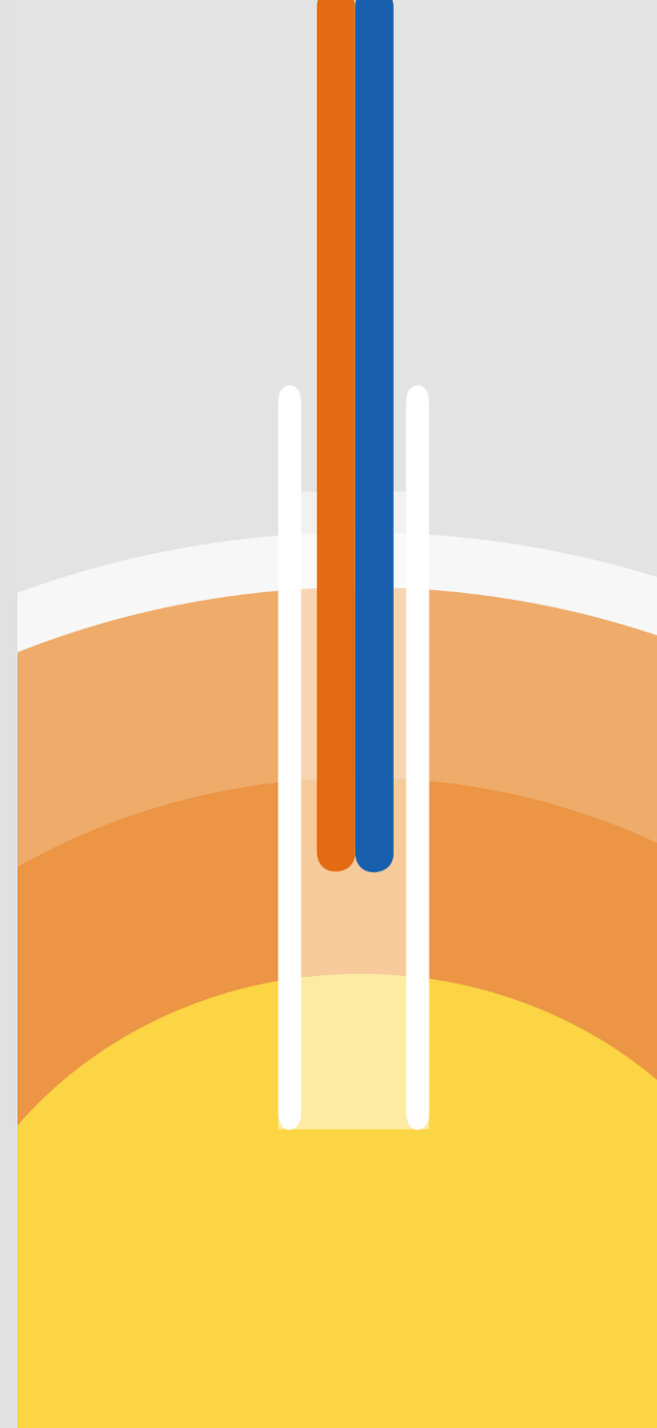


Daldrup & Söhne AG

Hauptversammlung 2022

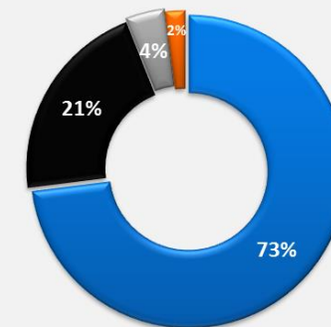
Dortmund, 25. August 2022



Kennzahlen 2021

- Gesamtleistung: 44,9 Mio. Euro (Vj.: 47,5 Mio. Euro)
- Umsatz: 78,1 Mio. Euro (26,2 Mio. Euro)
- Konzern-EBIT: 1,5 Mio. Euro (1,9 Mio. Euro)
- AG EBIT: + 1,2 Mio. Euro (+2,0 Mio. Euro)
- Mitarbeiter im Jahr 2021: 130 (130)

Umsatzanteile Geschäftsbereiche 2021



■ Geothermie ■ R&E* ■ Wasser ■ EDS**

* R&E: Rohstoffe & Exploration

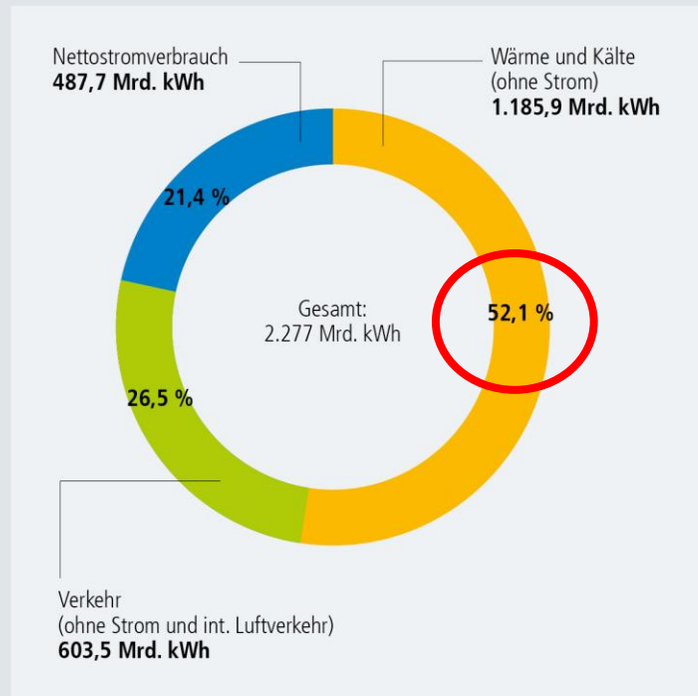
** EDS: Environment, Development, Services



Bohrspezialist und Anbieter schlüsselfertiger Geothermie-Heiz- und Heizkraftwerke

Wärme ist der größte Energieverbraucher

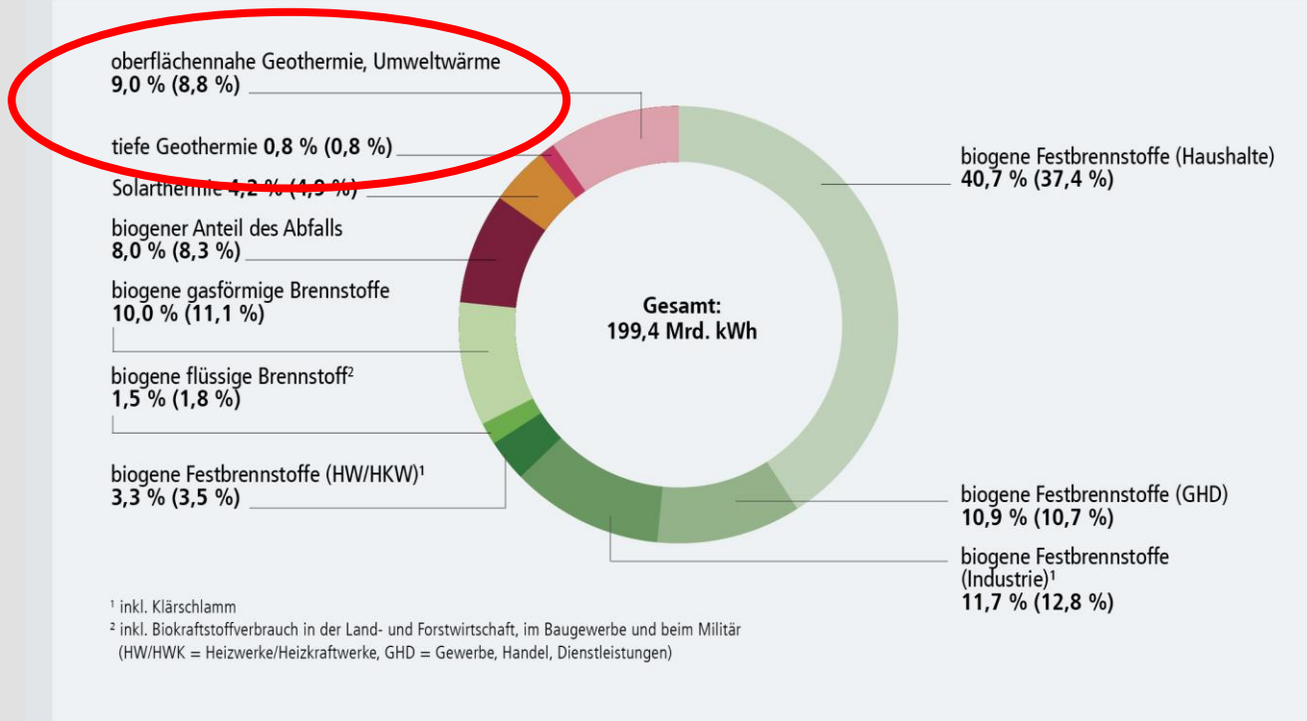
ENDENERGIEVERBRAUCH STROM*, WÄRME, VERKEHR 2020



* Der Stromverbrauch für Wärme und Verkehr ist im Endenergieverbrauch Strom enthalten.
Quelle: Agentur für Erneuerbare Energien e.V., 2021

Anteil der Erneuerbaren bei Wärme erst bei 16,5 %

ENDENERGIEVERBRAUCH FÜR WÄRME AUS ERNEUERBAREN ENERGIEN IM JAHR 2021



Quelle: Arbeitsgruppe Erneuerbare Energien-Statistik, (AGEE-Stat), Juli 2022



Geothermie wichtiger Baustein für die Wärme-Energiewende

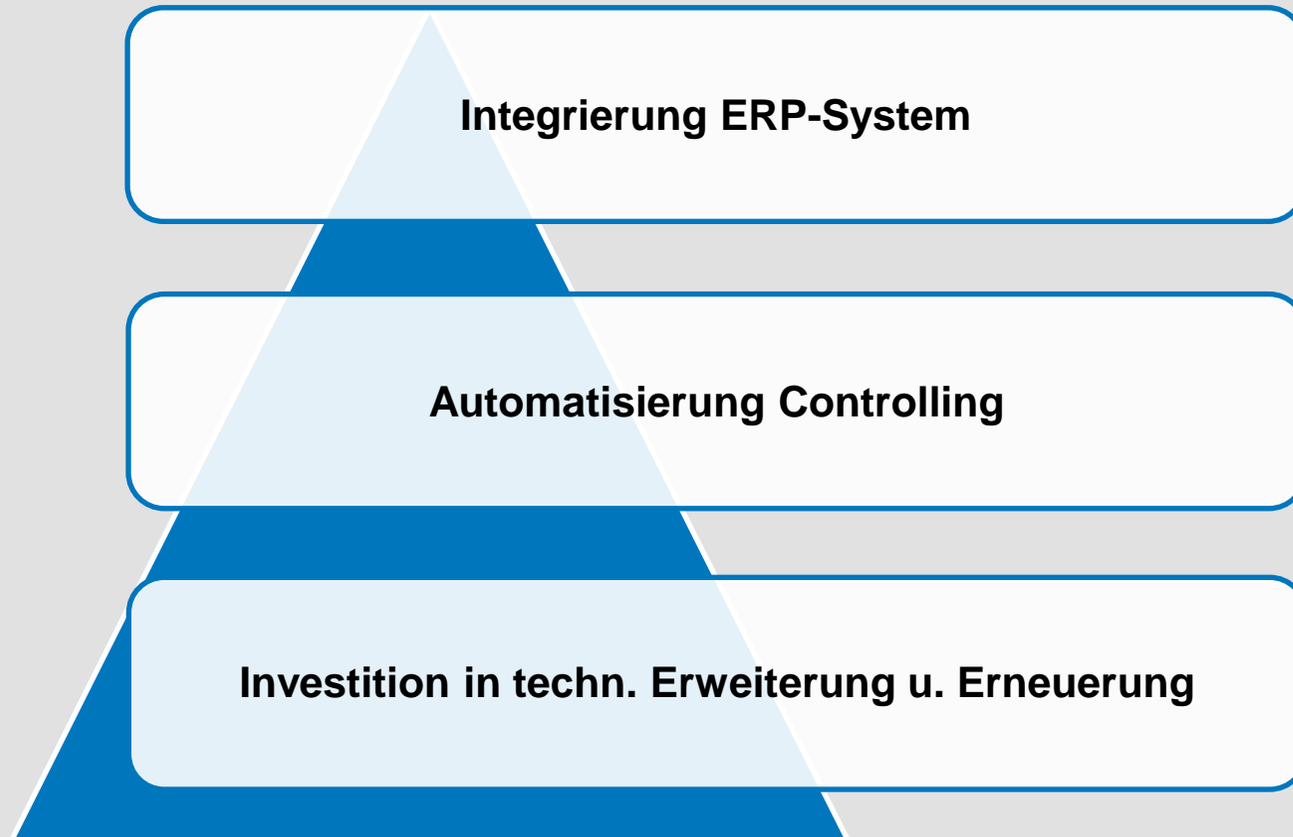
Für das Gelingen der Energiewende ist die **Geothermie ein wichtiger Baustein**, denn

- geothermische Wärme ist für Raumwärme und Warmwasser bestens geeignet,
- Geothermie ist wirtschaftlich konkurrenzfähig,
- Geothermie stellt Wärme-Grundlast bereit,
- Geothermie ist erneuerbar und nahezu CO₂-neutral,
- Geothermie liefert Wärme von der eigenen Scholle, direkt am Ort des Verbrauchs,
- die Technologie ist ausgereift und vielfach erprobt.

Geothermische Energie hat eine stabilisierende und integrierende Funktion für eine sichere, wirtschaftliche Versorgung im Zusammenspiel mit den nicht grundlastfähigen und fluktuierenden Wind- und Solarkapazitäten.



Effizienzsteigerungen und Kostenkontrolle – Fit 2022/2023 (Auszug)



■ Stadtwerke Schwerin (D):

- Abgerechneter Auftragswert 3,4 Mio. Euro netto
- Ergänzung regionale Fernwärmeversorgung

■ Ruhr-Universität Bochum (D):

- Abgerechneter Auftragswert 6,4 Mio. Euro netto
- Forschungsprojekt „zonale Stimulierung“

■ Nagra (CH):

- Abgerechneter Auftragswert 38,5 Mio. CHF netto
- Spezialtiefbohrungen Endlagerstätten

■ Energieversorger (CH):

- Vorauss. Auftragswert ca. 6,3 Mio. Euro netto
- Geothermiekraftwerk

■ ACL, Luttelgeest (NL):

- orig. Auftragswert 20,5 Mio. Euro netto
- Ersatz Erdgas, lokale Wärmeversorgung



Kernkompetenzen: Bohrtechnik und Bohrdienstleistungen



**Erneuerbare Energie:
geothermische Wärme + Strom**



Infrastruktur, Nachsorge Bergbau



sauberes Wasser



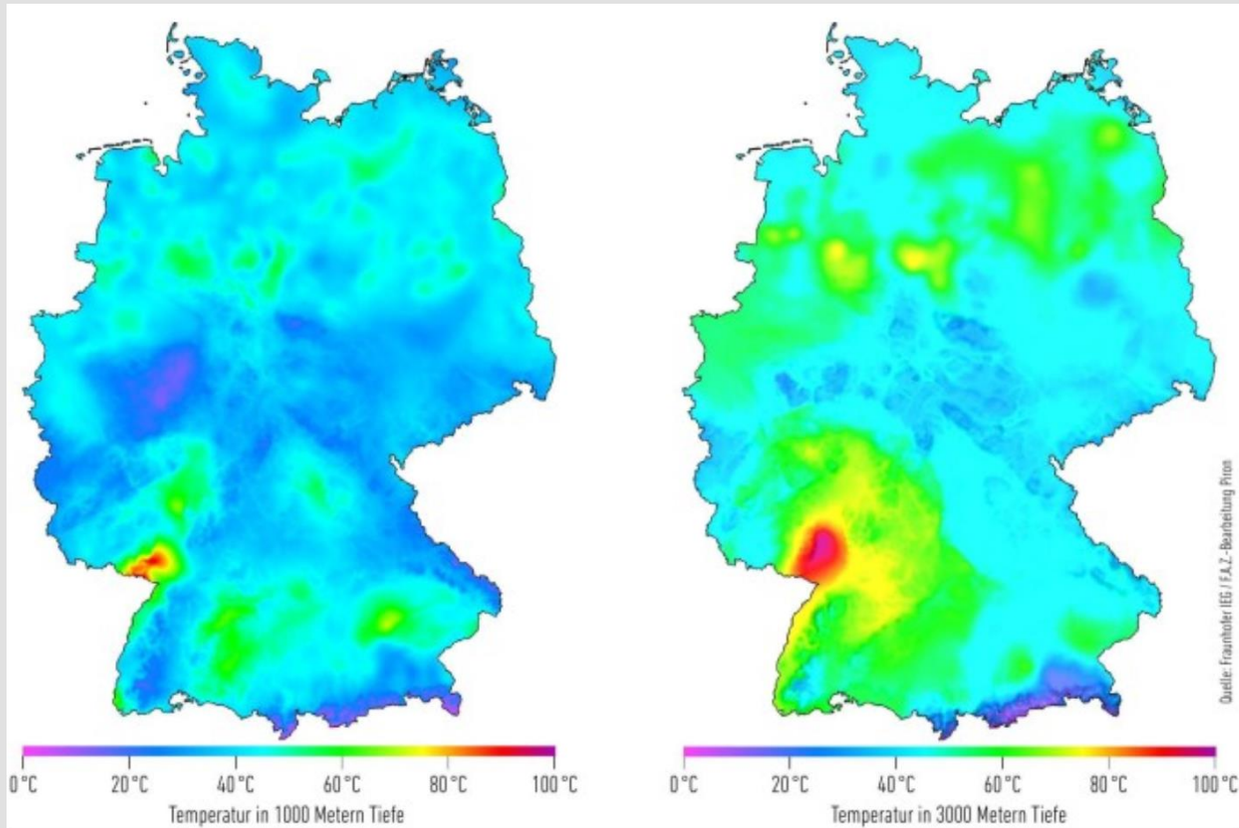
Rohstoffe + Exploration



**Spezialtiefbau, Umwelt- und
Entsorgungengineering**



Heißes Pflaster im Norden und Süden





ECKWERTE DER ERTRAGSLAGE DES DALDRUP-KONZERNS STELLEN SICH IM ÜBERBLICK WIE FOLGT DAR:

	2021 TEUR	2020 TEUR
Umsatzerlöse	78.060	26.189
Gesamtleistung	44.861	47.488
Materialaufwand	- 21.470	- 25.338
Personalaufwand	- 8.876	- 8.833
Abschreibungen auf immaterielle Vermögensgegenstände und Sachanlagen	- 2.364	- 2.308
sonstige betriebliche Aufwendungen	- 11.032	- 13.456
Finanzergebnis	- 773	- 6.892
EBITDA	3.953	4.199
EBIT	1.543	1.891
Konzernjahresüberschuss (Vorjahr: -fehlbetrag)	785	- 5.204

Bei dem Vergleich der Jahreswerte ist ein sonstiger, betrieblicher Ertrag von insgesamt rund 3,50 Mio. € im Geschäftsjahr 2020 aus der Zuschreibung von Forderungen sowie aus der Veräußerung einer Beteiligung enthalten.





AKTIVA	31.12.2021 TEUR	31.12.2020 TEUR
A. Anlagevermögen		
I. Immaterielle Vermögensgegenstände		
Entgeltlich erworbene Konzessionen, gewerbliche Schutzrechte und ähnliche Rechte und Werte sowie Lizenzen an solchen Rechten und Werten	9.007,00	12.439,00
II. Sachanlagen		
1. Grundstücke, grundstücksgleiche Rechte und Bauten einschließlich der Bauten auf fremden Grundstücken	5.361,00	5.962,00
2. Technische Anlagen und Maschinen	4.579.192,50	6.072.361,48
3. Andere Anlagen, Betriebs- und Geschäftsausstattung	2.569.120,50	2.220.653,50
4. Geleistete Anzahlungen und Anlagen im Bau	-	196.789,46
	7.153.674,00	8.495.766,44
III. Finanzanlagen		
1. Anteile an verbundenen Unternehmen	2,00	2,00
2. Sonstige Ausleihungen	9.660.000,00	11.845.324,40
	9.660.002,00	11.845.326,40
	16.822.683,00	20.353.531,84





B. Umlaufvermögen		
I. Vorräte		
1. Roh-, Hilfs- und Betriebsstoffe	4.783.842,70	4.701.632,07
2. Unfertige Erzeugnisse, unfertige Leistungen	30.081.628,01	63.173.554,02
3. Erhaltene Anzahlungen auf Bestellungen	- 28.685.385,03	- 66.515.996,27
	6.180.085,68	1.359.189,82
II. Forderungen und sonstige Vermögensgegenstände		
1. Forderungen aus Lieferungen und Leistungen	4.100.897,16	4.020.174,94
2. Sonstige Vermögensgegenstände	8.452.830,88	9.663.822,01
	12.553.728,04	13.683.996,95
III. Kassenbestand, Guthaben bei Kreditinstituten	3.031.879,79	3.023.159,34
	21.765.693,51	18.066.346,11
C. Rechnungsabgrenzungsposten	50.351,83	45.757,56
	-	-
Bilanzsumme	38.638.728,34	38.465.635,51





PASSIVA	31.12.2021 TEUR	31.12.2020 TEUR
A. Eigenkapital		
I. Gezeichnetes Kapital	5.989.000,00	5.989.000,00
Eigene Anteile	- 4.012,00	- 4.012,00
	5.984.988,00	5.984.988,00
II. Kapitalrücklage	36.355.875,01	36.355.875,01
III. Gewinnrücklagen		
1. Gesetzliche Rücklage	25.000,00	25.000,00
2. Andere Gewinnrücklagen	372.884,91	234.027,75
IV. Ausgleichsposten aus der Fremdwährungsumrechnung	- 987.110,76	- 902.537,49
V. Konzernbilanzverlust	- 22.711.386,98	- 23.496.133,88
	19.040.250,18	18.201.719,39



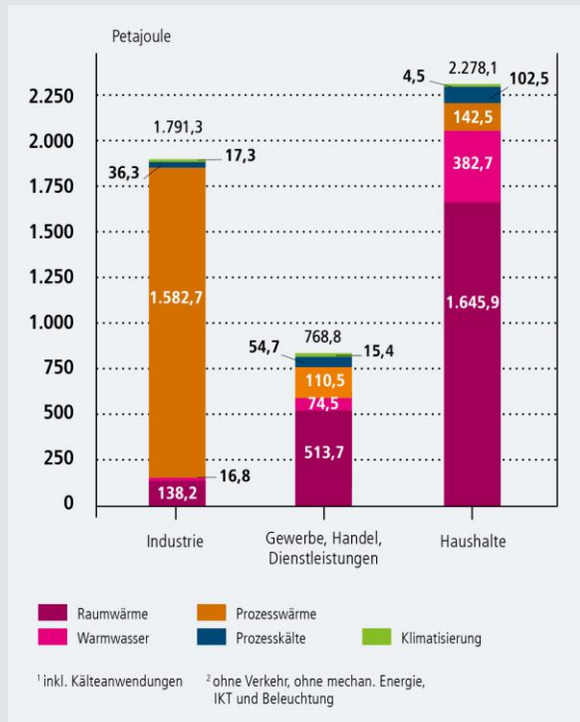


B. Rückstellungen	32.617,06	36.750,16
1. Steuerrückstellungen	1.186.209,93	1.232.762,76
2. Sonstige Rückstellungen	1.218.826,99	1.269.512,92
C. Verbindlichkeiten	7.764.205,92	7.735.595,21
1. Verbindlichkeiten gegenüber Kreditinstituten	5.202.879,22	5.201.047,05
2. Verbindlichkeiten aus Lieferungen und Leistungen	5.409.178,17	6.053.654,11
3. Sonstige Verbindlichkeiten		
– davon aus Steuern: 155.695,76 EUR (Vj.: 1.214.000,00 EUR)		
– davon im Rahmen der sozialen Sicherheit: 68.342,39 EUR EUR (Vj.: 83.368,49 EUR)	18.376.263,31	18.990.296,37
D. Rechnungsabgrenzungsposten	3.387,86	4.106,83
Bilanzsumme	38.638.728,34	38.465.635,51



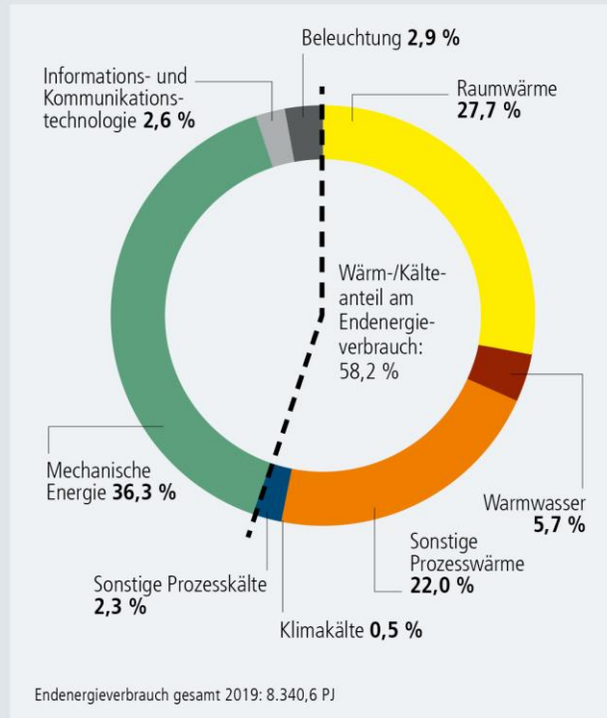
Energieverbrauch in Sektoren und Anwendungen 2020

WÄRMEVERBRAUCH¹ NACH SEKTOREN² UND ANWENDUNGSBEREICHEN 2020



Quelle: Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen e.V., Anwendungsbilanzen zur Energiebilanz Deutschland, September 2021

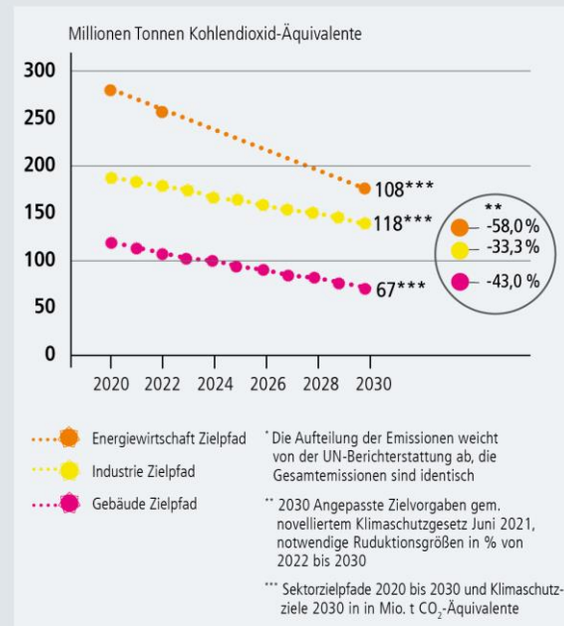
ENERGIEVERBRAUCH NACH ANWENDUNGSZWECKEN 2020



Quelle: Arbeitsgemeinschaft Energiebilanzen e.V., Fraunhofer ISI, RWI - Leibniz Institut für Wirtschaftsforschung

Zielvorgaben THG-Emissionen in ausgewählten Sektoren bis 2030

ENTWICKLUNG UND ZIELERREICHUNG DER TREIBHAUSGAS-EMISSIONEN IN DEUTSCHLAND IN DER ABGRENZUNG DER SEKTOREN DES BUNDESKLIMASCHUTZGESETZES*



* Die Aufteilung der Emissionen weicht von der UN-Berichterstattung ab, die Gesamtemissionen sind identisch

Quelle: Umweltbundesamt 2021, <https://www.umweltbundesamt.de/daten/klima/treibhausgas-minderungsziele-deutschlands#internationale-vereinbarungen-weisen-den-weg>

Forderungen an die Politik für eine erfolgreiche Wärme-Energiewende

- Schaffung eines Geothermieerschließungsgesetzes,
- Geothermie im überragenden öffentlichen Interesse,
- Vereinfachungen der Planungs- und Genehmigungsverfahren,
- Wirksame Instrumente zur Fündigkeitsrisikominderung,
- Ausweis von Vorzugsflächen in den Raumordnungsplänen,
- Novellierung der Bundesförderung für effiziente Wärmenetze BEW,
- Optimierter Förderrahmen, um die Wirtschaftlichkeitslücke zu schließen.



Quelle: mitmischen.de

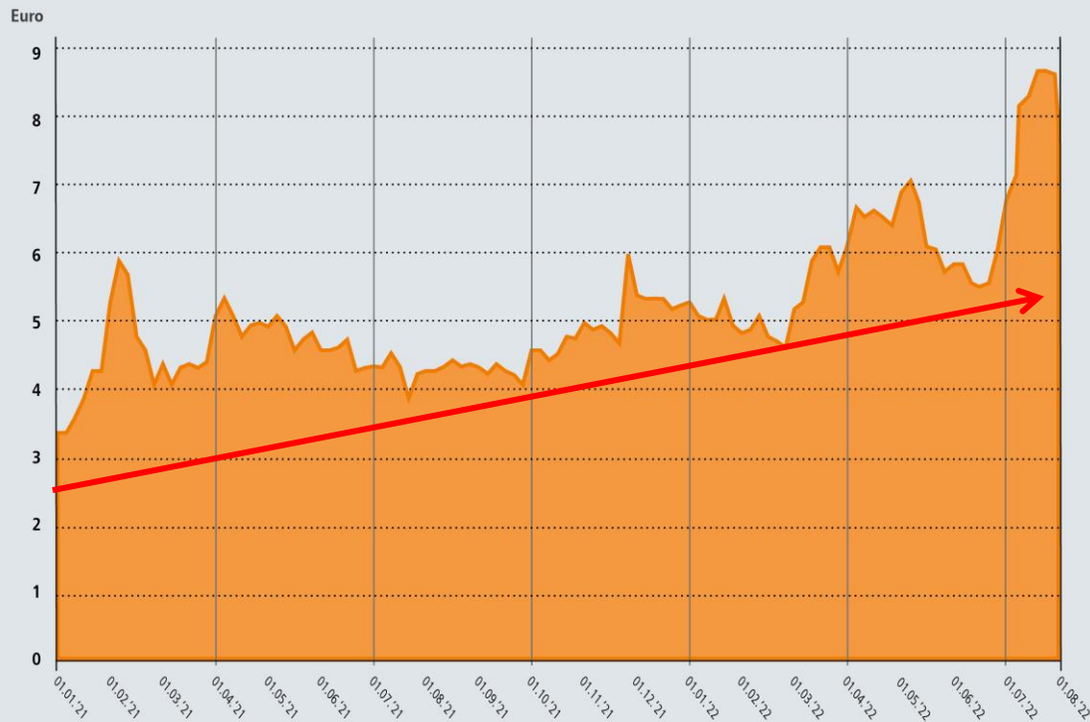
Das Potenzial der Geothermie ist noch nicht annähernd ausgeschöpft!

- **Nature's Heat (NL):**
 - Auftragswert 14,9 Mio. Euro
 - Ersatz Erdgas, lokale Wärmeversorgung
- **Stadtwerke München (D):**
 - voraussichtlicher Auftragswert rd. 40 Mio. Euro
 - Ersatz Öl, regionale Fernwärmeversorgung
- **Stadtwerke Schwerin (D):**
 - Auftragswert 3,1 Mio. Euro
 - Ergänzung regionale Fernwärmeversorgung
- **Geovol Unterföhring (D):**
 - Auftragswert 11,5 Mio. Euro
 - Erweiterung regionale Fernwärmeversorgung
- **ACL, Luttelgeest (NL):**
 - Auftragswert 21 Mio. Euro
 - Ersatz Erdgas, lokale Wärmeversorgung



Aktienkurs erholt sich kräftig

DIAGRAMM DALDRUP & SÖHNE AG – XETRA-Kursentwicklung 2021 – August 2022



Quelle: Pareto Securities

■ **Niederlande:**

- Schlüsselfertige Heizwerke
- Neue Wärmeversorgung & Ersatz für Erdgas



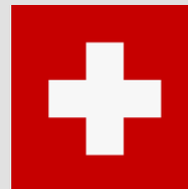
■ **Deutschland:**

- München & Ostmolasse: Geothermie-Heizkraftwerke
- Norddeutschland: Heizwerke & Fernwärme



■ **Schweiz:**

- Geothermie-Heizkraftwerke
- Heizwärme & Fernwärme
- Rohstoffe





Ausblick 2022/2023

- Solider Auftragsbestand und vielversprechende Auftragspipeline im **Bohrgeschäft**
 - CH, D und NL
- Alle **vier Geschäftsbereiche** sind bis in das Jahr 2023 ausgelastet
- **Konzern-Prognose 2022 bestätigt**
 - Gesamtleistung rund 42 Mio. Euro
 - EBIT-Marge 4 % bis 6 %



Geothermie – die Energie-Technologie für die Zukunft !



Daldrup & Söhne AG

Hauptversammlung 2022

Dortmund, 25. August 2022

