

Stammdaten - 3407/ 5743/ 1 - Bnum: 42998	
Objekt / Name :	ASCHEBERG 12 STK.
Bohrungs- / Aufschluß-Nr. :	
Archiv-Nr. :	
Endteufe [m] :	1242.00
Stratigraphie der Endteufe :	Karbon
TK 25 :	Ottmarsbocholt [TK 4111]
Ort / Gemarkung :	Ottmarsbocholt
GK Rechtswert/Hochwert [m] :	3407710.00 / 5743980.00
UTM East/North [m] :	32407673.17 / 5742123.75
Höhe des Ansatzpunktes [mNN] :	60.00
Koordinatenbestimmung :	ungeprüfte Angabe aus dem Bohrarchiv
Höhenbestimmung :	ungeprüfte Angabe aus dem Bohrarchiv
Hauptzweck des Aufschlusses :	Exploration, Lagerstättenerkundung
Aufschlussart :	Bohrung
Aufschlussverfahren :	
Vertraulichkeit :	vertraulich, offen nur mit Einwilligung; Eigentümer: jurist. Personen des Privatrechts (Firma, etc.)
Art der Aufnahme :	Übertragung eines alten Archivbestandes
Schichtenverzeichnis Version :	1
Qualität :	Schichtdaten von guter Qualität; genaue stratigrafische Einstufung
aufgestellt von :	NN am
geol./stratgr. bearbeitet von :	NN am
erster - letzter Bohrtag :	..1907
Grundwasserstand [m] :	
Oberster Grundwasserstand [m] :	
Auftraggeber :	Internationale Bohrgesellschaft AG, Erkelenz
Fachaufsicht :	
Bohrunternehmer :	
Bohrmeister :	
Gerät :	
Bemerkung :	
Originalschichtenverzeichnis :	Original-Schichtenverzeichnis liegt vor

Schichtdaten - 3407/ 5743/ 1 - Bnum: 42998 Version: 1		
Tiefe	Beschreibung	Stratigraphie
- 930.00m	Mergel, grau	Santonium-Campanium
- 1132.00m	Mergel, weiß	Turonium
- 1197.50m	Mergel, grau	Cenomanium-Turonium
- 1211.00m	Sand, grau, glaukonitisch	Cenomanium
- 1218.00m	Schieferton	Silesium (Oberkarbon)
- 1238.50m	Sandstein, grau	Silesium (Oberkarbon)
- 1240.80m	Steinkohle	Silesium (Oberkarbon)
- 1242.00m	Tonstein, geschiefert	Silesium (Oberkarbon)

Stammdaten - 3407/ 5744/ 3 - Bnum: 43001	
Objekt / Name :	ASCHEBERG 15 STK.
Bohrungs- / Aufschluß-Nr. :	
Archiv-Nr. :	
Endteufe [m] :	1135.00
Stratigraphie der Endteufe :	Kreide
TK 25 :	Ottmarsbocholt [TK 4111]
Ort / Gemarkung :	
GK Rechtswert/Hochwert [m] :	3407750.00 / 5744000.00
UTM East/North [m] :	32407713.16 / 5742143.75
Höhe des Ansatzpunktes [mNN] :	60.00
Koordinatenbestimmung :	ungeprüfte Angabe aus dem Bohrarchiv
Hoehenbestimmung :	ungeprüfte Angabe aus dem Bohrarchiv
Hauptzweck des Aufschlusses :	Exploration, Lagerstättenerkundung
Aufschlussart :	Bohrung
Aufschlussverfahren :	
Vertraulichkeit :	vertraulich, offen nach Einzelfallprüfung;
Art der Aufnahme :	Übertragung eines alten Archivbestandes
Schichtenverzeichnis Version :	1
Qualität :	Schichtdaten von guter Qualität; genaue stratigrafische Einstufung
aufgestellt von :	NN am
geol./stratgr. bearbeitet von :	NN am
erster - letzter Bohrtag :	
Grundwasserstand [m] :	
Oberster Grundwasserstand [m] :	
Auftraggeber :	NN
Fachaufsicht :	
Bohrunternehmer :	
Bohrmeister :	
Gerät :	
Bemerkung :	
Originalschichtenverzeichnis :	Original-Schichtenverzeichnis liegt vor

Schichtdaten - 3407/ 5744/ 3 - Bnum: 43001 Version: 1		
Tiefe	Beschreibung	Stratigraphie
- 0.50m	Mutterboden	Holozän
- 925.00m	Mergel, grau	Santonium-Campanium
- 1135.00m	Mergel, hellgrau	Turonium