

# Bewertungsbogen für Schulsoftware

Programmname: Abenteuer Dinosaurier (Diskettenv.)    Version: 1.0    Test: 94

Programmautor: B. Gros    Jahr: 1992

## Programm-Kennzeichnung

<b>Fachbereich:</b> Biologie Geschichte	<b>Thematik:</b> Entstehung der Erde Lebensentwicklung Saurierzeitalter	<b>Adressatenkreis:</b> Hauptschulstufen	<b>Programmtyp:</b> Multimediales Informationssystem
<b>Anbieter:</b> Heureka-KlettPostfach Postfach 106016 70049 Stuttgart <a href="http://www.klett.de">www.klett.de</a>	<b>Bestellnummer:</b> keine	<b>Preis:</b> 130,--DM (Einzellizenz) 298,--DM (Klassenlizenz) Heute teilweise sehr günstige Diskettenversionen (Anfrage!)	<b>Besondere Hinweise:</b> Neuere Versionen auf CD- ROM Nicht mehr im Katalog 98!

## Hardware-Voraussetzungen

<b>Computer:</b> 386-er	<b>Betriebssystem:</b> DOS	<b>Arbeitsspeicher:</b> 530 kB mindestens	<b>Laufwerke/Festplatte:</b> Festplatteninstallation (ca. 6 MB)
<b>Netzwerkfähigkeit:</b> nicht konzipiert	<b>Grafikanforderung:</b> VGA	<b>Drucker:</b> Informationstexte ohne Bildmaterial	<b>Zusatz-ausrüstung:</b> Soundkarte Für CD-Version: Laufwerk ISO 9660

## Programmbeschreibung

Das Programm fördert stark das entdeckende Lernen. Der Schüler wandert selbsttätig durch die Zeitgeschichte und kann sich zu jedem beliebigen Punkt der Erde oder zu einem wählbaren Zeitpunkt Texte, Bilder oder Textinformationen über das entwicklungsgeschichtliche Ereignis holen. Man kann die Erde aus beliebigen Entfernungen betrachten und drehen, Länder ansteuern und darüber Informationen über Lebewesen, Fundstätten oder die Geologie abrufen. Das Bildmaterial enthält auf Mauskontakt Informationstexte, die zu weiteren Quellen verweisen. Das Lexikon (=alphabetischer Suchindex) ist ebenfalls hypertextmäßig ausgerichtet und liefert schnelle Informationen zu wichtigen Begriffen. Die sechs Videos von Saurieren können auch einzeln betrachtet werden. Für kleinere Forscher steht ein mit Sprechertext unterlegtes Bilderbuch zur Verfügung, außerdem prüft ein Ratespiel das erworbene Wissen auf Wunsch. Dieser Test wurde am 2.1.1999 überarbeitet!

## Programm-Bewertung

<b>Bedienung:</b>	Einfach; Programmfortschritt über Suchtexte oder Menü-Symbole; verständliche Symbolsteuerung über übersichtliche Menüs
<b>Dateneingabe:</b>	Maus und Tastatur; etwas lange Programminstallation der Diskettenversion
<b>Programmlauf:</b>	Absturzsicherer Lauf; schnelle Datenpräsentation auch der Videos; Nachinstallationen einer Sprachkarte führten zu Laufproblemen, wenn diese auch von anderen Programmen genutzt wird!
<b>Datenausgabe:</b>	Übersichtliche Bildschirmgestaltung; gut erkennbare, große Menübereiche mit guter Symbolik; gute Videoanimationen der Sauriere; gute Tonqualitäten; gute Grafikqualität; relativ knappe und informative Informationstexte
<b>Dokumentation:</b>	Ausführliches Begleitheft

# Methodisch-didaktisches Konzept

Test: 94

**Fachdidaktik:** Das Programm ist für selbsttätige Lerner konzipiert und eignet sich gut zur Beschaffung von Informationen durch einzelne Schüler/Schülergruppen am Informations-PC. Das Lesen der Texte ist unumgänglich, da die Bildinformationen allein trotz ihrer Fülle nicht für den Informationsgewinn ausreichen.

**Interaktivität:** Selbständiges Lernen; Themenwahl; Indexsuche; Hypertexte, auch im Bildbereich; einige Videos; Bilderbuch mit Sprechertext; Ratespiel; Lernzeit individuell; Ausdruck aller Informationstexte; Tonbeispiele

## Eignung für Hörgeschädigte

Das Programm lebt sehr stark vom Bild, erfordert aber, was für unsere Schüler wichtig ist, das Lesen der zahlreichen, meist kurzen, Informationstexte. Die Texte sind für Gehörlose eher schwierig, können aber ausgedruckt und dann gezielt besprochen werden. Bei Schwerhörigen dürften die Texte keine Probleme bereiten. Das vielfältige Bildmaterial steht immer im Bezug zu Informationstexten, ein isoliertes Betrachten allein der Bilder vermittelt keinen ausreichenden Einblick in die Inhalte. Als zusätzliches und interessantes Informationsmaterial für den Biologie- bzw. Geschichtsunterricht sollte es jedoch auch in unserem Bildungsbereich nicht fehlen.

Empfehlenswert!

## Beispielausdruck

Nur einfacher Informationstext, unformatiert!

**Beurteiler:** F. Mayr

Institut für  
Hörgeschädigte  
Straubing

**Datum:** 4.10.1994