

Bewertungsbogen für Schulsoftware

Programmname: Das Geheimnis der Burg

Version: 1.0

Test: 219

Programmautor: B. Kreißig, K. Petersen

Jahr: 1997

Programm-Kennzeichnung

Fachbereich: Geschichte	Thematik: Das Leben auf einer mittelalterlichen Burg kennen lernen	Adressatenkreis: ab Mittelstufen	Programmtyp: Multimediales Informationssystem und Adventure-Spiel
Anbieter: Meyers Lexikonverlag Mannheim www.meyer.bifab.de	Bestellnummer: ISBN 3-411-06291-6	Preis: 19,95 € (Einzellizenz)	Besondere Hinweise: Läuft auch direkt über Anwendungsdatei, aber Installation grundsätzlich vorgesehen

Hardware-Voraussetzungen

Computer: ab 486DX/33 Apple Mac 68030/25	Betriebssystem: ab Win 3.1x Mac System 7	Arbeitsspeicher: 8 MB	Laufwerke/Festplatte: 1 CD-ROM
Netzwerkfähigkeit: Nicht konzipiert	Grafikanforderung: SVGA 256 Color	Drucker: Ausdruck von Informationstexten und Bildschirmseiten mit Bildern	Zusatzausrüstung: Soundkarte

Programmbeschreibung

Das recht originell gemachte Informationssystem stellt in anschaulicher Weise das Leben auf einer Burg im Mittelalter dar. Dabei werden die Themen Gesundheit, Gesellschaft, Krieg, Handwerk, Recht und Ernährung bis ins kleinste Detail ausführlich behandelt. Der Anwender kann sich dabei interaktiv auf einen Rundgang durch die große Burg machen und jede Ecke betrachten. Er kann versteckte Räume öffnen und sich zu vielen Bereichen kurze oder längere Textinformationen abrufen. Im Spieleil wird die Erforschung noch interessanter. Er muss eine verschiedene Kartenteile zu einer Karte zusammen finden und dabei Informationen sammeln. Bei seiner Tout als Spion in der Burg kann er sich in Räumen dreidimensional bewegen und über Videoclips verschiedene Personen "befragen", um weitere Informationen zu bekommen. Alle Informationsfenster können kopiert und als Ganzes ausgedruckt werden. Außerdem kann ein Banner einer Burgansicht kopiert werden.

Programm-Bewertung

Bedienung:	Sehr einfach über gute Benutzerführung durch verständliche Symbole oder kurze Steuerungstexte
Dateneingabe:	Anklicken von Bild- und Textbereichen; Ziehen von Elementen; Eingabe von Suchbegriffen
Programmlauf:	Absturzsicherer Lauf; schnelle Schaltzeiten zwischen den Programmteilen; gute Programmübersicht durch Überblick- und Orientierungsfunktionen
Datenausgabe:	Sehr übersichtliche und schülergerechte Darstellungen; ausführliche und angemessene Informationstexte (Kurzinformationen in Übersichtstexten, ausführliche Informationen in jederzeit aufrufbaren Büchern); gute Videosequenzen; gute Sprecher; Ausdruck- und Kopierfunktionen für alle Texte und Gesamtgrafiken (keine Markierfunktion von Textbereichen); effektive Suchroutine (Suchbegriffeingabe und Begriffsauswahl); Burg in Teilen abseicherbar für eigenen "Burgbau"; interaktives Bewegen in 3-D-Räumen
Dokumentation:	entbehrlich

- Fachdidaktik:** Das Programm eignet sich gut zur Recherche bezüglich aller Fragen über das mittelalterlichen Lebens auf einer Burg. Durch die Kopierfunktionen lassen sich auch gut Präsentationen entwickeln. Im Spieleil kann ein Schüler selbstständig die Burg erforschen.
- Interaktivität:** Indexsuche; Themenbereiche; Abenteuerspiel mit Zwang zur umfangreichen Information; Ausdruck- und Kopierfunktion für nahezu alle Bildschirme; Förderung des entdeckenden Lernens; motivierender Spielecharakter

Eignung für Hörgeschädigte

Hier muss die Programmnutzung aus zwei Sichten gesehen werden. Der Informationsteil, also das Kennenlernen des Burglebens, kann durch das reichhaltige Informationsmaterial über Texte auch von Hörgeschädigten gut bewältigt werden. Im Spieleil, der zweifellos recht interessant gestaltet wurde, dürften Gehörlose wegen einiger wichtiger Informationen über gesprochene Sprache nicht so gut zurecht kommen, allerdings werden zumindest die zu beantwortenden Fragen noch einmal schriftlich wiederholt. Bei Schwerhörigen mit ausreichenden Hörhilfen (evtl. Kopfhörer) sind die Informationen noch nutzbar. Trotz dieser Einschränkung können aber auch Hörgeschädigte mit diesem Programm ausführliche Informationen über das Leben in einer Burg gewinnen. Die Texte sind schülergerecht aufbereitet, Gehörlose brauchen aber trotzdem Erklärungshilfen.

Das Programm kann empfohlen werden!

Beispielausdruck

