

Ton- und Midi-Studio

Andreas Bauer, Thomas Chr. Freudenberg

Das Multimedia-Zeitalter entwickelt sich in rasender Geschwindigkeit, wobei den Soundkarten und der Software zum Erstellen, Editieren, Digitalisieren und Abspielen von Sounds in den verschiedensten Formaten ein besonderes Gewicht zukommt. Mit Hilfe von Soundkarten und geeigneten Softwareprogrammen können Sie Ihren PC in ein »Tonstudio« verwandeln. Es ist nun möglich

geworden, die Musikwelt mit Hilfe der MIDI-Schnittstelle mit dem PC zu verknüpfen

und die technischen Möglichkeiten, die das Computerumfeld bereitstellt, voll auszuschöpfen. Besitzen Sie eine Soundkarte? Wenn ja, dann bieten wir Ihnen mit dem Ton- und Midi-Studio eine Sammlung von Sound-Tools und zahlreichen Sounds in den verschiedensten Formaten.

Das tewi-CD-Paket »Ton- und Midi-Studio« besteht aus einer CD, einer Diskette und einem Handbuch. Im folgenden erhalten Sie einen ersten Überblick über den Inhalt der einzelnen Bestandteile des Ton- und Midi-Studios:

Inhalt der CD

- Allegro 1.5, ein professionelles Kompositionsprogramm, in der Vollversion.
- Über 3000 Sounds in den Formaten ALG, BNK, CMF, INS, MID, MOD, MUS, ROL, SMF, SND, VOC und WAV.

- Programme, um die vorhandenen Sounddateien abzuspielen bzw. zu bearbeiten: Advanced Digiplayer, DrumBlaster, CatsPlay, J-Play, JM-Play, Monitor, ModEdit, MODPlay Pro, SoundBox, AudioStar, Blaster Master, WinVox, Wave Editor, ShowWave und Wave Shell. Ebenfalls enthalten sind verschiedene DOS- und Windows-Treiber.
- Auf den Audiospuren finden Sie Songs des bekannten deutschen Liedermachers Matthias Geigenberger. Sie können sich diese Songs auf dem CD-Player Ihrer Stereoanlage anhören.

Inhalt der Diskette

Für alle Anwender, die noch nicht über ein CD-ROM-Laufwerk und eine Soundkarte

verfügen, befindet sich auf der Diskette das Programm SoundBox, mit dem Sie Sounddateien über den internen Lautsprecher abspielen können. Darüber hinaus finden Sie im Unterverzeichnis \WAV eine Auswahl der eindrucksvollen Klangdateien im Wave-Format, die sich zu Hunderten auf der CD befinden.

Über das Handbuch

Hier finden Sie allgemeine Hinweise und Beschreibungen zu den verschiedenen Programmen, Tips zur Fehlerbehebung und Näheres zu den einzelnen Soundformaten.

Systemvoraussetzungen:

IBM-AT oder kompatibel ab 80386, 2 Mbyte RAM (besser sind 4 Mbyte), ca. 30 Mbyte freier Festplattenspeicher, VGA-Grafikkarte, Maus, Soundkarte, CD-ROM-Laufwerk.