



## Auszug aus dem Geotopkataster des Landes Nordrhein-Westfalen

### 1. Allgemeine Informationen

**Objektkennung:** GK-4910-023

**GISPADID:** 2005898

**Objektbezeichnung:**

NSG Steinbruch Bolzenbach bei Schuemmerich

**Schutzstatus:**

NSG, bestehend

**Verwaltungsgebiet:**

Regierungsbezirk: Köln

Kreis: Oberbergischer Kreis

(Nuts-Code: DEA2A)

Gemeinde: Lindlar

**Digitalisierte Fläche (ha):**

4,26

**Flächenanzahl:**

1

**Objektbeschreibung:**

In dem ehemaligen Steinbruchsgelaende sind stellenweise noch die mitteldevonischen Muehlenberg-Schichten aufgeschlossen. Es handelt sich hierbei um sind Sand-, Schluff- und Tonsteine. Die Sandsteine sind mittel- bis dickbankig und zeigen haeufig Sedimentstrukturen wie Schraegschichtung etc. Gelegentlich sind auch Fossilien zu finden. Das gesamte Steinbruchsgelaende mit Teichen etc. wird durch die Beweidung mit Wildponys von dichtem Bewuchs freigehalten.

**Bewertung:**

wertvoll

**Pädagogische Eignung:**

Nein

**Erholungseignung:**

Nein

### 2. Weitere geowissenschaftliche Informationen

**Stratigraphie:**

Eifelium

**Kenndaten:**

Aufschluss-künstlich

/ gx2f

**Teildisziplinen:**

Teildisziplin Allgemeine und Historische Geologie

**Stichworte:**

klastische Gesteine

Sedimentäre Strukturen

Flachmeer-Fazies

Fossilierung (Allg. Palaeontologie)

Sandsteinbruch

Sedimentgestein

Schichtlagerung



**Umfeld:**

Acker

Grünland

Wald

**Naturräumliche Zuordnung:**

338 – Bergische Hochflächen

---

**3. Verwaltungstechnische Informationen**

**Objektkennung:** GK-4910-023

**Objektbezeichnung:**

NSG Steinbruch Bolzenbach bei Schuemmerich

**Verwaltungsgebiet:**

Regierungsbezirk: Köln

Kreis: Oberbergischer Kreis

Gemeinde: Lindlar

(Nuts-Code: DEA2A)

**Digitalisierte Fläche (ha):** 4,26

**Flächenanzahl:** 1

**TK25, Quadrant, Viertelquadrant:**  
4910

**Gebietskoordinate (Gauß-Krüger):**  
R: 2596573 / H: 5653392

**Bearbeitung:**

Geologischer Dienst NRW:

fachl. Bearbeiter

Datum: 23.07.2020, Ersterfassung