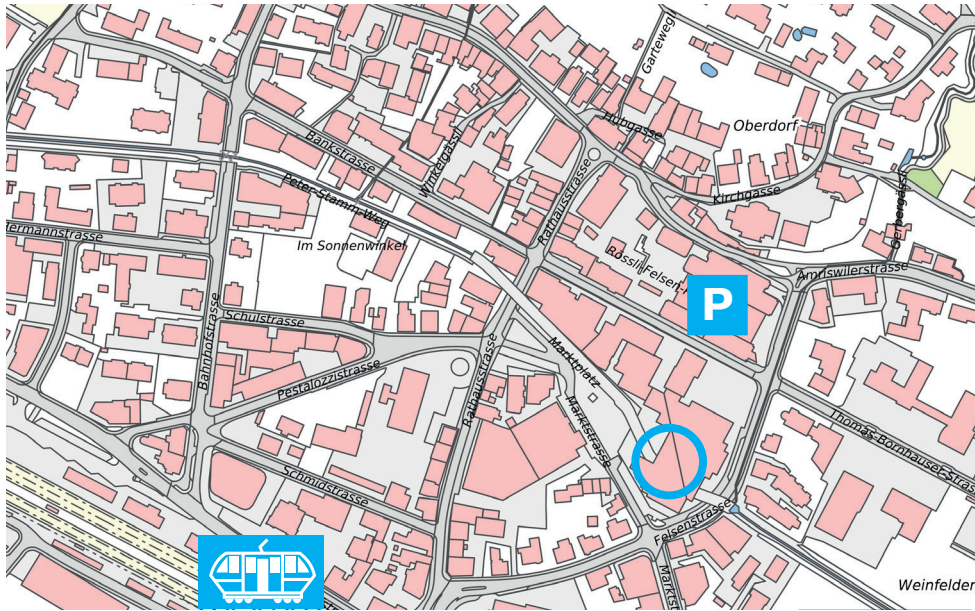


Anreise

Tagungsort

Thurgauerhof Weinfelden
Thomas-Bornhauser-Strasse 10
8570 Weinfelden



Quelle: Amtliche Vermessung Kanton Thurgau

Mit dem Auto

Kostenpflichtige Parkplätze gibt es beim Parkhaus Rösslifelsen (Migros). Beim Thurgauerhof steht nur eine beschränkte Anzahl Parkplätze zur Verfügung. Wir empfehlen Fahrgemeinschaften zu bilden oder mit dem ÖV anzureisen.

Mit dem ÖV

Zug/Bus: Bahnhof Weinfelden (10 bis 15 min Fussweg)

Amt für Umwelt
Verwaltungsgebäude Promenade
8510 Frauenfeld
umwelt.afu@tg.ch | Tel. 058 345 51 51
www.umwelt.tg.ch

Amt für Umwelt

Thurgau

Vorausschauender Vollzug Erdwärmesonden

21. März 2024 | 13.30 Uhr

Thurgauerhof Weinfelden



Zielgruppen

- Verantwortliche Gemeindepräsident/innen, Gemeinderatsmitglieder
- Verantwortliche aus den Gemeindeverwaltungen
- Verantwortliche aus Wasserversorgungen, Bohrfirmen, Geologie- und Heizungsplanungsbüros
- Interessierte von kantonalen Fachstellen

Anmeldung

Anmelden können Sie sich bis zum **7. März 2024** über das Anmeldeformular auf unserer Website umwelt.tg.ch < Veranstaltungen < Vollzugstagung 2024

Bei erfolgreicher Anmeldung erhalten Sie ein automatisches Bestätigungsmail.

- per Mail an umwelt.afu@tg.ch
- oder telefonisch unter 058 345 51 51.

Am Vormittag des 21. März 2024 findet die Vollzugstagung des Amtes für Umwelt statt. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website umwelt.tg.ch

Programm

13.30 Uhr	Begrüssung Heinz Ehmann, Amt für Umwelt
13.40 Uhr	Statistik Geothermie, Abstände, Raumplanung Katharina Link, Geothermie Schweiz
13.55 Uhr	Qualitätssicherung Erdwärmesonden oder wie sieht eine korrekte Ausführung einer Bohrung aus? Walter Eugster, FWS
14.10 Uhr	Erfahrungen der Stadt Kreuzlingen Jean-Marc Vannier, Bausekretär Kreuzlingen
14.25 Uhr	Resultate Technische Kommission Erdwärmesonden und Herausforderungen der Datenerfassung Martin Brändli, Verein GIS Verbund Thurgau
14.45 Uhr	Energiegewinnung vs. Wasserversorgung Lawrence Och, Amt für Umwelt
15.00 Uhr	Pause
15.30 Uhr	Einführung in den Workshop Dorothea Stumm, Amt für Umwelt
15.40 Uhr	Workshops <ul style="list-style-type: none">• Eignungszonen EWS• Abstände und Raumplanung• Geothermie vs. Wasserversorgung• Künftige planerische/technische Herausforderungen• Qualitätssicherung• Aufgaben und Rollen der verschiedenen Akteure
16.10 Uhr	Kurzpräsentationen und Schlussdiskussion
16.50 Uhr	Abschluss Heinz Ehmann, Amt für Umwelt
anschliessend	Apéro