



**Anhörung
des Wirtschafts- und Digitalisierungsausschusses
des Schleswig-Holsteinischen Landtages**

Potenziale der Geothermie in Schleswig-Holstein nutzen
Antrag der Fraktionen von CDU und BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN
Drucksache 20/481

Geothermie-Potenziale heben
Alternativantrag der Fraktion der FDP
Drucksache 20/532

Stand: 29. Juni 2023

Anzuhörende		Vorschlag
1.	Landesnatschutzverband Schleswig-Holstein (LNV SH), Dr. Ulrich Irmeler, Vorsitzender, Professor an der CAU zu Kiel	BÜNDNIS 90 /DIE GRÜNEN
2.	GeoThermale Reservoir Simulation – GeoTRS GmbH, Heinrich Johann Junker, Geschäftsführer	CDU
3.	Norddeutsche. Erdwärme.Gewinnungsgesellschaft – NDEWG GmbH, Albrecht Möhring, Geschäftsführer	CDU
4.	Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft (BDEW), Dr. Sven Barnekow, Fachbereichsleiter	CDU, BÜNDNIS 90 /DIE GRÜNEN, SPD
5.	Bundesverband Geothermie e. V., Florian Stanko, Leiter Politik, Dr. Reinhard Kirsch Landesverband Erneuerbare Energien Schleswig-Holstein e. V. (LEE.SH), Marcus Hrach, Geschäftsführer	CDU, BÜNDNIS 90 /DIE GRÜNEN, SPD, FDP
6.	Kompetenzzentrum Geo-Energie (KGE) / Forschungsverbundprojekt „GeoCITTI – nachhaltige ge- othermische Versorgung von Gewerbeimmobilien“ am Insti- tut für Geowissenschaften der Christian-Albrechts-Universi- tät zu Kiel, Dr. Andreas Dahmke, Professor für Angewandte Geowis- senschaften, Dr. Dr. Christian Henning, Professor für Agrarökonomie	CDU, BÜNDNIS 90 /DIE GRÜNEN, SPD, SSW
7.	Verband kommunaler Unternehmen e. V. (VKU), Ingbert Liebing, Hauptgeschäftsführer	CDU, SPD
8.	Geologischer Landesdienst Schleswig-Holstein, Landesamt für Umwelt des Landes Schleswig-Holstein, Abteilung Geo- logie und Boden, über das Ministerium für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur Sabine Rosenbaum	SSW
9.	Stadtwerte Schwerin GmbH (SWS), Tiefengeothermie, René Rüdiger	SSW