



Nationaler
Geotop®

Dinosaurier-Freilichtmuseum Münchehagen



Unser museumspädagogisches Angebot

Der Dinosaurier-Park Münchehagen ist Europas größtes Freilichtmuseum und größter Dinosaurier-Themenpark. Er zählt zu den meistbesuchten außerschulischen Lernorten in Niedersachsen. Hier erleben Schülerinnen und Schüler aller Altersklassen, wie spannend Evolution sein kann.

Zentrum unseres Museums ist die „Fährtenplatte“, das Naturdenkmal mit 300 echten Dinosaurier-Spuren. In der Kreidezeit vor 140 Mio. Jahren lebten in der Region um Hannover riesige Pflanzenfresser und hinterließen ihre Trittsiegel im Schlamm einer flachen Lagune des urzeitlichen Meeres. Die enorme Anzahl und gute Erhaltung dieser Trittsuren ist weltweit bisher einmalig. Seit 2006 ist das Dinosaurier Freilichtmuseum Mitglied in der „National Geographic Society“.



© I. Schmitt-Menzel WDR mediagroup GmbH
Die Sendung mit der Maus © WDR

Über 230 lebensgroße, wissenschaftlich exakte Modelle

Im Freilichtgelände des Dinosaurierparks sind alle bekannten Dinosaurier wie der *Triceratops*, das *Iguanodon* und natürlich auch der *Tyrannosaurus rex*, der gefährlichste aller Fleischfresser, zu finden. Die Modelle sind sowohl kind- als auch fachgerecht erläutert und die wissenschaftlichen Zusammenhänge werden in knapper und ansprechender Form vermittelt.

Unsere vielfältigen Erlebnisangebote laden ein, „spielend zu lernen“. Die Aspekte der Bewegung und des handelnden Entdeckens und Forschens stehen hierbei im Vordergrund. Je nach Alter und Anspruch passen wir unsere Edutainment-Angebote flexibel auf die Lerngruppe an (Näheres zu den Erlebnisstunden finden Sie in der Anlage).

Ausgehend von ihrer Lebens- und Erfahrungswelt regen die Angebote die Kinder an, sich spielerisch und kreativ mit der Evolution auf unserem Planeten, speziell der Evolution der Dinosaurier, auseinanderzusetzen.

Themenschwerpunkte Evolution, insbesondere Dinosaurier, Fossilien, Menschheitsentwicklung
Worin unterscheiden sich Dinosaurier von anderen Reptilien? Wie werden Dinosaurierknochen ausgegraben und freigelegt? Welche Dinosauriergruppen gibt es eigentlich? Waren Flugsaurier echte Dinosaurier? Warum hatte das Mammut ein so dickes Fell? Wie stellten die Steinzeitmenschen Werkzeuge her? Woher kommt das Feuer? Woher wissen wir so viel über ausgestorbene Lebewesen?

Anschauliche und begreifliche Antworten auf diese und alle anderen Fragen gibt es auf dem erdgeschichtlichen Rundgang im Park - von der Fährtenhalle bis hin zur einzigartigen Schaupräparation, in der echte Dinoknochen freigelegt und die neuesten Forschungsergebnisse unserer eigenen Ausgrabungen im Harz und in Münchehagen (*Europasaurus* und *Camp Iguanodon*) vorgestellt werden.

DINO-BABY-BOOM - Blicken Sie in die Kinderzimmer von T-rex & Co.! Große Ausstellung mit sensationellen Entdeckungen, seltenen Dinobaby-Fossilien und interaktiven Exponaten!

Individuelle Beratung

Auf spezielle Wünsche gehen wir bei Gruppenbuchungen gezielt ein und beraten bei der Auswahl der Module oder der Zusammenstellung eines Ausflugspaketes. Alle Aktionen können geführt oder frei, unterrichtsbegleitend oder einfach als lockerer Ausflugstag bei uns gebucht werden.

Buchen Sie jetzt im Internet www.dinopark.de oder telefonisch unter 0 50 37/ 96 99 99-0.



Gruppenpreise 2017*

(ab 20 Personen, eine Begleitperson frei!)

Kinder (4 bis 12 Jahre)	9,50 €
Jugendliche (ab 13 Jahren) und Erwachsene	11,50 €

* nicht mit anderen Ermäßigungen kombinierbar





DINOSAURIER PARK

MÜNCHENHAGEN



Museumspädagogisches Angebot

„T-Rex-Tour“ und „wissenschaftliche Führung“ (Schwerpunkt wählbar)

Altersstufe: **Ab ca. 4 Jahre**

Unterrichtsfach: **Sachunterricht, Erdkunde, Geschichte, Biologie**

Dauer: **Ca. 90 Minuten**

Kosten: **Einmalig 40,00 €/ Gruppe (bis 25 Personen)**

Beschreibung:

Auf der mit erlebnisorientierten Elementen intensivierten Führung gibt es echte Dinofossilien zum Anfassen. Die ca. 1,5–stündige Safari führt die Schüler durch die gesamte Anlage mit Fragen und Antworten zu Dinosauriern, ihrer Evolution und ihrem Aussterben. In Absprache lassen sich Schwerpunkte setzen: etwa zum Thema Evolution, Erdgeschichte, Entwicklungsgeschichte der Dinosaurier oder Lebensbedingungen von Tieren.

Bereiche / Inhaltsfelder des Lehrplans:

Sachunterricht: * Natur und Leben **Schwerpunkt Tiere, Pflanzen, Lebensräume**
Biologie: * Evolutionäre Entwicklung * Biologische Forschung
 * Tiere und Pflanzen in ihren Lebensräumen

Schlagworte, Lernziele, Kompetenzen:

Dinosaurier, Forschung, Teamarbeit, Entwicklung kognitiver Fähigkeiten, Erdgeschichte, Natur, Fossilien, Urgeschichte, Ernährung



DINOSAURIER PARK

MÜNCHEHAGEN



Museumspädagogisches Angebot

„Exkursion zur aktuellen Spurengrabung“

- Altersstufe: **Ab ca. 4 Jahre**
- Dauer: **Ca. 40 Minuten**
- Kosten: **im Eintrittspreis enthalten**
- Beschreibung:

Die Dinosaurierspuren Münchehagen sind weltweit für ihre einzigartig gute Erhaltung bekannt und von enormer Wichtigkeit für die Forschung.

Es wurden neue Spuren von gewaltigen Langhalssauriern, gefährlichen Fleischfressern und friedlichen Entenschnabelsauriern gefunden. Diese sollen ab dem 06.05.2016 im Steinbruch Münchehagen freigelegt und untersucht werden und Ihr könnt live dabei sein. Schaut echten Paläontologen und Präparatoren bei ihrer spannenden Suche zu!

BITTE BEACHTEN SIE!

Der Steinbruch ist unwegsam (leider nicht für gehbehinderte Personen und Kinderwagen geeignet). Festes Schuhwerk, Sonnenschutz und ausreichend Trinken ist ein Muss!

Treffpunkt für die Führungen:

Eingangsbereich des Dinosaurier-Freilichtmuseums Münchehagen!

Vor Betreten des Steinbruchs muss jeder Teilnehmer eine Verzichtserklärung unterschreiben, dass er diesen auf eigene Gefahr betritt. Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren MÜSSEN in Begleitung eines Erziehungsberechtigten sein.