



in Zusammenarbeit mit dem Niedersächsischen Ministerium für Wirtschaft, Arbeit,
Verkehr und Digitalisierung

Geothermieforum Niedersachsen: Liste möglicherweise nachnutzbarer Bohrungen

24.03.2025

Die folgende Liste wird im Rahmen des Geothermieforum Niedersachsen geführt. Dieses wird vom Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie (LBEG) und vom Bundesverband Erdgas, Erdöl und Geoenergie e.V. (BVEG) in Zusammenarbeit mit dem Niedersächsischen Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Verkehr und Digitalisierung organisiert. Die Liste enthält Bohrungen, die möglicherweise für eine geothermische Nachnutzung verwendet werden können. Sie soll potenziellen Nachnutzern die Möglichkeit geben, den Entschluss zu einer eventuellen Nachnutzung zu treffen, bevor die Verfüllung oder eine andere Weiternutzung einer Bohrung beschlossen wurde. Für die Führung und Nutzung der Liste gelten die Richtlinien, die im Bericht "Geothermische Nachnutzung von Bohrungen" (2021) des Geothermieforum Niedersachsen festgelegt wurden. Der Bericht steht ebenso wie vorliegende Liste auf der Internet-Seite des Geothermieforum Niedersachsen zur Verfügung. Weitere frei verfügbare Informationen zu den aufgeführten Bohrungen finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeolDG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet. Die Bedingungen hierfür sind im oben genannten Bericht beschrieben.

Die Liste ist alphabetisch nach Gemeinden geordnet.

Gemeinde:	Barnstorf
Landkreis:	Diepholz
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Düste Z10 (2.)
UTM-Ost:	32465080,79
UTM-Nord:	5839579,24
Endtiefe MD [m]:	4380
Endtiefe TVD [m]:	4329
Endhorizont:	Karbon
Verfügbar bis:	noch nicht bekannt
Gemeldet von:	Harbour Energy

Bemerkung

Liegt im Erlaubnisfeld Geothermie Barnstorf

Kontakt: 'geothermie@lbeg.niedersachsen.de'

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Bassum
Landkreis:	Diepholz
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Klosterseele Z2 (2.)
UTM-Ost:	32480386,13
UTM-Nord:	5863623,69
Endtiefe MD [m]:	4304
Endtiefe TVD [m]:	4297
Endhorizont:	Stassf.-Karbonat(z2)
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

ehemalige Sauerogasbohrung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Bassum
Landkreis:	Diepholz
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Klosterseele Z6b (2.)
UTM-Ost:	32480478,19
UTM-Nord:	5863677,4
Endtiefe MD [m]:	5230
Endtiefe TVD [m]:	4444
Endhorizont:	Stassf.-Karbonat(z2)
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Befahrbar bis 3980m; ehemalige Sauergasbohrung: wenn Verwendung möglich, dann nur als geschlossenes System

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Bassum
Landkreis:	Diepholz
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Klosterseele Z7 (2.)
UTM-Ost:	32480357,65
UTM-Nord:	5863713,18
Endtiefe MD [m]:	5115
Endtiefe TVD [m]:	4095
Endhorizont:	Stassf.-Karbonat(z2)
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

ehemalige Sauergasbohrung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S1
UTM-Ost:	32456101,84
UTM-Nord:	5866635,07
Endtiefe MD [m]:	2732
Endtiefe TVD [m]:	2677
Endhorizont:	Hardeggen-Folge
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S10
UTM-Ost:	32456370,83
UTM-Nord:	5866483,62
Endtiefe MD [m]:	2755
Endtiefe TVD [m]:	2684
Endhorizont:	Hardeggen-Folge
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

teilverfüllt

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S12
UTM-Ost:	32456414,61
UTM-Nord:	5866492,12
Endtiefe MD [m]:	2817
Endtiefe TVD [m]:	2689
Endhorizont:	Hardeggen-Folge
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S13
UTM-Ost:	32456390,52
UTM-Nord:	5866510,01
Endtiefe MD [m]:	2856
Endtiefe TVD [m]:	2689
Endhorizont:	Hardeggen-Folge
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S16
UTM-Ost:	32456067,95
UTM-Nord:	5866606,58
Endtiefe MD [m]:	2911
Endtiefe TVD [m]:	2679
Endhorizont:	Hardeggen-Folge
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S17
UTM-Ost:	32456065,75
UTM-Nord:	5866576,29
Endtiefe MD [m]:	2867
Endtiefe TVD [m]:	2674
Endhorizont:	Hardeggen-Folge
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S18
UTM-Ost:	32456063,7
UTM-Nord:	5866546,53
Endtiefe MD [m]:	2895
Endtiefe TVD [m]:	2677
Endhorizont:	Hardeggen-Folge
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S2
UTM-Ost:	32456099,94
UTM-Nord:	5866605,38
Endtiefe MD [m]:	2810
Endtiefe TVD [m]:	2700
Endhorizont:	Detfurth-WF
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S3
UTM-Ost:	32456097,94
UTM-Nord:	5866575,49
Endtiefe MD [m]:	2720
Endtiefe TVD [m]:	2697
Endhorizont:	Detfurth-WF
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S4
UTM-Ost:	32456095,84
UTM-Nord:	5866545,7
Endtiefe MD [m]:	2782
Endtiefe TVD [m]:	2680
Endhorizont:	Solling-Basisdst.
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S5
UTM-Ost:	32456491,58
UTM-Nord:	5866394,96
Endtiefe MD [m]:	2742
Endtiefe TVD [m]:	2689
Endhorizont:	Hardeggen-Folge
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S6
UTM-Ost:	32456467,59
UTM-Nord:	5866412,95
Endtiefe MD [m]:	2886
Endtiefe TVD [m]:	2683
Endhorizont:	Hardeggen-Folge
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S7 (2.)
UTM-Ost:	32456443,6
UTM-Nord:	5866430,64
Endtiefe MD [m]:	2738
Endtiefe TVD [m]:	2683
Endhorizont:	Hardeggen-Folge
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S8
UTM-Ost:	32456419,51
UTM-Nord:	5866448,54
Endtiefe MD [m]:	2705
Endtiefe TVD [m]:	2628
Endhorizont:	Hardeggen-Folge
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Dötlingen
Landkreis:	Oldenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Dötlingen S9
UTM-Ost:	32456395,42
UTM-Nord:	5866466,53
Endtiefe MD [m]:	2756
Endtiefe TVD [m]:	2687
Endhorizont:	Hardeggen-Folge
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Emlichheim
Landkreis:	Grafschaft Bentheim
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Emlichheim Z1 (2.)
UTM-Ost:	32352174,19
UTM-Nord:	5831084
Endtiefe MD [m]:	2798
Endtiefe TVD [m]:	2794
Endhorizont:	Zechstein
Verfügbar bis:	noch nicht bekannt
Gemeldet von:	Harbour Energy

Bemerkung

Kontakt: 'geothermie@lbeg.niedersachsen.de'

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Emlichheim
Landkreis:	Grafschaft Bentheim
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Emlichheim Z12 (2.)
UTM-Ost:	32355791,43
UTM-Nord:	5830939,18
Endtiefe MD [m]:	3500
Endtiefe TVD [m]:	3352
Endhorizont:	Stefan
Verfügbar bis:	noch nicht bekannt
Gemeldet von:	Harbour Energy

Bemerkung

Liegt in Wohngebietsnähe

Kontakt: 'geothermie@lbeg.niedersachsen.de'

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Emlichheim
Landkreis:	Grafschaft Bentheim
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Emlichheim Z15
UTM-Ost:	32351555,57
UTM-Nord:	5831039,2
Endtiefe MD [m]:	3330
Endtiefe TVD [m]:	3262
Endhorizont:	Westfal C
Verfügbar bis:	noch nicht bekannt
Gemeldet von:	Harbour Energy

Bemerkung

Kontakt: 'geothermie@lbeg.niedersachsen.de'

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Haren (Ems)
Landkreis:	Emsland
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Rütenbrock 5Z
UTM-Ost:	32375159,31
UTM-Nord:	5856363,56
Endtiefe MD [m]:	3870
Endtiefe TVD [m]:	3866
Endhorizont:	O.Karbon (Siles)
Verfügbar bis:	noch nicht bekannt
Gemeldet von:	Harbour Energy

Bemerkung

Kontakt: 'geothermie@lbeg.niedersachsen.de'

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Hemsbünde
Landkreis:	Rotenburg
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Preyersmühle-Hastedt Z1
UTM-Ost:	32530403,61
UTM-Nord:	5880586,93
Endtiefe MD [m]:	5330
Endtiefe TVD [m]:	5324
Endhorizont:	Rotliegend
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Befahrbar bis 4800m; teilverfüllt

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Munster
Landkreis:	Heidekreis
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Munster-Südwest Z3
UTM-Ost:	32574907,65
UTM-Nord:	5868653,2
Endtiefe MD [m]:	5144
Endtiefe TVD [m]:	4544
Endhorizont:	Einloh-Member (R)
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

bereits für geothermische Nachnutzung vorgesehen

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Soltau
Landkreis:	Heidekreis
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Soltau Z2a
UTM-Ost:	32557885,19
UTM-Nord:	5873014,14
Endtiefe MD [m]:	5282
Endtiefe TVD [m]:	1077
Endhorizont:	Wustrow-Member (T)
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.

Gemeinde:	Walsrode
Landkreis:	Heidekreis
Bundesland:	Niedersachsen
Bohrungsname:	Walsrode Z5A
UTM-Ost:	32537266,07
UTM-Nord:	5859617,62
Endtiefe MD [m]:	5143
Endtiefe TVD [m]:	4770
Endhorizont:	HAVEL-SUBGRUPPE
Verfügbar bis:	Ende 2025 bzw. bis auf Widerruf
Gemeldet von:	ExxonMobil Production Deutschland GmbH

Bemerkung

Vom derzeitigen Eigentümer vorgegebene Übernahmevoraussetzung für Nachnutzer (neuen Eigentümer)

- Inhaber einer Bergbauberechtigung zur Aufsuchung oder Gewinnung von Erdwärme
- Genehmigung zur Übertragung der Bohrung durch LBEG
- Nachweis der fachlichen und finanziellen Leistungsfähigkeit
- Nachweis der Hinterlegung von Sicherheiten für den Rückbau
- Übereinkunft mit heutigen Bohrungsinhabern (Übernahmevertrag)
- Anteilige Rückbaukosten
- Haftungsausschluss für Nachnutzungszeitraum
- Zeitnahe Übernahme der Bohrung

Kontakt: geothermie@lbeg.niedersachsen.de

Weitere frei verfügbare Informationen zu dieser Bohrung finden sich im NIBIS®-Kartenserver des LBEG oder sind nach dem Geologiedatengesetz (GeoidG) beim LBEG erhältlich. Darüberhinausgehende Anfragen nach weiteren Informationen werden nur bei Nachweis eines berechtigten Interesses bearbeitet.