

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Landkreis
München



Landeshauptstadt
München
Referat für Klima-
und Umweltschutz



Regionales Geothermie-Forschungsvorhaben GIGA-M

Bevorstehende Seismik-Kampagne:

Infos persönlich vor Ort und digital

München, 16. Juni 2026 – Im August beginnt die geplante Seismik-Kampagne im Rahmen des Forschungsprojekts GIGA-M. Die Vorarbeiten sind bereits in vollem Gang. Um die Öffentlichkeit darüber zu informieren und Interessierten die Möglichkeit zu geben, Antworten auf ihre Fragen zu erhalten, wird das Projekt im Juli mehrere Infoveranstaltungen im Großraum München abhalten. Die Projektbeteiligten erläutern dort das Gesamtprojekt und den konkreten Ablauf sowie den Hintergrund der Seismikmessungen. Außerdem zeigen sie das Seismik-Equipment inklusive einem original Vibrotruck.

Folgende Termine stehen fest:

Garching	Freitag, 10. Juli, Maibaumplatz, 17 bis 20 Uhr
Dachau	Montag, 13. Juli, ASV-Gelände (Gröbenrieder Straße 21), 16 bis 19 Uhr
Haar	Dienstag, 14. Juli, Kirchenplatz, 16 bis 19 Uhr
München	Donnerstag, 16. Juli, Sendlinger-Tor-Platz, 16 bis 19 Uhr
Taufkirchen	Freitag, 17. Juli, Oberhachinger Weg (westlich d. Bahnhofs), 16 bis 19 Uhr
Germering	Montag, 20. Juli, Wochenmarktplatz (b. Volksfestpl./Marktstr.), 16 bis 19 Uhr
Gauting	Donnerstag, 23. Juli, Bahnhofplatz, 16 bis 19 Uhr
Egling	Samstag, 25. Juli, Sportplatz (Rathausstraße 31), 16 bis 19 Uhr

Infos ab sofort auch auf Social Media

Schon seit geraumer Zeit informieren die Beteiligten auf der Website www.giga-m.de über das Forschungsprojekt. Um noch mehr Menschen zu erreichen und mit Wissenswertem zu versorgen, ist GIGA-M jetzt auch in den sozialen Netzwerken (WhatsApp, Facebook,

Instagram, LinkedIn) zu finden. Die Links zu den Accounts sind auf <https://giga-m.de/linktree> zu finden. Auf den Plattformen gibt es grundlegende Informationen zur Geothermie und zum Forschungsvorhaben, aber auch Einblicke in konkrete Projektbausteine, wie etwa die anstehende Seismik-Kampagne.

GIGA-M

Das Forschungsprojekt GIGA-M (Großräumige Integrierte Gesamt-Analyse des tiefeingeothermischen Potentials und seiner synergetischen Nutzung im Großraum München) ebnet der regionalen Wärmewende den Weg, weg von fossilen Energieträgern, hin zu einer lokal produzierten, klimaneutralen, sicheren und bezahlbaren Wärmeversorgung. Die Grundlage dafür ist ein regionaler Bodenschatz, eine verlässliche, heimische, erneuerbare Energiequelle.

GIGA-M wird von der Technischen Universität München (TUM) koordiniert. Neben den Stadtwerken München und der Energie-Wende-Garching, sind die Energieagentur Ebersberg-München, die Landeshauptstadt München sowie der Landkreis München beteiligt. Das Projekt wird vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie gefördert.

Das Forschungsverbundvorhaben zeigt: Nur durch ein gemeinsames, abgestimmtes Vorgehen von Stadt, Kommunen der Region sowie Forschung und Wissenschaft lässt sich das geothermische Potenzial intensiv und nachhaltig nutzen. Alle Informationen zum Projekt: www.giga-m.de

Pressekontakte:

Technische Universität München (Lehrstuhl für Hydrogeologie)

Dr. Kai Zosseder
089 / 289 25834
kai.zosseder@tum.de

Stadtwerke München (SWM)

Hannes Lindhuber
089 / 2361-5042
presse@swm.de

Landeshauptstadt München Referat für Klima- und Umweltschutz

Gesine Beste
089 / 233 37950
presse.rku@muenchen.de

Energieagentur Ebersberg-München gGmbH

Bettina Röttgers
presse@ea-ebe-m.de

Landkreis München

Christine Spiegel
089 / 6221-2621
pressestelle@lra-m.bayern.de

Energie-Wende-Garching GmbH & Co KG

Ursula Kremp
info@ewg-garching.de