



NATÜRLICH JEDEN TAG.
www.stadtwerke-schwerin.de



PRESSEINFORMATION

Unternehmenskommunikation/Presse
Eckdrift 43 – 45
19061 Schwerin
Tel.: 0385 633 11 90
Fax: 0385 633 12 93
E-Mail: kommunikation@swn.de
Internet: www.stadtwerke-schwerin.de

Geothermie in Schwerin: Ein Projekt mit landesweiter Strahlkraft

Branchentreffen und Austausch beim Geothermie-Seminar der Stadtwerke Schwerin

Um den zahlreichen Anfragen zum Thema Erdwärme vonseiten vieler Kommunen, Versorger, Fachmedien, Politik und Verbänden Rechnung zu tragen, veranstalteten die Stadtwerke Schwerin am 17. Oktober 2023 ein Geothermie-Seminar. Für bundesweite Aufmerksamkeit sorgte unter anderem die Inbetriebnahme der Tiefenpumpe der Schweriner Geothermie-Anlage mit Bundeskanzler Scholz, Ministerpräsidentin Schwesig und vielen weiteren Gästen im Frühjahr dieses Jahres. Im Zuge der aktuell zur Diskussion stehenden Vorgaben der kommunalen Wärmeplanung sowie des Gebäudeenergie- und Wärmeplanungsgesetzes mit dem Ziel einer konsequenten Dekarbonisierung des Wärmesektors hat das Thema Geothermie nochmals an Fahrt aufgenommen.

Die Veranstaltung führte rund 50 Teilnehmende nach Schwerin: Vertreter von regionalen Stadtwerken aus MV, Bürgermeister, Klimaschutzbeauftragte und Vertreter aus der Politik. Sie alle befassen sich intensiv mit der Erkundung der regionalen Potentiale von Geothermie. Die vier Fachvorträge durch die auch als Projektpartner an dem Schweriner Projekt beteiligten Referenten lieferten dafür eine breite Wissensbasis. So wurden unter anderem Fördermöglichkeiten durch Dr. Karsten Obst vom LUNG M-V und die rechtlichen Rahmenbedingungen von Bergrat Alexander Kattner vom Bergamt Stralsund erläutert. Praktische Einblicke in die Planung und Realisierung eines Geothermie-Projekts stellte Rafael Mathes von der Geothermie Neubrandenburg GmbH vor. Informationen zum optimalen Abteufen einer Tiefbohrung im urbanen Siedlungsraum lieferte Bernd Daldrup vom Bohrunternehmen Daldrup & Söhne AG. Anschließend rundeten Einblicke in das Schweriner Geothermie-Projekt und eine Führung durch das Geothermie-Heizwerk das Seminar ab.

„Ich freue mich sehr über das große Interesse der Branche an unserem Geothermie-Projekt. Schon im Jahr 2015 haben wir mit den konkreten Planungen begonnen. In den vergangenen acht Jahren haben wir so viele Dinge geplant, überdacht, nochmal optimiert und immer wieder hinterfragt. Was schon damals richtig und dennoch einigen als Wagnis erschien, ist heute eine vielgefragte Lösung in der Wärmewende. Mit der grünen Fernwärme durch Geothermie leisten wir einen Beitrag zum Klimaschutz,“ führte Stadtwerke-Geschäftsführer Dr. Josef Wolf in der Begrüßung der Gäste aus.



NATÜRLICH JEDEN TAG.

www.stadtwerke-schwerin.de



BU: Stadtwerke-Geschäftsführer Dr. Josef Wolf eröffnete das Geothermie-Seminar und begrüßte die rund 50 Teilnehmenden.
Foto: Stadtwerke Schwerin



NATÜRLICH JEDEN TAG.

www.stadtwerke-schwerin.de



BU: Dr. Karsten Obst vom LUNG MV informierte über die guten Aussichten für mitteltiefe Geothermie in MV sowie ihre Potenziale und Fördermöglichkeiten.
Foto: Stadtwerke Schwerin



BU: Die rechtlichen Rahmenbedingungen eines Geothermie-Projekts erläuterte Bergrat Alexander Kattner vom Bergamt Stralsund.
Foto: Stadtwerke Schwerin



NATÜRLICH JEDEN TAG.

www.stadtwerke-schwerin.de



BU: Rafael Mathes von der Geothermie Neubrandenburg GmbH lieferte Einblicke in die Planung und Realisierung eines tiefen Geothermieprojekts.
Foto: Stadtwerke Schwerin



NATÜRLICH JEDEN TAG.

www.stadtwerke-schwerin.de



BU: Josef Daldrup berichtete über Herausforderungen und Lösungen beim technisch und ökonomisch optimierten Abteufen einer Tiefbohrung im urbanen Siedlungsraum.
Foto: Stadtwerke Schwerin



NATÜRLICH JEDEN TAG.

www.stadtwerke-schwerin.de



BU: Den Blick in die Praxis mit Informationen rund um die Schweriner Geothermie-Anlage lieferte René Rüdiger, Leiter des Geothermie-Projekts bei den Stadtwerken Schwerin.
Foto: Stadtwerke Schwerin