

Mit Freude bohren wir.

Seit 1987.

- 1987 startet Frutiger mit ersten Bohrungen für Erdwärmesonden
- 2010 entsteht aus den Firmen «Frutiger Tiefbohrungen» und «Erni Bohrtech AG» die e-therm ag
- 2011 expandiert die e-therm ag durch die Übernahme des Geschäftsbereichs Erdwärmesondenbohrungen der renommierten Firma KWT
- 2023 folgt im Zuge der Übernahme der Terracalor AG eine Standorterweiterung in Füllinsdorf BL
- 2025 Eröffnung eines weiteren Standorts in Vufflens-la-Ville VD

Mit einer Vielzahl an Bohrgeräten sind wir die grösste und leistungsstärkste Anbieterin für Erdwärmesonden in der Schweiz. Unser moderner und diversifizierter Maschinenpark erlaubt uns den Ansprüchen von Projekten in allen Varianten zu entsprechen und diese erfolgreich zu realisieren.

Gerne beraten wir Sie bei Ihrem Projektvorhaben und erstellen Ihnen ein unverbindliches Angebot.

Unsere Werte



Gemeinsam



Engagiert



Unternehmerisch



Verantwortlich



Respektvoll

Dienstleistungen

Wir beraten bei der Auslegung und Erstellung von Erdwärmesondenanlagen Planungs- und Architekturbüros, Installateure und Bauherrschaften.

Unsere Zertifizierungen

- ISO 14001:2015 ISO 9001:2015
- Gütesiegel FWS
- Ausführungen nach SIA 384/6

Unsere Hauptdienstleistungen

- Bohrungen bis über 400 m Tiefe,
 Ausführung als Airlift- oder Spülbohrung –
 je nach Geologie
- Verbindungsleitungen, Anschluss bis zur Wärmepumpe und Füllung der Anlage

Weitere Dienstleistungen

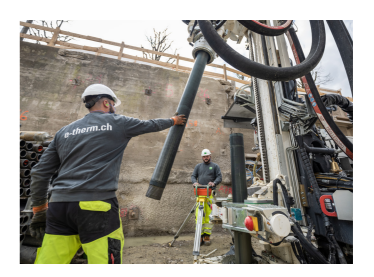
- Beratung und Planung
- Vereinfachte Berechnungen für Kleinprojekte
- Simulationen von grösseren Projekten

Ihre Vorteile

- Unser Maschinenpark umfasst eine Vielzahl an unterschiedlichen Bohrgeräten – für jedes Projekt die geeignete Grösse
- Unsere elektronischen Prüfgeräte ermöglichen ein professionelles und übersichtliches Factsheet der verbauten Erdwärmesonde hinsichtlich deren einwandfreier Funktionalität gemäss SIA 384/6

Warum Erdwärmesonden?

- Erdwärme ist ökologisch und erneuerbar
- Unabhängigkeit heizen mit Erdwärme bedeutet Unabhängigkeit vom Weltmarkt
- Langlebigkeit eine Erdwärmesonde wird nach Norm für 50 Jahre Betrieb ausgelegt
- Heizen und Kühlen Erdwärmesonden können sowohl zum Heizen als auch zum Kühlen verwendet werden

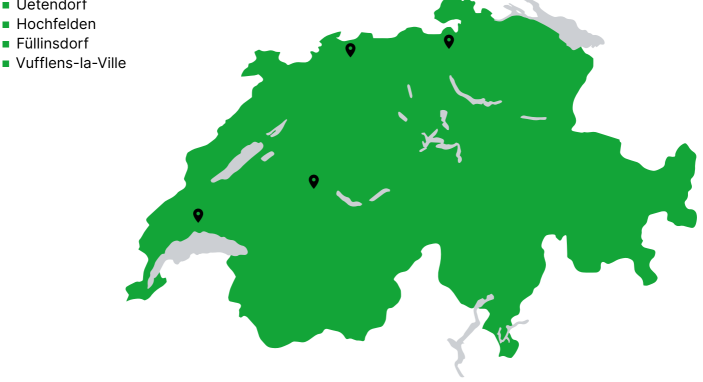






Standorte

- Uetendorf



Hier finden Sie Ihre Ansprechperson:





e-therm ag **Region Bern**

> Postgässli 23 3661 Uetendorf

e-therm ag **Region Zürich**

> Langmattstrasse 8 8182 Hochfelden

Tel. +41 58 226 78 30 info@e-therm.ch www.e-therm.ch

e-therm ag **Region Basel**

> Schneckelerstrasse 22 4414 Füllinsdorf

e-therm ag **Region Westschweiz**

> Route de la Venoge 15 1302 Vufflens-la-Ville