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

Hoehe 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 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

Hoehe 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