



Investitionsgelegenheit in erneuerbare Energien **Tiefengeothermie an mehreren Standorten in Norddeutschland**

Indikativ präsentieren wir Ihnen die Beteiligung an der Errichtung eines Kraftwerkes in Norddeutschland mit einer Leistung bis zu 50 MW. Erneuerbarer Strom wird im industriellen Maßstab gewonnen: **CO2-neutral, grundlastfähig 24/7, 100% ressourcenunabhängig und schadfrei für Mensch, Tier und Natur!**

Es muss kein Wasser erbohrt werden, kein Fracking belastet das Grundwasser, keine Chemie und keine Umweltunverträglichkeit sind mit dieser Methode zu befürchten.

Das ist neu – auch der Bohrloch-Verlust oder der Abbruch des Bohrkopfes ist versichert. Diese Anlagen tragen zukünftig erheblich zur Deckung des steigenden Strombedarfes bei.

Gesucht werden ab 25 Mio. EUR für Anteile an der Projektgesellschaft

1. Aktuelle Projektbewertung bei 50 MW elektr.: ca. 275 Mio. EUR, potenziell 650 Mio. EUR nach Inbetriebnahme ab 2027.
2. Finanzierungsbedarf:
 - Für 2024: ab 25 Mio. EUR EK und 85 Mio. EUR FK je nach Anzahl der Bohrlöcher und Vorhaben.
 - Pro weiterem Bohrloch: ab 42 Mio. EUR.
 - Z.B. bis Ende 2027: 165 Mio. EUR.
3. Möglichkeit der Fördermittel durch EU, deutsche Bundesregierung und Land Schleswig-Holstein sowie durch intelligente Addons an den Standorten.
4. Erwartete Rendite ab Inbetriebnahme: Erlös ca. 90 Mio. EUR pro Jahr beim Strompreis von 25 ct. kWh je nach Wirkungsgrad (WCT-ORC).
5. Ein Börsengang bleibt vorbehalten.

Exitstrategie: Erhebliche Gewinne für die Investoren ergeben sich beim Weiterverkauf der Anteile an institutionelle Anleger.

Die Zukunft der Förderung erneuerbarer, unendlicher, grüner Energieüberschüsse! Sie sind interessiert? Rufen Sie uns an.

Weitere vergleichbare Projekte (z.B.: Wasserstoffproduktion, Großbatteriespeicher, Solar-PV-Parks, Mega-Wärmepumpe) auf Anfrage bis 800 Mio. EUR vorhanden.

Nehmen Sie Kontakt mit Herrn Christian Laue oder Herrn Oliver Gajda auf.