



Jährliche Mitteilung statistischer Daten zum Bergbau auf Sole und Erdwärme

Berichtsjahr

Der ausgefüllte Meldebogen ist bis **spätestens Ende Februar des Folgejahres** zu senden an das:

Landesamt für Bergbau, Geologie
und Rohstoffe Brandenburg (LBGR)
Inselstraße 26
03046 Cottbus

Rechtsgrundlage:

§§ 9 und 10 Unterlagen-Bergverordnung i. V. m. § 70 Abs. 1 Bundesberggesetz

Betriebsstätte¹⁾

Name der Bergbauberechtigung:

Betriebsstätten-Nr.:

Meldepflichtiges Unternehmen

Name des Unternehmens:

Postleitzahl: Unternehmensitz:

Straße:

Kontaktdaten des Bearbeiters

Name:

Postleitzahl: Ort:

Straße:

Tel.-Nr.: E-Mail:

¹⁾ *grundsätzlich ist für jede Betriebsstätte eine gesonderte Meldung abzugeben; die Meldung ist auch im Falle einer länger andauernden vorübergehenden Betriebsunterbrechung einzureichen*

bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:

Herr Hackl, Tel. 0355/48640-330, Fax: 0355/48640-110
Frau Barthel, Tel. 0355/48640-325, Fax: 0355/48640-110

Tabelle 1: Zahl der Beschäftigten, geleistete Arbeitszeit

	Beschäftigte insg. ¹⁾	darunter Auszubildende
Anzahl (zum Stichtag 31. Dezember)		
Zugang im Kalenderjahr		X
Abgang im Kalenderjahr		X
Im Kalenderjahr geleistete Arbeitszeit		X

¹⁾ bei Mitarbeitern, die im Erhebungszeitraum auf mehreren Betriebsstätten eingesetzt wurden, ist eine Zuordnung zu der jeweiligen Betriebsstätte nach dem Arbeitsschwerpunkt zu treffen

Tabelle 2: Förderung

Name der Förderbohrung(en):

geol. Nutzhorizont(e):

Temperatur im Nutzhorizont:°C

Temperatur am Bohrlochkopf:°C

	Fördermenge	Maßeinheit
Sole		m ³ /a
		t (NaCl)
Erdwärme - Wärmeerzeugung		MWh/a
Erdwärme - Energieerzeugung		MWh/a

Tabelle 3: Injektion in den Untergrund

Name der Injektionsbohrung(en):

geol. Versenkhorizont(e):

Injektionstemperatur¹⁾:°C

	Menge	Maßeinheit
verpresstes Volumen		m ³ /a

¹⁾ am Bohrlochkopf

Tabelle 4: Neubohrungen (im Berichtsjahr)

Name der Bohrung	Bohrungsart	Bohrungszeitraum	Bohrmeter

Tabelle 5: geophysikalische Messungen und Reprocessing (im Berichtsjahr)

	Länge bzw. Fläche	Messzeitraum	Auswertezeitraum
2D-Seismikkm		
3D-Seismikkm ²		
Gravimetriekm ²		
2D-Reprocessingkm		
3D-Reprocessingkm ²		

Tabelle 6: Meldepflichtige Unfälle

Arbeitsbereich, Unfallursache, Arbeitsvorgang	Anzahl der Unfälle gesamt	davon Un- fälle mit tödlichem Ausgang	davon Unfälle mit einer Arbeitsunfähigkeit			Ausfall- tage, gesamt
			> 3 Tage bis 4 Wo.	> 4 Wo. bis 8 Wo.	> 8 Wo.	

Besonderheiten im Berichtsjahr:

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Ort, Datum:

Unterschrift:
(vertretungsberechtigte Person)

Name in Klarschrift:

