

Regionalökonomischen Analyse (RÖA): Ergebnisse

Regionalökonomische Analyse – Was ist das?

Die regionalökonomische Analyse des ELAS Rechners berechnet die von einer Siedlung ausgelösten regionalwirtschaftlichen Effekte. Die mit einer Siedlung verbundenen Aktivitäten (Errichtung, Umbau, Betrieb ...) ziehen Ausgaben nach sich, die in den Sektoren der Wirtschaft wirksam werden. Die regionalökonomische Analyse summiert diese Ausgaben (Umsätze) und berechnet ihre Folgewirkungen (Vorleistungen) und die durch sie verursachte Wertschöpfung, die induzierten Arbeitsplätze und Importe.

Umsätze

Summe aller Netto-Umsätze (direkte Umsätze sowie indirekte, durch Vorleistungen induzierte Umsätze), die von der Aktivität ausgelöst werden, in Euro pro Jahr, in der jeweiligen Gebietseinheit

Wertschöpfung

von der Aktivität ausgelöste Wertschöpfung in Euro pro Jahr, in der jeweiligen Gebietseinheit

Arbeitsplätze / Beschäftigungseffekte

Summe aller geschaffenen oder gesicherten, direkten und indirekten (durch Vorleistungen induzierten) Arbeitsplätze, in Vollzeitäquivalenten (VZÄ) pro Jahr, in der jeweiligen Gebietseinheit

Importe

Summe aller Importe, die zur Erstellung der Güter und Dienstleistungen direkt oder indirekt erforderlich sind, in Euro pro Jahr, in die jeweilige Gebietseinheit (Österreich: Importe aus dem Ausland; Bundesland: Importe aus anderen Bundesländern sowie aus dem Ausland)

Impressum

Für den Inhalt verantwortlich



Universität für Bodenkultur Wien

Department für Raum, Landschaft und Infrastruktur
Institut für Raumplanung und Ländliche Neuordnung (IRUB)
Peter-Jordan-Straße 82, 1190 Wien, Österreich
UID: ATU16285008
Gernot Stöglehner

www.rali.boku.ac.at/irub.html
Tel.: +43 (0) 1 47 654 5367



Technische Universität Graz

Institut für Prozess- und Partikeltechnik (IPPT)
Inffeldgasse 21a, 8010 Graz, Österreich
UID: ATU57477929

Michael Narodoslowsky
www.ippt.tugraz.at
Tel.: +43 (0) 316 873 7468

Gesetzliche Grundlage: Universitätsgesetz 2002



STUDIA

STUDIA - Schlierbach

Studienzentrum für Internationale Analysen
Panoramaweg 1, 4553 Schlierbach, Österreich
ZVR-Zahl: 742926122

Wolfgang E. Baaske
www.studia-austria.com
Tel.: +43 (0) 7582 81981

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: elascalculator@gmail.com

Haftungsausschluss

Trotz sorgfältiger inhaltlicher Kontrolle übernehmen wir keine Haftung für Aktualität, Korrektheit oder Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen. Haftungsansprüche gegen die Autoren, die sich auf Schäden materieller oder ideeller Art beziehen, die durch die Nutzung der Website verursacht wurden, sind ausgeschlossen, sofern seitens des Autors kein nachweislich vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verschulden vorliegt. Wir behalten uns vor, Teile der Seiten ohne gesonderte Ankündigung zu aktualisieren, zu ergänzen oder zu löschen. Für den Inhalt der auf unseren Seiten verlinkten externen Seiten sind ausschließlich deren Betreiber bzw. jeweiligen Anbieter verantwortlich. Wir übernehmen insoweit keine Haftung.