

Zeitreise ins Jurameer vor 160 Mio. Jahren

Die Ausstellung kombiniert Information raffiniert mit emotionalen Erlebniswelten – klein aber fein. So erhalten Schulen, Familien, Vereine und Besucher faszinierende Einblicke in die Erdgeschichte unserer Region.

Öffnungszeiten

1. Sonntag im Monat von April bis Oktober, 13 – 17 Uhr, oder auf Anfrage unter www.bergwerkherznach.ch > Besucherinfo > Gruppenführungen.

Ort

5027 Herznach (beim Eisenerz-Silo), Bergwerkstrasse 36, Bushaltestelle Herznach, Post

Stollenbahn

Bei schönem Wetter ist auch die Stollenbahn geöffnet und der Eingangsbereich des Bergwerkes kann besichtigt werden.

Führungen

Auf Anfrage auch ausserhalb der Öffnungszeiten. Anmeldungen für Gruppen unter www.bergwerkherznach.ch > Besucherinfo > Gruppenführungen.

Eisenweg

Kombinieren Sie den Ausstellungsbesuch mit einer Wanderung entlang des Eisenwegs und erfahren Sie Wissenswertes über Geologie und Eisenabbau im Fricktal.

Die Ausstellung ist Teil des Projektes «Zurück in den Stollen».

Einzigartig: das geologische Profil aus dem Bergwerkstollen.



Erkunden Sie die grüne Schatzkammer

Die Ausstellung «Bergwerk, Geologie und Ammoniten», die Stollenbahn und der Eisenweg liegen im Jurapark Aargau. Die grüne Schatzkammer vor den Toren Zürichs und Basels lädt ein zum Ausspannen, Geniessen und Bewegen. Als «Regionaler Naturpark von nationaler Bedeutung» ist der Jurapark Aargau nicht nur für die Menschen ein wichtiges Naherholungsgebiet, sondern auch für die Flora und Fauna ein wertvoller Lebensraum. Der Jurapark Aargau setzt sich ein für die Erhaltung und Aufwertung der Natur- und Kulturwerte und stärkt die nachhaltige Regionalwirtschaft.



REGIONALER
NATURPARK



Ausstellung Bergwerk, Geologie und Ammoniten

April bis Oktober, jeweils erster Sonntag
im Monat von 13–17 Uhr



REGIONALER
NATURPARK



Verein Eisen und
Bergwerke
VEB
bergwerkherznach.ch

Geschäftsstelle Jurapark Aargau

Tel. +41 (0) 62 877 15 04
info@jurapark-aargau.ch
www.jurapark-aargau.ch

Verein Eisen und Bergwerke

www.bergwerkherznach.ch
Anfragen für Führungen unter
> Besucherinfo > Gruppenführungen

Bergwerk

In einem Überblick sind die Entstehung von Eisenerz, die Vorkommen, die historische Verhüttung und die Entwicklung der Eisenproduktion in der Region über die Jahrhunderte dargestellt.

Geologische Karten, ein Bergwerksplan, verschiedene Utensilien aus dem Bergwerksbetrieb und Muster von verschiedenen Eisenlegierungen dokumentieren die Geschichte und Bedeutung des Werkstoffes Eisen auf eindruckliche Weise.

Exponate und Bildtafeln geben Einblick in den historischen Bergbau.



Geologie

Wie entstehen Gesteine? Wie sieht der geologische Untergrund in Herznach aus? Proben der Kernbohrung am Herznacher Hübstel zeigen einige Besonderheiten der Schichten und die Vielfalt der Ammoniten von Herznach.

Das Prunkstück der Ausstellung ist das geologische Profil des Eingangstollens, welches die einzelnen Sedimentschichten zeigt und beschreibt.

Ammoniten

In den rund 160 Mio. Jahren alten Sedimentgesteinen des Bergwerkes findet man die Fossilien der damaligen Meeresbewohner: Ammoniten, Belemniten und viele andere Fossilien aus der Sammlung des Vereins Eisen und Bergwerke.

Dabei werden die Anatomie der Ammoniten, ihre Lebensweise, ihre Zeitgenossen und Fressfeinde des Jurameeres ausführlich dargestellt.

Grossartige Vielfalt an Ammoniten aus dem Bergwerk Herznach.

