

PREISE

Beratungsstunde	30 Euro
Seminar, halbtägig	200 Euro
Seminar, ganztägig	380 Euro
Fachexkursion pro Std.	30 Euro

Max. Teilnehmerszahl 25

Seminarräume vorhanden
Cateringservice möglich

Zuzüglich:

Unterrichtskonzepte	
Kopiervorlagen	
Fahrtkosten pauschal	10 Euro

(außerhalb Kiels)

Sie erreichen mich:

unter 0431 – 259 73 62 (Festnetz)
oder 0170 – 954 02 17 (Handy)
und per e-mail eva@geostepbystep.de

oder direkt in
24159 Kiel - Holtenau
Kastanienallee 20

ANSPRECHPARTNERIN

Mein Name ist Eva Börnig. Ich bin 49 Jahre alt. Als Diplomgeologin habe ich mehrere Jahre in verschiedenen Instituten und Ingenieurbüros gearbeitet. Vor acht Jahren gründete ich zusammen mit anderen Naturwissenschaftlern den Bildungsverein Geo step by step.

Mein Ziel ist es, naturwissenschaftliche Inhalte phantasievoll, spannend und handlungsorientiert zu vermitteln. Bei meiner Arbeit mit Jugendgruppen, Schulklassen und Erwachsenen konnte ich durch Experimente, Naturerlebnisse und Spiele Begeisterung für geologische Themen wecken. Mit dieser Grundlage lassen sich globale Probleme unserer Erde leichter erkennen.

In Seminaren oder an SCHILF-Tagen möchte ich meine Ideen und Erfahrungen an Sie weiterreichen. Auch bei der Unterrichtskonzeption stehe ich Ihnen gern beratend zur Seite.

EINBLICKE

in die Erde gewinnen

▶ ***Aufbau***

▶ ***Entstehung***

▶ ***Veränderung***

verstehen und vermitteln

dabei berät Sie

Steinreich
Lernkonzepte

Diplomgeologin Eva Börnig
Kastanienallee 20, 24159 Kiel
Tel: 0431-259 73 62

Angebote für den Unterricht

Unterrichtseinheiten

- ▶ Entwicklungsgeschichte der Erde und des Lebens
- ▶ Plattentektonik, Vulkanismus
- ▶ Aufbau und Veränderung der Erde
- ▶ Die Erdgeschichte in unserem Lebensumfeld
- ▶ Klima und wir
- ▶ Alternative Energie
- ▶ Eiszeiten – Warmzeiten
- ▶ Entstehung Schleswig-Holsteins

Diese Themen biete ich für alle Klassenstufen in Anlehnung an die jeweiligen aktuellen Lehrpläne an.

Zu den Einheiten gibt es Exponate und anschauliche Experimenten für drinnen und draußen.



Gibt es magnetischen Sand?

Angebote für Lehrkräfte

Beratung von Fachgremien

Beratung zum Einsatz von Lernmitteln und Methoden im handlungsorientierten Unterricht, zum System Erde und geowissenschaftlichen Themen.

Fortbildung für Lehrkräfte

Seminare oder SCHILF-Tage mit fachlichen Detailinformationen

- ▶ bei Ihnen in der Schule
- ▶ in der Natur
- ▶ in meinen Seminarräumen

Vermittlung von Ideen und Konzepten

- ▶ praxisorientiert
- ▶ angefüllt mit Vorschlägen für die Unterrichtsgestaltung, die fast nichts kosten, und dabei Spaß und Lernen sinnvoll verbinden



Wie kommt das Salz ins Meer?

Angebote für Lehrkräfte

Seminarthemen / SCHILF – Tage

- ▶ Steine, Versteinerungen verstehen und erkennen lernen
(1/2 Tag Strandexkursion + 1/2 Tag Seminar)
- ▶ Aufbau der Erde und Veränderungen in der Erdkruste
- ▶ Komplexe Zusammenhänge vermitteln – aber wie?
- ▶ Was bedeutet eigentlich „System Erde“ ?
- ▶ Lernen von der Erde in der Natur
(1/2 Tag Strandexkursion + 1/2 Tag Seminar)
- ▶ Eiszeit und Landschaftsgestaltung in Schleswig-Holstein
(1/2 Tag Exkursion + 1/2 Tag Seminar)



Kommt die nächste Eiszeit?