



Ein neues Berufsbild

**Wer sich mit Geodaten
auskennt, ist in vielen
Bereichen gefragt!**



Investition in Wissen

Egal, ob Sie nur Basiswissen haben oder schon über fundierte Vorkenntnisse verfügen:

Wir holen Sie da ab, wo Sie sind.

Die Anzahl der Kursteilnehmer ist auf maximal 8 Personen begrenzt. So können wir auf Ihre individuellen Bedürfnisse eingehen.

Es spielt auch eine untergeordnete Rolle, mit welcher Software Sie arbeiten. Wir schulen herstellerneutral. In den Übungen werden verschiedene gängige Systeme eingesetzt.

Sie möchten Geodatenmanager werden? Wir beraten Sie gerne – individuell und umfassend.

Weitere Informationen, Termine und Anmeldeformulare finden Sie im Internet:

www.fortbildung-geodaten.de

AGIS GmbH
Systemhaus für Geoinformationen

Schönberger Weg 9
60488 Frankfurt am Main
Telefon: 069 247014-0
E-Mail: info@fortbildung-geodaten.de

www.fortbildung-geodaten.ch

TYDAC AG
Geographic Information Solutions

Optingenstrasse 27
CH-3013 Bern
Telefon: 031 3680180
E-Mail: info@tydac.ch

tydac

Kooperationspartner
in der Schweiz

Fortbildung zum
Geodatenmanager

Erfolg durch Investition in Wissen





In wenigen Tagen
zum Erfolg



Geodatenmanager – ausgezeichnete Fortbildung für Ihre Zukunft

Geodatenmanagement gehört mittlerweile zu den zentralen Aufgaben in vielen Behörden und Unternehmen.

Und dies ist kein Job, den man so nebenbei erledigen kann. Qualifizierte Daten, die verlässliche Ergebnisse liefern, sind ein unerlässliches Mittel zur Optimierung der täglichen Geschäftsprozesse.

Aber werden die Geodaten immer effizient gemanagt? Wer kennt wirklich das Potential der eigenen Daten?

Der Geodatenmanager ist ein neues Berufsbild, für das es noch keine offizielle Ausbildung gibt. Und genau diese Lücke schließen wir seit dem Jahr 2005 mit unserer Seminarreihe.

Nicht umsonst wurde diese Fortbildung von Weiterbildung Hessen e. V. besonders ausgezeichnet.



Grundlagen-Seminar (2 Tage)

- Überblick über den Markt mit den Geodaten
- Datenquellen, Grafikformate
- Formatkonvertierungen und Qualitätsüberwachung

Fortgeschrittenen-Seminar (3 Tage)

- Wohin mit den Daten? Formen der Datenhaltung
- Datenbankabfragen – mit SQL die Daten verstehen
- SQL für Fortgeschrittene

Experten-Seminar (2 Tage)

- Grafische Datenbanken Server vs. Desktop
- Web-Services, 3D-Modelle Geokataloge, Metadaten

Rechtsgrundlagen-Seminar (2 Tage)

- Urheber- und Lizenzrechte
- Geodatenzugangsgesetz und INSPIRE
- Datenschutz



Kompetent mit Zertifikat

Bei uns lernen Sie anhand praktischer Übungen Geodaten zu beurteilen und zu qualifizieren.

Als zertifizierter Geodatenmanager sind Sie ein gefragter Ansprechpartner für die Themen:

■ Datensammlung

Beschaffen von Geodaten, Informationen zu Fachdaten, Software.

■ Koordination

Vermittlung und Steuerung für die Zusammenarbeit von Fachbereichen.

■ Verteilung

GIS-Daten für alle Anwender nutzbar machen.

■ Kontrolle

Qualitätsüberwachung der Daten und Prozesse.

■ Analyse

Informationen auswerten und Synergien erzeugen.

■ Dokumentation

Was wurde wann von wem und wie gemacht.

Details finden Sie auf unserer Homepage