich Zertifikate erworben. Dabei verzeichnen bisher die Kursteile GIS, Open XX und Open Data die größte Anzahl an Zugriffen.



OpenGeoEdu – Events

Wie schon im letzten Jahr fand auch im Juli 2019 ein Workshop mit etwa 20 Interessierten zu OpenGeoEdu auf der AGIT 2019 in Salzburg statt.



Weitere Termine

- Am 8.9. ist OpenGeoEdu auf der [Mensch und Mensch und Computer Konferenz 2019](#) in Hamburg vor Ort und nimmt am Workshop [Spatial is Special – Usability for Open Geodata](#) teil. Es wird u.a. einen kurzen Impulsvortrag zum Projekt geben und Diskussionen für einen besseren, intuitiveren Zugang zu offenen Geodaten.
- Auf der [Intergeo 2019 in Stuttgart](#) vom 17.-19. September finden Sie OpenGeoEdu u.a. im Expertenforum des BKG am Donnerstag 19.09.2019 um 11:30 Uhr auf dem Stand des Bundesamts für Kartographie und Geodäsie.
- Auf dem parallel stattfindenden [Deutschen Kartographentag 2019 in Stuttgart](#) bieten wir am 18.09.2019 von 14:00 bis 15:30 Uhr im Raum C 6.2 einen Praxis-Workshop zur Plattform OpenGeoEdu an.
- Im Rahmen des [Jungen Kongresses für Geographie \(JKG\) in Kiel](#), als Parallelveranstaltung des Deutschen Kongresses für Geographie 2019 findet ein Workshop „Offene Geodaten in Lehre und Forschung - die online Lernplattform OpenGeoEdu" am Donnerstag 26.09.2019 von 14:15 bis 15:45 Uhr statt.

OpenGeoEdu – Machen Sie mit!

OpenGeoEdu unterstützt mit der offenen Online-Lernplattform das selbstbestimmte Lernen in allen Lebenslagen:

- Studierende in Bachelor- und Masterstudiengängen können in OpenGeoEdu Leistungspunkte erwerben, die sie sich in ihren Studiengängen anrechnen lassen können.
- Lehrende können OpenGeoEdu in die Lehre einbauen oder eigene Beispiele beisteuern.
- Praktiker können mit OpenGeoEdu praktische Erfahrungen im Umgang mit GIS und offenen Daten sammeln.

OpenGeoEdu – Kontakt

weiter zu www.opengeoedu.de

Mit dem OpenGeoEdu-Newsletter informieren wir Sie regelmäßig über Neuigkeiten aus dem Umfeld des Projekts OpenGeoEdu. Wir würden uns freuen, wenn Sie dies auch an weitere Interessierte weiterleiten

Gerne nehmen wir auch Anregungen, Korrekturen und Erweiterungsvorschläge entgegen.



Mit freundlichen Grüßen Ihr OGE-Team

Verantwortlich: Prof. Dr.-Ing. Ralf Bill, Universität Rostock

PS: Wir bitten Mehrfachlieferungen dieses Newsletters zu entschuldigen.

Aktuelles zum Projekt gibt's unter www.opengeoedu.de/aktuelles
oder auf unseren Social Media Kanälen



Twitter YouTube Instagram GitHub

Austragen: Wenn Sie unseren Newsletter weiterhin erhalten möchten und unsere Datenschutzhinweise akzeptieren, brauchen Sie nichts zu unternehmen. Falls Sie den Newsletter in Zukunft nicht mehr erhalten möchten, senden Sie bitte eine E-Mail an info@opengeoedu.de mit dem Betreff „Austragen vom OpenGeoEdu Newsletter“.

Website OpenGeoEdu: <https://www.opengeoedu.de/>

Förderung: Das Bundesministerium für Verkehr und Digitale Infrastruktur (BMVI) fördert 'OpenGeoEdu' im Rahmen des mFUND-Programms (FKZ: 19F2007A)

Zum Datenschutz:

Die Datenverarbeitung auf der OGE-Website erfolgt durch den Websitebetreiber. Dessen Kontaktdaten können Sie dem Impressum dieser Website entnehmen.

Ihre Daten werden zum einen dadurch erhoben, dass Sie uns diese mitteilen. Hierbei kann es sich z.B. um Daten handeln, die Sie in ein Kontaktformular eingeben.

Andere Daten werden automatisch beim Besuch der Website durch unsere IT-Systeme erfasst. Das sind vor allem technische Daten (z.B. Internetbrowser, Betriebssystem oder Uhrzeit des Seitenaufrufs). Die Erfassung dieser Daten erfolgt automatisch, sobald Sie unsere Website betreten.

Ein Teil der Daten wird erhoben, um eine fehlerfreie Bereitstellung der Website zu gewährleisten. Andere Daten können zur Analyse Ihres Nutzerverhaltens verwendet werden.

Sie haben jederzeit das Recht unentgeltlich Auskunft über Herkunft, Empfänger und Zweck Ihrer gespeicherten personenbezogenen Daten zu erhalten. Sie haben außerdem ein Recht, die Berichtigung, Sperrung oder Löschung dieser Daten zu verlangen. Hierzu sowie zu weiteren Fragen zum Thema Datenschutz können Sie sich jederzeit unter der im Impressum angegebenen Adresse an uns wenden. Des Weiteren steht Ihnen ein Beschwerderecht bei der zuständigen Aufsichtsbehörde zu.

Wenn Sie den angebotenen Newsletter beziehen möchten, benötigen wir von Ihnen eine E-Mail-Adresse sowie Informationen, welche uns die Überprüfung gestatten, dass Sie der Inhaber der angegebenen E-Mail-Adresse sind und mit dem Empfang des Newsletters einverstanden sind. Weitere Daten werden nicht bzw. nur auf freiwilliger Basis erhoben. Diese Daten verwenden wir ausschließlich für den Versand der angeforderten Informationen und geben diese nicht an Dritte weiter.

Die Verarbeitung der eingegebenen Daten erfolgt ausschließlich auf Grundlage Ihrer Einwilligung (Art. 6 Abs. 1 lit. a DSGVO). Die erteilte Einwilligung zur Speicherung der Daten, der E-Mail-Adresse sowie deren Nutzung zum Versand des Newsletters können Sie jederzeit widerrufen, etwa über den "Austragen"-Link im Newsletter. Die Rechtmäßigkeit der bereits erfolgten Datenverarbeitungsvorgänge bleibt vom Widerruf unberührt.

Die von Ihnen zum Zwecke des Newsletter-Bezugs bei uns hinterlegten Daten werden von uns bis zu Ihrer Austragung aus dem Newsletter gespeichert und nach der Abbestellung des Newsletters gelöscht. Daten, die zu anderen Zwecken bei uns gespeichert wurden (z.B. E-Mail-Adressen für den Mitgliederbereich) bleiben hiervon unberührt.