

Inspector Zebok Demo-Version

Diese Datei enthält Setup-Informationen, technische Hinweise und Hinweise zum Spiel.

Inspector Zebok benötigt "Video für Windows".

Sollte VFW noch nicht auf Ihrem System installiert sein, so werden Sie während des Setups gefragt, ob Sie VFW installieren möchten.

Die Runtime-Version von Video für Window 1.1 ist im Verzeichnisse VFW auf der CD enthalten.

Benötigte Hardware & optimale Konfiguration:

IBM PC and 100% Kompatible, 386 33MHz oder besser.

Einheit	Minimale Konfiguration	Besser geeignete Ausstattung
CPU	386 DX 33MHz	486 DX 33MHz oder besser
Video	SuperVGA Karte m. 256 Farben bei 640*480	Windows-Beschleunigte SVGA Karte (mit 65K HiCOLOR Modus) Hinweis: Verwenden Sie stets den aktuellsten Grafikkartentreiber. Auflösung 640 x 480
Speicher	8 MB RAM	8 MB RAM oder mehr
Ton	8-bit Windows-kompatibel	16 Bit Windows-kompatibel
CD-	ROM MPC2 Kompatible	Double Speed (300KB/s) Double speed (300 KB/s)
Software	PC- or MS-DOS 3.1 oder höher. Windows 3.1 im 386 Enhanced mode.	Keine weitere Windows-Applikationen. wie andere Programme, Bildschirmschoner, Uhren usw.

TECHNISCHE HINWEISE

Für die beste Bildqualität:

- Wählen Sie den 640 * 480 Bildschirm-Modus. Dies beschleunigt den Bildaufbau.
- Wählen Sie einen High-Color (oder True-Color) Farb-Modus.
Dies verbessert die Abspielgeschwindigkeit und die Bildqualität.
Prüfen Sie welcher der beiden Modi auf Ihrer Grafikkarte der Schnellere ist.

Bitte beachten Sie: In dieser Demo-Version werden die AVIs grundsätzlich im Vollbild-Modus abgespielt, wenn Sie nicht mindestens einen High-Color-Bildschirmmodus wählen.

Fehlfarben:

Sollten hin- und wieder Teile der Oberfläche in Fehlfarben dargestellt werden, so kann dies an Ihrem Grafikkartentreiber liegen. Versuchen Sie, eine aktuellere Version von Ihrem Händler zu erhalten.

Video - Wiedergabe

- Sie sollten mindestens 8 MB RAM in Ihrem System installiert haben.
- Sie sollten jeweils den aktuellsten Video-Treiber Ihres Videokarten-Herstellers verwenden.

Sie sollten folgende Standard-Einstellungen bei VFW einstellen:

- "Skip Video-Frames if behind" sollte aktiviert sein
- Playback: hier sollte "Window" (nicht Full-Screen) markiert sein
- "Doppelte Standardgröße" sollte ausgeschaltet sein

Critical Path README.WRI file 10/21/93 2:35 PM

Tonwiedergabe

Jede Windows-compatible Soundkarte sollte korrekt arbeiten.

Wenn Sie Probleme haben, insbesondere das das System teilweise für eine Weile beim Abspielen von Sound stoppt, dann stellen Sie sicher das es keinen Interrupt- oder DMA- Konflikt mit anderen im System installierten Karten gibt.

Sollte das Problem fortbestehen, wenden Sie sich bitte an den Hersteller Ihrer Soundkarte für Unterstützung.

CD-ROM Probleme

Stellen Sie sicher das Ihre CD-ROM eine Übertragungsrate von 300 KB/sec. leisten kann.

Sie müssen bereits im DOS problemlos auf die CD zugreifen können, d.h. ein DIR darf keine langen Wartezeiten erfordern. Wenn Ihre CD-ROM- Hardware nicht korrekt eingestellt ist (IRQ,DMA etc) kann es zu extrem langen Wartezeiten vor Abspielen der einzelnen Video-Clips kommen.

Sie können das Programm veranlassen, vor jedem CD-Zugriff eine Abfrage auf die CD-Verfügbarkeit durchzuführen. Gehen Sie dazu wie folgt vor: Wählen Sie das Icon "Zebok" im Programm-Manager aus, starten Sie es aber nicht. Die Schrift ist nun unterlegt. Wählen Sie aus dem Programm-Manager -Menü den Punkt "Datei/Eigenschaften..." und fügen Sie am Ende der Befehlszeile hinzu: /CCD

Bei anderen Problemen kontaktieren Sie bitte den Hersteller/Verkäufer Ihres CD-ROM-Laufwerkes.

Systemabstürze, "Hängenbleiben" des Programms

Sollte das Programm "stehen" bleiben oder Ihr System Abstürzen, während Sie spielen:

- Entfernen Sie alle anderen Windows-Applikationen die momentan laufen (auch DOS-Fenster)
- Schalten Sie Bildschirmschoner aus
- Installieren Sie ein permaentes Swapfile (siehe Einstellungen für virtuellen Speicher in ihrem Windows-Handbuch). Für best-mögliche Zugriffsgeschwindigkeit sollten Sie Ihre Festplatte komplett optimieren.
- Stellen Sie sicher, das bei den eingesetzten Erweiterungskarten (Soundkarte, Videocontroller etc.) keine Interruptkonflikte auftreten.

Bitte beachten Sie: Die CD muß beim Start des Demos eingelegt sein. Wenn dies nicht der Fall ist, wartet das Programm solange bis die CD eingelegt wurde.

Kopieren von Video-Clips auf Festplatte

Um den Spielablauf zu beschleunigen oder eine bessere Abspielrate der Videoclips zu erreichen, können Sie beliebig viele AVI-Dateien auf Ihre Festplatte kopieren, wenn Sie ausreichend Platz haben. Gehen Sie dazu wie folgt vor: Legen Sie innerhalb des Zebok-Installationsverzeichnis ein Verzeichnis AVI an (also i.d.R. C:\ZEBOK\AVI). Kopieren Sie die gewünschten AVI-Dateien dort hinein. ZEBOK.EXE sucht zuerst in diesem Verzeichnis (wenn es vorhanden ist), bevor es auf die CD-ROM zugreift. Empfehlenswert ist es, die Standard-Antworten der "Passfotos" in dieses Verzeichnis zu kopieren: Aus IFAG: IF7B.AVI, IF8C.AVI, IF9B.AVI, IF31C.AVI, IF32D.AVI, IF15D.AVI.

Hinweise zum Spiel/ Zur Demo

- In der Vollversion können Sie im "Reisebildschirm" einen Videoclip zu jedem Ort sehen. Diese Videoclips sind in dieser Demo-Version aus Platzgründen nicht enthalten.
- In der Vollversion sind mehr Videoclips für die Personen der Personenübersicht vorhanden.

- Diese DemoVersion zeigt Ihnen nur einen kleinen Teil der Möglichkeiten und der gesamten Story, die Sie in der Vollversion erleben können. Die Vollversion wird auf drei CD-ROMs ausgeliefert.

*bhv Bürohandels- und Verlagsgesellschaft
Postfach 30 01 62
41342 Korschenbroich*

*Tel: 02182-85101
Fax: 02182-851101*

bhv Software und Bücher erhalten Sie im Buch- und Fachhandel, sowie in gut sortierten Warenhäusern und Verbrauchermärkten.

(c)1994 SillyWood Productions Inc.