

Entdecke die Geowissenschaften: Spannende Exkursionen in Schleswig- Holstein

Am 26. und 27. Juli 2024 erwarten Familien spannende Exkursionen in Schleswig-Holstein zur Welt der Steine und Fossilien.

Schleswig-Holstein bereitet sich auf ein Wochenende vor, das der Geologie gewidmet ist. Am 26. und 27. Juli 2024 erwartet Familien und Interessierte eine spannende Entdeckungsreise in die Welt der Steine. In diesem Rahmen bietet der geoPark mit Unterstützung des Ministeriums für Bildung, Wissenschaft, Forschung und Kultur (MBWFK) eine Vielzahl von Aktivitäten, die sowohl lehrreich als auch unterhaltsam sind.

Einblicke in die Erdgeschichte

Die Veranstaltungen finden in malerischen Umgebungen an der Ostsee statt, die nicht nur für ihre natürliche Schönheit bekannt ist, sondern auch für ihre reiche geologische Vergangenheit. Hier können Besucher aktiv lernen, wie sich die Erdoberfläche im Laufe von Millionen Jahren verändert hat. Ein eindeutiges Highlight wird das Event „Experimente im Kieswerk“ am 27. Juli in der Kiesgrube Zweedorf bei Boizenburg/Lauenburg sein. Während dieser Exkursion haben die Teilnehmer die Möglichkeit, selbst herauszufinden, wie man Bernstein erkennt oder Fossilien findet und sogar Steine poliert.

Aktivitäten für die ganze Familie

Mit der Veranstaltung „Steine für Kids“ wird auch den jüngeren

Besuchern ein spannendes Programm geboten. Diese findet am 26. Juli in Sierksdorf und am 25. Juli in Travemünde statt. Eltern dürfen gerne mithelfen, während die Kinder die Schätze der Region entdecken. Die Teilnehmer erleben hautnah, wie unterschiedlich die Steine je nach ihrer Herkunft aus verschiedenen Meeren oder Wüsten beschaffen sind.

Geologie zum Anfassen

Am selben Tag wie das Kieswerk-Experiment wird die Ostsee Exkursion angeboten, die sich an all jene richtet, die ein tieferes Verständnis für Geologie entwickeln möchten. Während dieser Exkursion können die Teilnehmenden nicht nur Steine und Fossilien sammeln, sondern erhalten auch Informationen über die geologischen Prozesse, die die Küstenlandschaft geprägt haben.

Wissenschaft und Bildung im Freien

Abgerundet wird das steinreiche Wochenende mit „Experimenten am Strand“ in Travemünde, einem Freiluftlabor für Kinder und Jugendliche. Hier stehen von 16:00 bis 19:00 verschiedene naturwissenschaftliche Experimente auf dem Programm, die das Verständnis für geologische Vorgänge vertiefen sollen. Auch diese Initiative wird durch die Schülerförderung des MBWFK unterstützt, was die Wichtigkeit der Bildung in der Natur unterstreicht.

Wo und wie anmelden?

Für alle, die an diesen einzigartigen geologischen Erlebnissen teilnehmen möchten, gibt es weitere Informationen zur Anmeldung sowie eine genaue Anfahrtsbeschreibung unter: tickets.geopark-nordisches-steinreich.de.

Spannende Funde und Erfahrungen in der Natur warten auf die Teilnehmenden. Foto: Veranstalter

Dieser Beitrag hebt die Bedeutung der Geologie für unser Verständnis der Erde hervor und fördert das Interesse an Wissenschaft und natürlichen Phänomenen, ein wichtiger Aspekt sowohl für die Bildung als auch für die Gemeinschaft in Schleswig-Holstein.

- **NAG**

Details

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de