



## Auszug aus dem Geotopkataster des Landes Nordrhein-Westfalen

### 1. Allgemeine Informationen

**Objektkennung:** GK-4613-012      **GISPADID:** 2005836

**Objektbezeichnung:**

Steinbruch westlich Enkhausen

**Schutzstatus:**

NSG, bestehend

**Verwaltungsgebiet:**

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Hochsauerlandkreis

(Nuts-Code: DEA57)

Gemeinde: Sundern (Sauerland)

**Digitalisierte Fläche (ha):** 0,16

**Flächenanzahl:** 1

**Objektbeschreibung:**

Schräg einfallende, dickbankige Kulm-Plattenkalke mit Schiefermitteln. Typische Kalksteine der Kulm-Plattenkalke fein- bis gröberkörnig, teils mit Gradierung. Örtlich sind die Bänke reich an Fossilien. Der Aufschluß ist zwischenzeitlich mit Ahornbäumen bewachsen.

**Bewertung:**

wertvoll

**Pädagogische Eignung:** Ja

**Erholungseignung:** Nein

### 2. Weitere geowissenschaftliche Informationen

**Stratigraphie:**

Viséum

**Kenndaten:**

Aufschluss-künstlich / gx2f

**Teildisziplinen:**

Teildisziplin Allgemeine und Historische Geologie

**Stichworte:**

Karbonatgesteine

Fossilierung (Allg. Palaeontologie)

Kalksteinbruch

**Umfeld:**

Strasse / Weg

Wald

**Gefährdung:**

Übergrünung



**Naturräumliche Zuordnung:**

337-E2 – Niedersauerland

---

**3. Verwaltungstechnische Informationen**

**Objektkennung:** GK-4613-012

**Objektbezeichnung:**

Steinbruch westlich Enkhausen

**Verwaltungsgebiet:**

Regierungsbezirk: Arnsberg

Kreis: Hochsauerlandkreis

(Nuts-Code: DEA57)

Gemeinde: Sundern (Sauerland)

**Digitalisierte Fläche (ha):** 0,16

**Flächenanzahl:** 1

**TK25, Quadrant, Viertelquadrant:**

4613

**Gebietskoordinate (Gauß-Krüger):**

R: 2636198 / H: 5694995

**Bearbeitung:**

Geologischer Dienst NRW:

fachl. Bearbeiter

Datum: 26.07.2012, Ersterfassung

**Allgemeine Bemerkungen:** Befahrung am 19.7.2012

---