

RIWA Schulungskalender 2023

Termine 1. Halbjahr

RIWA GIS-Schulung

Kempton, ID.KOM	Amberg, VHS	Rosenheim, VHS
Erding, VHS	Onlineschulungen	Allgemeines

Umsteigerschulungen (inkl. TERA Datenmanager)

Landshut, RIWA	Würzburg, RIWA
----------------	----------------

Kempton, ID.KOM

Datum	Dauer	Inhalt
Mittwoch 25. Januar 2023	09:00 - 12:00 Uhr 13:00 - 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 15. Februar 2023	09:00 - 12:00 Uhr 13:00 - 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 15. März 2023	09:00 - 12:00 Uhr 13:00 - 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 19. April 2023	09:00 - 12:00 Uhr 13:00 - 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 10. Mai 2023	09:00 - 12:00 Uhr 13:00 - 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 14. Juni 2023	09:00 - 12:00 Uhr 13:00 - 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 5. Juli 2023	09:00 - 12:00 Uhr 13:00 - 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: memmingen@riwa.de

Amberg, RIWA

Datum	Dauer	Inhalt
Mittwoch 19. April 2023	09:00 - 12:00 Uhr 13:00 - 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: amberg@riwa.de

Rosenheim, VHS

Datum	Dauer	Inhalt
Mittwoch 18. Januar 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 8. Februar 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 8. März 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 3. Mai 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 24. Mai 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: rosenheim@riwa.de

Erding, VHS

Datum	Dauer	Inhalt
Mittwoch 1. März 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 22. März 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 17. Mai 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 21. Juni 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 12. Juli 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: rosenheim@riwa.de

Landshut, RIWA

Datum	Dauer	Inhalt
Montag 20. März 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	Training Basis mit TERA Datenmanager Training Intensiv mit TERA Datenmanager
Montag 3. Juli 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	Training Basis mit TERA Datenmanager Training Intensiv mit TERA Datenmanager

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: landshut@riwa.de

Würzburg, RIWA

Datum	Dauer	Inhalt
Montag 13. März 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	Training Basis mit TERA Datenmanager Training Intensiv mit TERA Datenmanager
Montag 19. Juni 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	Training Basis mit TERA Datenmanager Training Intensiv mit TERA Datenmanager

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: wuerzburg@riwa.de

Onlineschulungen

Datum	Dauer	Inhalt
Mittwoch 1. Februar 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 26. April 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv
Mittwoch 28. Juni 2023	09:00 – 12:00 Uhr 13:00 – 16:00 Uhr	GIS-Training Basis / ALKIS GIS-Training Intensiv

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: rosenheim@riwa.de

Allgemeines

Für die Teilnahme an einem Schultungstag gelten die aktuell gültigen **Hygieneregeln** sowie die jeweiligen Vorgaben zur Nutzung der Schulungsräume.

Bitte beachten Sie, dass wir **nicht garantieren** können, dass die Termine in **Präsenz** stattfinden können.

Falls ein Schultungstag online stattfinden muss, informieren wir Sie rechtzeitig.

Fachmodulschulungen

Aufgrund des großen Aufgabenspektrums der einzelnen Fachmodule (z.B. Verkehr, Ökoflächen, Bauantragsverwaltung, Friedhof,...) werden diese bevorzugt individuell für Sie geschult.

Sehr gerne organisieren wir für Sie sowohl individuelle Schulungen in Ihrem Haus oder in den Räumen der jeweiligen RIWA Niederlassung sowie Online-Schulungen. Nähere Informationen zum Ablauf einer Online-Schulung erhalten Sie auf Anfrage bei den Ansprechpartnern der Schulungsstandorte.

Kunden ÜZ Mainfranken

Für Kunden unseres Vertriebspartners ÜZ Mainfranken werden separat Schulungen in Lültsfeld angeboten. Bitte kontaktieren Sie Herrn Bernd Hetterich, Telefon 09382 604-291, E-Mail

bernd.hetterich@uez.de

Anmeldung RIWA Schulungstag

E-Mail Antwort an [memmingen@riwa.de \(Kempten\)](mailto:memmingen@riwa.de) amberg@riwa.de
[wuerzburg@riwa.de \(Rosenheim, Erding, Würzburg & Landshut\)](mailto:wuerzburg@riwa.de)

Bitte beachten Sie die Grundvoraussetzungen für die Teilnahme an den Schulungen!

Gerne sind wir Ihnen vorab bei Fragen zur Schulungsanmeldung behilflich.

Vormittag

Datum:	_____	Schulung:	_____
Teilnehmer 1	_____		_____
	Name, Vorname		E-Mail
Teilnehmer 2	_____		_____
	Name, Vorname		E-Mail
Teilnehmer 3	_____		_____
	Name, Vorname		E-Mail

Nachmittag

Datum:	_____	Schulung:	_____
Teilnehmer 1	_____		_____
	Name, Vorname		E-Mail
Teilnehmer 2	_____		_____
	Name, Vorname		E-Mail
Teilnehmer 3	_____		_____
	Name, Vorname		E-Mail

Die Kurse sind miteinander kombinierbar. Sie können die Kursteile an einem Tag einzeln oder im Paket buchen. Es gelten die jeweils aktuellen Corona-Regeln.

Kosten (zzgl. MwSt)

	Vormittag	Nachmittag
1. Teilnehmer einer Behörde	180,00 Euro	180,00 Euro
jeder weitere Teilnehmer der selben Behörde	150,00 Euro	150,00 Euro

Hinweis

Wir behalten uns vor, eine Schulung zu stornieren, wenn sich pro Schulungseinheit nicht mind. 4 Teilnehmer angemeldet haben.

Stornierung

Absagen sind bis 3 Tage vorher kostenfrei. Bei späteren Absagen oder Nichtteilnahme werden Stornierungsgebühren in Höhe von 50% des Auftragswertes in Rechnung gestellt.

Hiermit melden wir die oben eingetragenen Personen zu den jeweiligen Schulungen verbindlich an.

Kommune:	_____	Stempel,
Ort, Datum:	_____	Unterschrift:

Informationen zu den Schulungsinhalten

GIS-Training Basis / ALKIS

Kurzbeschreibung

Das GIS-Training Basis bietet Neueinsteigern und Umsteigern eine fundierte und systematische Einführung in die Grundfunktionalitäten des RIWA GIS-Zentrums (RGZ). Sie erlernen dabei spielerisch den praktischen Umgang mit den Bedienfunktionen und erfahren mehr über die theoretischen Hintergründe dieses umfangreichen GIS-Programms. Durch eine umfassende Hinführung und Einarbeitung werden die wesentlichen Grundlagen zur sicheren Bedienung und erfolgreichen Arbeit mit dem RGZ geschaffen.

Zielgruppe

Einsteiger und Umsteiger in das RIWA GIS-Zentrum mit EDV-Grundkenntnissen

Inhalte

- Allgemeines und Anmeldung
- Aufbau des Web-Clients (Hauptfenster, Karteninhalte, Werkzeug- und Ebenenleiste)
- Arbeit mit der Werkzeugleiste (Navigation, Suche und Druckfunktion)
- Kurzer theoretischer Hintergrund zu Geoinformationssystemen und Geodaten
- Umgang mit Karteninhalten, Profilen und Ebenen
- Verwendung von Navigations- und Sichtbarkeitsprofilen
- Umgang mit WMS-Diensten
- Arbeit mit Modulen am Beispiel des ALKIS-Moduls

Ziel

- Sicherer Umgang mit dem RGZ

GIS-Training Intensiv

Kurzbeschreibung

Das GIS-Training Intensiv vertieft die im GIS-Training Basis erworbenen Fähigkeiten. Auf dessen Grundlagen aufbauend, erfolgt in dieser Schulung eine intensive Auseinandersetzung mit den Details der Bedienfunktionalitäten sowie dem Kennenlernen weiterer Funktionen. Dadurch wird die Grundlage für die effektive Arbeit mit den Fachmodulen geschaffen.

Zielgruppe

Nutzer mit sicheren Kenntnissen im RIWA GIS-Zentrum auf dem Niveau des GIS-Training Basis

Inhalte

- Arbeit mit Zeichenebenen (Anlegen, Öffnen und Speichern)
- Einführung in die Arbeit mit dem Werkzeugkasten
- Erläuterung der Zeichenfunktionalitäten (Punkte, Flächen, Linien und Texte erzeugen)
- Darstellungseigenschaften
- Konstruktionswerkzeuge (u.a. Tiefenbegrenzung, Puffer und Verschneidungen)
- Bemaßungen
- Selektionen und Verschneidungen
- Kurze Einführung in den Umgang mit Digilayern (optional)

Ziel

- Sehr umfangreiche Kenntnisse im Umgang mit den RGZ-Basisfunktionalitäten
- Schaffung einer sicheren Basis für die Arbeit mit den Fachmodulen

Schulungspreise

Zentrale Schulungen

- RIWA Schulungen finden in angemieteten EDV-Räumen (Erding, Kempten, Rosenheim), in den Räumen der RIWA-Niederlassung oder in den Schulungsräumen der AKDB statt
- Mindest-Teilnehmerzahl: 4 bis max. 10
- Zentrale Schulungen werden aktuell coronabedingt auch als Onlineschulung abgehalten
- Dauer der Einheiten: Vormittag 9.00 - 12.00 Uhr und Nachmittag 13.00 - 16.00 Uhr

Kosten

- **Pro Einheit** für den/die erste*n Teilnehmer*in = 180,00 €,
für den/die weitere*n Teilnehmer*in der gleichen Kommune = 150,00 €
- **Ganzer Tag** = 360,00 € für den/die erste*n Teilnehmer*in,
für den/die weitere*n Teilnehmer*in der gleichen Kommune = 300,00 €
- **Zwei Tage** = 720,00 € für den/die erste*n Teilnehmer*in,
für den/die weitere*n Teilnehmer*in der gleichen Kommune = 600,00 €

Webinare

- Nur Präsentation von Neuerungen und Funktionen von RIWA- und TERA-Modulen
- Mindest-Teilnehmerzahl: 4
- Über den RIWA gotoMeeting- oder gotoWebinar-Account

Kosten

- 120 Minuten = 120,00 € pro Teilnehmer
- 180 Minuten = 180,00 € pro Teilnehmer

Individual-Schulungen z.B. per Fernwartung oder Inhouse

Kosten

- 120,00 € je Stunde
- 1200,00 € je Tag (Dauer ca. 6-7 Std. inkl. Vor- und Nachbearbeitung)
- Bei Schulung vor Ort beim Kunden zzgl. Fahrtkosten:
 - 0,65 € pro gefahrenen km
 - 60,00 € pro Stunde Anfahrtszeit

Alle genannten Preise sind Netto-Preise.

Teilnahme nur nach vorheriger Anmeldung möglich.