


**Von:** Schmees, Lisa L.Schmees@stadtwerke-muenster.de   
**Betreff:** Stadtwerke Münster PM/ Tiefengeothermie-Untersuchungen gehen weiter (Messgebiete KW 48)  
**Datum:** 22. November 2024 um 10:38  
**An:** Undisclosed recipients;

---

## Tiefengeothermie-Untersuchungen gehen weiter

**Ab der Nacht vom 24. November in Roxel, in der südlichen Innenstadt, Sentruper Höhe, Mauritzviertel und Sankt Mauritz sowie angrenzenden Bauernschaften in Bösensell und Telgte**

Die dritte Woche der Tiefengeothermie-Untersuchung in Münster endet am Samstagmorgen. Die Stadtwerke Münster und ihr Partnerunternehmen DMT haben inzwischen auf rund einem Drittel der Messfläche erfolgreich die geologischen Daten aufgenommen. Auch 33.000 Geophone sind im gesamten Stadtgebiet ausgelegt. Die Schallempfänger zeichnen die Daten aus Untergrund auf und sind der passive Teil der Untersuchung. Nicht überall, wo Geophone ausliegen, werden auch die Vibrotrucks passieren.

In der kommenden Woche gehen die Messungen weiter. Ab Sonntagabend, 24. November, fahren die Vibrotrucks sukzessive, von Süden beginnend in folgenden Stadtteilen und angrenzenden Gebieten:

- Roxel
- Sentruper Höhe
- Auenviertel und Oxford-Quartier
- Aaseestadt und Pluggendorf
- Südviertel und Teile des Geistviertels
- Altstadt
- Bahnhofs- und Hansaviertel
- Mauritz und Sankt Mauritz

Sowie in den an das münstersche Stadtgebiet grenzenden Bauernschaften

- östlich von Senden-Bösensell und Havixbeck
- süd-westlich von Telgte

Die Messgruppen arbeiten jeweils von 19 bis 7 Uhr. Wann die Fahrzeuge in der Nacht genau wo unterwegs sind, hängt jeweils vom Fortschritt der einzelnen Messgruppen ab. Es sind daher keine Auskünfte möglich zu exakten Uhrzeiten, Zeiträumen oder einer hausnummerngenauen Straßenzuordnung. Woche für Woche arbeiten sich die Vibrotrucks vom Süden Münsters bis in den Norden vor. Die Planung der anstehenden Messgebiete erfolgt laufend.

Die Messgebiete in einer Kartendarstellung finden Münsteranerinnen und Münsteraner auf der zentralen Info-Website [www.stadtwerke-muenster.de/geothermie](http://www.stadtwerke-muenster.de/geothermie). Bürgerinnen und Bürger, die keinen Zugriff auf das Internet haben, können zum voraussichtlichen Streckenverlauf auch bei den Stadtwerken Münster anrufen, Montag bis Freitag, 9 bis 12 Uhr, unter der Hotline 0251 - 694-50 90.

Nach aktuellen Planungen werden die Messungen am 20. Dezember 2024 abgeschlossen. Ziel der großflächigen geophysikalischen Untersuchungen ist es, eine dreidimensionale Landkarte für Münsters Tiefe zu erstellen. Dieser Atlas der Tiefe ist die Voraussetzung für die weiteren Schritte der Stadtwerke Münster auf dem Weg zur erneuerbaren Wärmeversorgung. Aus der Tiefengeothermie wollen die Stadtwerke in Zukunft einen großen Teil der klimaneutralen Zukunftswärme für Münster gewinnen.

Herzliche Grüße vom Hafenplatz

**Lisa Schmees**

Unternehmenskommunikation und Marke

Stadtwerke Münster GmbH

Hafenplatz 1

48155 Münster

46155 Münster

Telefon 0251.694-20 16

E-Mail [l.schmees@stadtwerke-muenster.de](mailto:l.schmees@stadtwerke-muenster.de)

[www.stadtwerke-muenster.de](http://www.stadtwerke-muenster.de)

+++ Unterstützen Sie Vereine und Organisationen aus Münster und dem Münsterland mit dem Spendenwerk: [www.spendenwerk-ms.de](http://www.spendenwerk-ms.de) +++

Vorsitzender des Aufsichtsrats: Walter von Göwels

Geschäftsführung: Sebastian Jurczyk (Vorsitzender der Geschäftsführung, Geschäftsführer Energie), Frank Gäfgen (Geschäftsführer Mobilität)

Handelsregister Nr. B 343 des Amtsgerichtes Münster

1122\_3D-Seismik Messgebiete  
KW 48.pdf

