

Geopark



Schwäbische Alb

Natur begreifen

Jetzt Geopark-Schule werden

www.geopark-alb.de

Welchen Nutzen hat eine Geopark-Schule?

- › Die Auszeichnung als Geopark-Schule ermöglicht es einer Schule, sich in ihrer Region mit einem für die Region passenden naturwissenschaftlichen Themenfeld zu profilieren.
- › Besserer Zugang zu Kooperationspartnern in der Region rund um das Thema Naturschutz, Geologie, Nachhaltigkeit
- › Die Einbindung außerschulischer Bildungspartner bereichert den Unterricht und ermöglicht vielfältige Lernumgebungen und -erfahrungen.
- › Die vielfältigen Vernetzungen von Geopark-Schulen mit regionalen Partnern sowie die interdisziplinäre Auseinandersetzung mit aktuellen gesellschaftlichen Fragestellungen und Themen der Nachhaltigkeit steigern den Bekanntheitsgrad und das Image einer Schule in der Region.



Geopark-Schulen

im UNESCO Geopark Schwäbische Alb

UNESCO-Geoparks sind Gebiete mit geologischen Stätten und Landschaften von internationaler Bedeutung. Dieses erdgeschichtliche Erbe machen UNESCO-Geoparks durch ein ganzheitliches Konzept von Bildung, Schutz und nachhaltiger Entwicklung erlebbar. Sie fördern die Identifikation mit der Region und initiieren Aktionen mit dem Ziel, Geoparks als lebenswerte und attraktive Naturräume nachhaltig weiterzuentwickeln.

Das Mittelgebirge der Schwäbischen Alb ist mit seinen Kalksedimenten aus der Jurazeit erdgeschichtlich von herausragender internationaler Bedeutung und deshalb seit 2015 ein UNESCO-Geopark. Mit zahlreichen Höhlen, ehemaligen Vulkanen und sogar einem Meteoritenkrater ist der Geopark ein aufgeschlagenes Lehrbuch der Erdgeschichte, das zum Lesen einlädt. Sein Fossilienreichtum macht den Geopark zum Jurassic Park unter den UNESCO-Geoparks.

Geo- und Umweltbildung ist einer der Arbeitsschwerpunkte im Geopark Schwäbische Alb. Bedeutende Bildungspartner sind die zahlreichen Bildungs- und Besucherzentren auf der Schwäbischen Alb, die als Infostellen-Netzwerk des Geoparks Schaufenster in die regionale Erdgeschichte darstellen und diese den Besuchern erlebnisreich vermitteln. Wichtige Partner sind auch die zahlreichen zertifizierten Natur- und Landschaftsführer, die in Vorträgen und auf Exkursionen die lokale Erdgeschichte vorstellen.

Klassenzimmer Geopark

Der Geopark Schwäbische Alb ist für Schulen aller Art ein attraktiver außerschulischer Partner. Die abwechslungsreiche Natur- und Kulturlandschaft der Schwäbischen Alb bietet vielfältige Lern- und Erfahrungsorte. Auf spannenden Exkursionen unter fachkundiger Führung lernen die Kinder und Jugendlichen die Region kennen und das Interesse für Natur und Landschaft wird geweckt.

Die zahlreichen Partner des Geoparks wie etwa Landschaftsführer, Experten aus den Infostellen oder Steinbruchunternehmen öffnen den Schulen Lernorte, die sonst nicht zugänglich sind. Steinbrüche oder Höhlen als Klassenzimmer im Grünen bieten intensive Naturerlebnisse, wo ein erlebnisorientiertes Lernen mit Herz und Hand möglich ist. Dabei lassen sich geo- und naturkundliche Themen genauso aufgreifen wie Themen zu Kultur und Wirtschaft, wie etwa die nachhaltige Rohstoffgewinnung in Abbaustätten.

Was zeichnet eine Geopark-Schule aus?

Grundgedanke ist es, Kindern und Jugendlichen auf bildungsplanorientierter Basis, Themen aus den Bereichen Erdgeschichte, Natur und Kultur, Wirtschaft und Umwelt mit außerschulischen Partnern zu vermitteln. Im Unterricht oder auf erdgeschichtlichen Exkursionen lernen sie ihre Region kennen, identifizieren sich mit dieser und erkennen, welche Verantwortung unsere Gesellschaft für Natur und Landschaft hat.

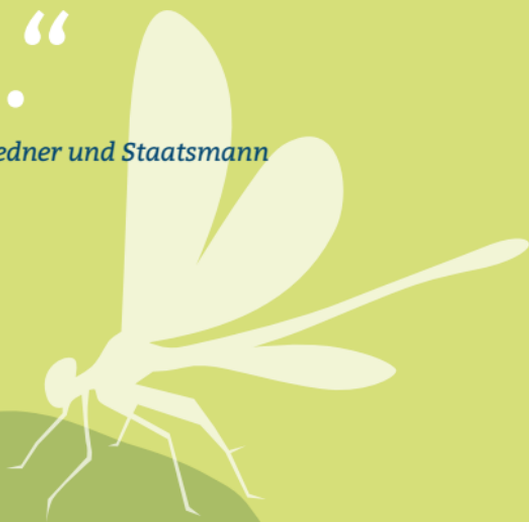
Die Bildungsinhalte sind mit dem gültigen Bildungsplan des Landes abgestimmt und können je nach Thema fächerübergreifend vermittelt werden. Das Lernen erfolgt überwiegend erlebnisorientiert und im Kontext der Bildung für nachhaltige Entwicklung.

Die Auszeichnung wird für eine Dauer von drei Jahren vergeben. Nach erfolgreicher Begutachtung wird die Auszeichnung für weitere drei Jahre vergeben.



„Die Natur ist die beste Führerin des Lebens.“

Marcus Tullius Cicero, römischer Redner und Staatsmann



Rufen Sie uns an!

Tel. 07394 248 70



Organisation
der Vereinten Nationen
für Bildung, Wissenschaft
und Kultur



Schwäbische Alb
UNESCO
Global Geopark

UNESCO Global Geopark Schwäbische Alb
Geopark Schwäbische Alb e. V.
Marktstraße 17, 89601 Schelklingen
Telefon: 07394 248 70, info@geopark-alb.de
www.geopark-alb.de