



Masterclass: Nachhaltigkeit - Geografische Informationssysteme (GIS) mit ArcGIS - Starter/Intermediate

Zusammenfassung

Die Masterclass bietet Ihnen eine Einführung in Geografische Informationssysteme (GIS) und richtet sich an Fachleute aus Bereichen wie Stadtplanung, Umweltwissenschaft, Geologie und Ingenieurwesen. Teilnehmer dieses Kurses lernen den Umgang mit der branchenführenden GIS-Software ArcGIS, insbesondere ArcMap, und erlangen tiefgreifende Kenntnisse in der Analyse und Kartierung von Daten mittels Vektor- und Rasterdatenmodellen. Der Kurs deckt auch wichtige Aspekte wie den Maßstab, den Entwurf von Datentabellen und die Arbeit mit Rasterdaten ab.

Diesen Kurs bieten wir in Kooperation mit Coursera an: Coursera ist eine der führenden Online-Lernplattformen und bietet Millionen von Lernenden weltweit Zugang zu erstklassigen Bildungsinhalten. Das breite Spektrum an Kursen, entwickelt von angesehenen Universitäten und Unternehmen, ermöglicht den Erwerb von internationalen Zertifikaten.

Die Kursinhalte wurden von der University of California, Davis erstellt. Sie erhalten einträgerinternes Zertifikat bzw. eine Teilnahmebescheinigung. Sie haben die Möglichkeit, zusätzlich ein externes Zertifikat von Coursera zu erlangen.

Kursinhalte

- ✓ Geografische Informationssysteme
- ✓ Datenverarbeitung mit ArcGIS
- ✓ Datenmodelle und -formate
- ✓ Vektor- und Rasterdatenmodellen
- ✓ Datenspeicherungsmechanismen: Geodatenbanken und Shapefiles
- ✓ Webkarten

Kursnummer

U-4250

Ihr Kontakt

Oxana Reichert

Telefon: [0203 29867030](tel:020329867030)

E-Mail: contact@its-bildung.de

Unterrichtsform

Vollzeit und Teilzeit

Dauer

2 Wochen in Vollzeit; 4 Wochen in Teilzeit

Die nächsten Kurstermine

26.01.26 - 06.02.26 (VZ)	02.03.26 - 13.03.26 (VZ)
07.04.26 - 17.04.26 (VZ)	11.05.26 - 22.05.26 (VZ)
15.06.26 - 26.06.26 (VZ)	20.07.26 - 31.07.26 (VZ)

Zusätzlich 14 weitere Termine verfügbar.

Das Enddatum kann aufgrund von Feiertagen variieren.

Kosten

€ 0,00 (mit Bildungsgutschein)

5 gute Gründe für Viona

- Über 700 individuell kombinierbare Kurse
- Über 130.000 erfolgreiche Teilnehmer
- Über 90 % Weiterempfehlungsrate
- 93 % Abschlussquote Weiterbildung
- Mehr als 15 Jahre Erfahrung mit Online-Schulungen





Ihre beruflichen Perspektiven nach der Weiterbildung

Nutzen Sie Ihre Chance, als Stadt- und Raumplaner:in, Umweltwissenschaftler:in, Geolog:in oder Ingenieur:in im Bau- und Verkehrswesen Ihre digitalen Kompetenzen branchenspezifisch auszubauen. Mit tiefgehenden Kenntnissen in geografischen Informationssystemen (GIS), speziell der Software ArcGIS und den Konzepten von Vektor- und Rasterdatenmodellen, empfehlen Sie sich für Fachgebiete, die stark nachgefragt sind. Dieses Wissen macht Sie zu einem gefragten Experten. Erweitern Sie Ihr berufliches Spektrum und setzen Sie Ihr neues Wissen gezielt ein, um in dynamischen Aufgabenfeldern erfolgreich zu sein.

Teilnahmevoraussetzungen

Vorausgesetzt werden gute Deutschkenntnisse auf dem Niveau B2. Empfehlenswert sind mindestens grundlegende Englischkenntnisse. Eine Affinität zu Geografie, Mathematik und digitalen Tools ist ratsam.

Allen Interessierten stehen wir in einem persönlichen Gespräch zur Abklärung ihrer individuellen Teilnahmevoraussetzungen zur Verfügung.

Zielgruppe

Die Weiterbildung richtet sich an Personen aus den Bereichen Stadt- und Raumplanung, Umweltwissenschaften, Geologie, Geografie, Biologie, Hydrologie, Bau- und Verkehrswesen sowie Risikoanalysen und Katastrophenmanagement. Der Kurs ist ideal für Teilnehmer mit einem Hochschulabschluss oder einschlägiger Berufserfahrung in einem relevanten Fachbereich. Die kompakte Weiterbildung zielt darauf ab, essenzielle Fähigkeiten für die Datenmodellierung und räumliche Analyse zu entwickeln und somit Ihr Kompetenzprofil mit Software-Anwendungskenntnissen zu erweitern und Ihre Karrierechancen zu erhöhen. Die Teilnahme ist ideal für Berufseinsteiger genauso wie für Berufstätige, die ihre Fähigkeiten in der Datenmodellierung und räumlichen Analyse verbessern möchten, um sich für neue Positionen zu qualifizieren.

Effektives und bewährtes Lernkonzept

- Virtueller Live-Unterricht in kleinen Gruppen
- Hoch qualifizierte und erfahrene Dozierende
- Praxisbezogenes Arbeiten, multimediale Werkzeuge
- Intuitive Lernplattform
- Moderne PC-Arbeitsplätze und neueste Medien
- Persönliche Unterstützung an jedem Lernort

Flexibel und individuell - Jetzt informieren!

Mit Viona finden Sie das Lernformat, welches am besten zu Ihnen passt. Viele Module sind individuell kombinierbar und können in Vollzeit oder Teilzeit durchgeführt werden. Wir beraten Sie zu Ihren ganz individuellen Möglichkeiten. Schreiben Sie uns eine E-Mail oder rufen Sie uns an.

Ihr Abschluss

Trägerinternes Zertifikat bzw. Teilnahmebescheinigung



Förderung mit Bildungsgutschein

Als zugelassener Träger nach der AZAV ist der Großteil unserer Angebote nach anspruchsvollen Qualitätsanforderungen zertifiziert. Für Sie als Kunde/Kundin der Agentur für Arbeit oder des Jobcenters bedeutet das: Ihre Teilnahme ist mit Bildungsgutschein zu 100 % förderbar und für Sie selbst damit kostenlos.

Vielfältiger Methodenmix für Ihren Lernerfolg

Ihr Lernweg umfasst neben dem klassischen Training mit Ihren Dozierenden auch praxisnahe Übungen wie Gruppen- und Projektarbeiten, Präsentationen und Diskussionen. In der synchron begleiteten Lernzeit arbeiten Sie in Ihrem eigenen Tempo mit verschiedenen interaktiven Medien und vertiefen die Lerninhalte. Dabei steht Ihnen jederzeit unsere Lernbegleitung zur Verfügung und unterstützt Sie individuell im direkten, persönlichen Austausch – auch zur gezielten Prüfungsvorbereitung.

Digital Akademie

Herausgeber:

its digital akademie GmbH
Bismarckstraße 142
47057 Duisburg
Telefon: 0203 29867030
E-Mail: info@its-digital-akademie.de
Internet: <https://its-digital-akademie.de>

Geschäftsführer

Maximilian Fuess
Andreas Krüßmann

