

Gewerbe-/Industriegrundstücke bundesweit ab 17-85.000m² für Ihre grüne Klimawende!

OBJECT ID 5700TGH2-75

MAIN CRITERIA

Address	20249 Hamburg/Bund
Object type	Purchase property
Total area	200 m²
Available lettable space	100 m ²

CONTACT

LAUE & PARTNER

Christian J. Laue Woldsenweg 7 20249 Hamburg

Phone: +49 (172) 4055095 E-mail: service@laue-partner.de

DESCRIPTION

Sichern Sie sich Ihr Gewerbe/Industriegrundstück (jeweils ab 17.000m²), um bundesweit im

Energiebereich vorne zu bleiben.



Laue & Partner freut sich, Ihnen spannende Einblicke in die neuesten Entwicklungen der Tiefengeothermie- und Wasserstofftechnologie zu geben.

Vereinbaren Sie jetzt einen Termin unter 040 536 300 300 und lernen Sie unser Team persönlich kennen.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Ihr Laue & Partner Team

LOCATION

Bundesweit

Sofort-Service per mobilem Wasserstoffcontainern zur Direkteinspeisung möglich.

EQUIPMENT

Eine Tiefengeothermieanlage nutzt die in großen Tiefen gespeicherte Erdwärme zur Energiegewinnung. Dabei wird heißes Thermalwasser aus mehreren tausend Metern Tiefe genutzt, um das Wasser in den Schlaufen zu erhitzen, um dann an der Oberfläche Wärme oder Strom zu erzeugen. Anschließend wird das abgekühlte Wasser wieder in das geschlossene Schlaufensystem zurückgeführt zu werden. Ein anschauliches ähnliches Schema einer solchen Anlage finden Sie auf der Webseite von Wien Energie.

WIEN ENERGIE

Die Wasserstoffproduktion erfolgt häufig durch Elektrolyse, bei der Wasser in Wasserstoff und Sauerstoff aufgespalten wird. Wird hierfür Strom aus erneuerbaren Energien wie Tiefengeothermie-, Wind- oder Solarenergie verwendet, spricht man von grünem Wasserstoff. Ein Beispiel für eine solche Anlage ist die geplante Wasserstofffabrik in Neumünster, die ab 2026 jährlich 5000 Tonnen grünen Wasserstoff produzieren soll.

Die Kombination beider Technologien ist ebenfalls möglich: Die durch Geothermie gewonnene Energie kann zur Elektrolyse genutzt werden, um Wasserstoff an der Oberfläche zu erzeugen. Dies ermöglicht eine kontinuierliche und CO?-freie Wasserstoffproduktion, da Geothermie unabhängig von Wetterbedingungen ist, wird in mobilen Containern und Flaschen abgefüllt, versandt und ist jetzt schon unabhängig von Leitungen.

Für weitere Informationen und Bilder zu diesen Themen können Sie die Mediengalerie des Bundesverbands Geothermie

BUNDESVERBAND GEOTHERMIE.

Vereinbaren Sie einen Kennenlerntermin: +4940536300300.

IMPRINT

Christan J. Laue LAUE & PARTNER Woldsenweg 7 20249 Hamburg



Deutschland

Tel.: +49 (0)40 536 300 300 Fax: +49 (0)40 536 300 399 E-Mail: service@laue-partner.de

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE0941052983

Verantwortliche/r i.S.d. § 18 Abs. 2 MStV: Christian Laue, Woldsenweg 7, 20249 Hamburg

Plattform der EU-Kommission zur Online-Streitbeilegung: https://ec.europa.eu/consumers/odr

Wir sind zur Teilnahme an einem Streitbeilegungsverfahren vor einer Verbraucherschlichtungsstelle weder verpflichtet noch bereit.

Berufsbezeichnung

Versicherungsmakler mit Erlaubnis nach § 34d Abs. 1 GewO

Immobilien- und Finanzmakler nach § 34c GewO Die Erlaubnis nach § 34c Abs. 1 GewO liegt vor.

Vermittlerregister

Deutsche Industrie- und Handelskammer (DIHK)

Breite Straße 29, 10178 Berlin

Telefon: 0180-6005850 (20 Cent/Anruf) Internet: www.vermittlerregister.info

E-Mail: vr@dihk.de

IHK-Registernummer (§ 34d GewO - Versicherungsmakler) D-H3W5-YNGHU-70

Erlaubnisbehörde nach § 34c GewO Verbraucherschutzamt

Abteilung für Gewerbe- und Ordnungsangelegenheiten

20095 Hamburg

Erlaubnisbehörde nach § 34d GewO

Handelskammer Hamburg

Adolphsplatz 1

20457 Hamburg

Telefon 040 36138-138

Telefax 040 36138-401

Internet www.hk24.de



Berufsrechtliche Regelungen

§ 34c GewO

§ 34d GewO, §§ 59-67 Versicherungsvertragsgesetz (VVG),

Versicherungsvermittlungsverordnung (VersVermV)

Die beruflichen Regelungen können über die vom Bundesministerium der Justiz und für Verbraucherschutz und der juris GmbH betriebene

Homepage www.gesetze-im-internet.de eingesehen und abgerufen werden.

Beteiligungen

Es bestehen keine Beteiligungen an und von Versicherungsunternehmen von mehr als 10%.

Gender-Hinweis

Klarheit und Einfachheit ist uns wichtig. Daher verzichten wir auf genderneutrale, aus unserer Sicht unübersichtliche Schreibweisen. Dies ist keinerlei Wertung, der Gleichbehandlungsgrundsatz ist bei uns nicht nur eine Floskel, sondern wird aktiv gelebt.

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit verwenden wir bei Personenbezeichnungen und personenbezogenen Hauptwörtern die männliche Form. Die Begriffe gelten im Sinne der Gleichbehandlung grundsätzlich für alle Geschlechter. Die verkürzte Sprachform hat nur redaktionelle Gründe und beinhaltet keine Wertung.

Rechtliche Hinweise

Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Internetseiten und die darin enthaltenen Angaben und Informationen können weder der Betreiber dieser Homepage, LAUE & PARTNER, noch Lieferanten die Haftung übernehmen.

Alle Informationen dienen ausschließlich zur Information der Besucher des Onlineangebotes. Im Übrigen ist die Haftung auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Für Internetseiten Dritter, auf die durch Hyperlink verwiesen wird, tragen die jeweiligen Anbieter die Verantwortung. Der Betreiber dieser Homepage ist für den Inhalt solcher Seiten Dritter nicht verantwortlich.

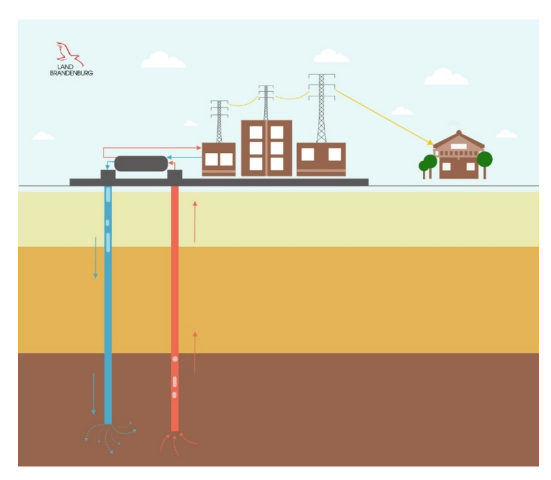
Des weiteren kann die Web-Seite ohne Wissen des Betreibers von einer anderen Seite mittels Hyperlink angelinkt worden sein. Der Betreiber dieser Homepage übernimmt keine Verantwortung für Darstellung, Inhalt oder irgendeine Verbindung in Web-Seiten Dritter.

Außerdem behält sich der Betreiber dieser Homepage das Recht vor, Änderungen oder Ergänzungen der bereitgestellten Informationen vorzunehmen. Inhalt und Struktur der Web-Seiten sind urheberrechtlich geschützt. Die Vervielfältigung von Inhalten oder Daten, insbesondere die Verwendung von Texten, Textteilen oder Bildmaterial, bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung.

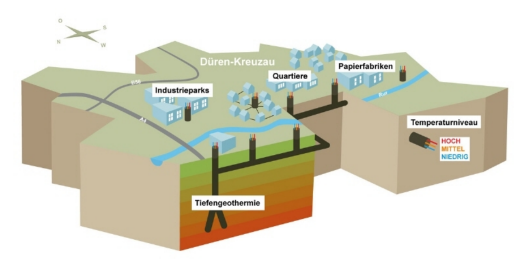
Stand: 14.06.2025, 23:14:11 Uhr



BILDER

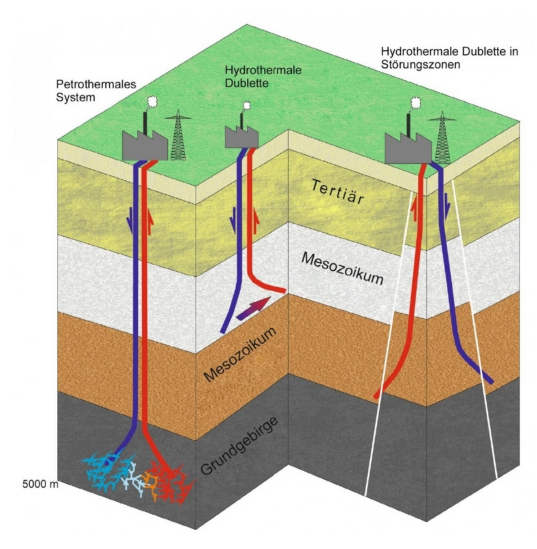


Geothermie_MWE



FraunhoferGeothermie-Dueren-04





grafik-geothermie-nutzungssysteme





1-2-Tiefen-Geothermie-Versuchsstand-in-Neustad-Glewe

JETZT TREFFEN VEREINBAREN! | 040 536 300 300 | HALLE A1 | STAND T1



Kachel_HydroTech24