

Außerschulischer Lernort

Besucher-Bergwerk und Museum Kleinenbremen gGmbH



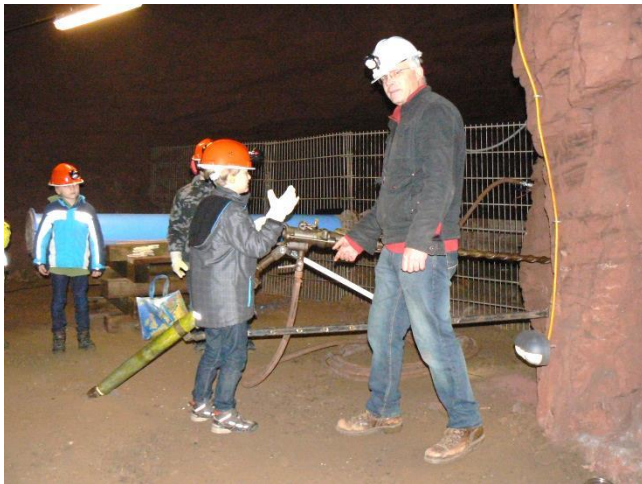
Adresse:

Rintelner Str. 396
32457 Porta Westfalica

Telefon: 05722 90223

E-Mail: museumsdienst@bb-mk.de

<http://www.bb-mk.de>



Beschreibung:

Zu unserer Einrichtung gehört das Besucher-Bergwerk und das Museum für Bergbau und Erdgeschichte. Die ehemalige Eisenerzgrube „Wohlverwahrt“ wurde 1887 gegründet, sie ist eines der nördlichsten Bergwerke Deutschlands. Verschiedene Werkzeuge, Lade- und Fördergeräte sowie beeindruckende Grubengebäude zeugen von der über 100jährigen Geschichte des Eisenerzabbaus in dieser bedeutenden Einrichtung regionaler Industriekultur. Seit 2012 ist das Kinderbergwerk für junge Besucher geöffnet. Im Museum für Bergbau und Erdgeschichte gehen die Besucher auf eine spannende Zeitreise durch die Naturgeschichte. Fossilien, Mineralien und Gesteine der Region werden optisch ansprechend präsentiert. In der Bergbau-Abteilung wird das Leben der Bergleute lebendig. Ein beeindruckender Steinbruch gehört zum Außengelände des Besucherbergwerkes. Der Bergbau-Schaupfad führt thematisch in den Bereichen Ökologie, Erdgeschichte und Bergbau-Geschichte über das Gelände.

Verband/Projekt:

<http://www.kulturscouts-owl.de>

Lernangebot

Ammoniten-Workshop

Kontakt:

Besucher-Bergwerk und Museum Kleinenbremen Museumsdienst

Telefon: 05722 90223

E-Mail: museumsdienst@bb-mk.de

Klassenstufen:

Kita **1-2** **3-4** **5-6** 7-8 9-10 11-12 13-14 Erw

Materialien bzw. Methoden

Führung durch Personal des Lernortes, handlungsorientierte/experimentelle Angebote

Teilnehmerzahl:

28 Kinder

Dauer der Veranstaltung:

90 Min.

Kosten:

67,50 € pro Gruppe plus 7,50 € Material

Sanitäre Anlagen:

Ja

Fach:

Erdkunde, Biologie, Sachunterricht

Rubrik:

Naturwissenschaft und Paläontologie

Beschreibung des Lernangebotes:

Ammoniten sind mit den Tintenfischen verwandte, ausgestorbene Meereslebewesen, die in großer Zahl vor Jahrmillionen in den Meeren lebten. In unserer Ausstellung können unterschiedliche Ammoniten und der Abguss des weltweit zweitgrößten Ammoniten, der bis heute gefunden wurde, bewundert werden. Nach einer Museumsführung gießen die Kinder ihren eigenen Ammoniten aus Gips ab. Diese Kopie kann mit nach Hause genommen werden. Wir empfehlen, alte Kleidung anzuziehen, da wir mit Gips arbeiten.

Verband/Projekt:

<http://www.kulturscouts-owl.de>

Lernangebot

Kinder-Bergwerk

Kontakt:

Besucher-Bergwerk und Museum Kleinenbremen Museumsdienst

Telefon: 05722 90223

E-Mail: museumsdienst@bb-mk.de

Klassenstufen:

Kita 1-2 **3-4** **5-6** **7-8** 9-10 11-12 13-14 Erw

Materialien bzw. Methoden

Führung durch Personal des Lernortes, multimediale Elemente, handlungsorientierte/experimentelle Angebote

Teilnehmerzahl:

20 Kinder. Es gibt die Möglichkeit, große Schulklasse zu teilen.

Dauer der Veranstaltung:

90 Min.

Kosten:

9,00 € pro Person

Sanitäre Anlagen:

Nur im Museum vorhanden

Fach:

Sachunterricht, Technik, Geschichte, Physik

Rubrik:

Naturwissenschaft und Technik

Beschreibung des Lernangebotes:

Im Bergwerk können die Kinder an fünf Erlebnisstationen erfahren, wie die Bergleute das Eisenerz abgebaut haben. Hier können sie bohren, bewettern, sprengen und ein Spiel an der Butterstation ausprobieren. Ein kurzer Film führt in die Arbeitswelt der Bergleute ein und zeigt die riesigen Abbaufelder.

Tipp:

Bitte alte und warme Kleidung anziehen. Angebot ist nicht geeignet für Rollstuhlfahrer.

Lernangebot

Dinosaurier-Workshop

Kontakt:

Besucher-Bergwerk und Museum Kleinenbremen Museumsdienst

Telefon: 05722 90223

E-Mail: museumsdienst@bb-mk.de

Klassenstufen:

Kita 1-2 **3-4** **5-6** **7-8** 9-10 11-12 13-14 Erw

Materialien bzw. Methoden

Führung durch Personal des Lernortes, handlungsorientierte/experimentelle Angebote

Teilnehmerzahl:

28 Schüler

Dauer der Veranstaltung:

90 Min.

Kosten:

67,50 € pro Gruppe plus 7,50 € Material

Sanitäre Anlagen:

Ja

Fach:

Biologie, Erdkunde, Sachunterricht

Rubrik:

Naturwissenschaft und Technik

Beschreibung des Lernangebotes:

Das Programm beginnt mit einer Führung durch das Museum. Wir entdecken Fossilien, wie Zähne, Knochen und Fußspuren von Raubsauriern aus der Jura-Zeit sowie Fährten eines Iguanodons aus der Kreide-Zeit. Dabei lernen wir das Leben der Giganten kennen. Im Anschluss daran formen die Kinder ihren eigenen Saurier aus Ton, den sie mit nach Hause nehmen dürfen.

Verband/Projekt:

<http://www.kulturscouts-owl.de>

Lernangebot

Fossilien-Labor

Kontakt:

Besucher-Bergwerk und Museum Kleinenbremen Museumsdienst

Telefon: 05722 90223

E-Mail: museumsdienst@bb-mk.de

Klassenstufen:

Kita 1-2 3-4 5-6 **7-8** **9-10** **11-12** **13-14** Erw

Materialien bzw. Methoden

Führung durch Personal des Lernortes, handlungsorientierte/experimentelle Angebote

Teilnehmerzahl:

28 Schüler

Dauer der Veranstaltung:

90 Min.

Kosten:

102,50 € + 7,50 € Material

Sanitäre Anlagen:

Ja

Fach:

Gesellschaftslehre, Erdkunde, Sachunterricht, Biologie, Kunst, Geschichte

Rubrik:

Naturwissenschaft und Paläontologie

Beschreibung des Lernangebotes:

Nach einer Führung durch die naturhistorische Abteilung des Museums erforschen wir die unterschiedlichen Bereiche der Erdgeschichte. Praktisch wird es im Fossilien-Labor. Wir stellen Gips-Abdrücke eines Ammoniten her, kolorieren einen fertigen Gipsammoniten und zeichnen einen Ammoniten nach Originalen. Die Ergebnisse werden in der Sonderausstellung des Fossilien-Labors ausgestellt. In der Präparationswerkstatt werden je nach Jahrgangsstufe verschiedenste Werkzeuge zur mechanischen Präparation vorgestellt.

Verband/Projekt:

<http://www.kulturscouts-owl.de>

Lernangebot

Speckstein-Workshop

Kontakt:

Besucher-Bergwerk und Museum Kleinenbremen Museumsdienst

Telefon: 05722 90223

E-Mail: museumsdienst@bb-mk.de

Klassenstufen:

Kita 1-2 3-4 **5-6** **7-8** **9-10** **11-12** **13-14** **Erw**

Materialien bzw. Methoden**Teilnehmerzahl:**

28 Personen

Dauer der Veranstaltung:

90 bis 180 Min.

Kosten:

67,50 € + 6,00 € Material bei 90 Minuten; 102,50 € + 7,50 € Material bei 180 Minuten

Sanitäre Anlagen:

Ja

Fach:

Kunst

Rubrik:

Kultur und Kunst

Beschreibung des Lernangebotes:

Kinder und Jugendliche können das weiche Gestein mit seinen faszinierenden Farbschattierungen unter dem Einsatz vielfältiger Werkzeuge bearbeiten. Ob dabei Schmuck, kleine Skulpturen oder abstrakte Gegenstände entstehen – der Fantasie sind keine Grenzen gesetzt. Dabei können sie ihre feinmotorischen und handwerklichen Fähigkeiten unter Beweis stellen.

Tipp:

Alte Kleidung ist empfehlenswert. Staubbelastung möglich. Der 90-Minuten-Kurs und der 180-Minuten-Kurs unterscheiden sich nur von der Dauer.