

CURT 6.2 Komplett-Software

Empfohlen vom Institut für Qualitätsentwicklung an Schulen Schleswig-Holstein (IQSH) als BasisSoftware für Schulen.

- Für alle Klassenstufen, Schularten und Fächer
- Für die Schule und zu Hause
- Einfache Bedienung, selbsterklärend
- Über 3000 Übungs- und Multimediateien
- Einfaches Erstellen eigener Übungen
- Besonders geeignet für Legastheniker
- Viele Differenzierungsmöglichkeiten
- Berichtigung mit Fünf-Fächer-Karteikasten
- Ausführliche Tagesprotokolle
- Netzwerkfähig, preiswerte Schülerlizenzen
- Kostenlose Updates über Internet



Die Programme wurden von erfahrenen Pädagogen entwickelt und erprobt. CURT hat sich in der Praxis hervorragend bewährt und wird ständig weiterentwickelt.

Der **Deutschtrainer** bietet eine Vielzahl von Übungsmöglichkeiten, wie z. B. Wortdiktat, Satzdiktat, Bilddiktat, Sounddiktat, Lückendiktat, Silbenwirbel, Wortwirbel, Satzmixer, Wortbaustelle, Grammatikübungen, Anlautübungen mit Bild und Ton. Die „Tippfee“ deckt Fehler sofort bei der Eingabe auf. Die über 300 Texte aus dem Primar- und Sekundarbereich können individuell ergänzt werden. Texte können mit der synthetischen Sprachfunktion vorgelesen werden. Beim Sounddiktat können vertonte Wörter oder Sätze nachgeschrieben werden. Mit dem Lückenbüßer können Lückentexte erstellt, interaktiv rekonstruiert oder als Arbeitsbögen ausgedruckt werden. Für SchülerInnen mit Lese- oder Sehschwäche können Wörter mit der Maus vergrößert und vorgelesen werden.

Der **Mathetrainer** umfasst fast alle relevanten Themen der Primarstufe und Sekundarstufe I, wie z. B. Grundrechenarten mit Kieler Zahlenbildern, alle algebraischen und geometrischen Themen der 1. - 5. Klasse, Stellenwertsysteme, Einheitenumrechnung, Bruchrechnung, Prozentrechnung, Dreisatzrechnung, rationale Zahlen, Termumformungen, Gleichungen, Funktionen, Flächen- und Umfangsberechnung aller Vierecke, Pythagoras. Neben den vorhandenen Übungen können beliebige weitere individuelle Übungen ohne Programmierkenntnisse erstellt werden. Der Geomaster vertieft geometrische Kenntnisse in den Bereichen Koordinatensystem, geometrische Grundlagen, Flächen, Vielecke, Winkel, Funktionen. Spielerische Übungen wie z. B. Rechnen mit Schatzsuche oder Winkel schätzen mit TippKick lockern die Übungsstunden auf. Mit Mac-Turtle können schon in der Grundschule geometrische Grundkonstruktionen durchgeführt und erste Programmiererfahrungen erworben werden.

Der **Vokabeltrainer** für Englisch, Französisch, Dänisch, Latein, Spanisch und fast jede beliebige Fremdsprache erleichtert mit audiovisuellen Übungen das Vokabellernen. Über 10000 Vokabeln, über 100 Grammatikübungen und über 1600 Vokabelbilder sind bereits vorhanden und können sehr einfach verändert oder hinzugefügt werden. Darüber hinaus gibt es spezielle Übungen mit unregelmäßigen Verben, Adjektiven und Nomen für Englisch. Der Lateintrainer ist speziell auf die Erfordernisse der lateinischen Sprache zugeschnitten: Stammformen, Nomen, Adjektive, „strenge“ Abfrage aller Vokabelbedeutungen. Mit dem integrierten Lückenbüßer kann man Grammatiklückentexte zu allen Sprachen erstellen, interaktiv bearbeiten und als Arbeitsbögen ausdrucken.

Der **Quizmaster** ist ein leistungsstarkes Werkzeug mit multimedialen Fähigkeiten. Er hilft, unterschiedliche Lernthemen aus allen Schulfächern auf vielfältige Art abwechslungsreich zu üben und mit Hilfe des Karteikastens zu festigen. Die über 1500 Quiz-, Bild-, Sound- und Videodateien aus verschiedenen Sachgebieten und Klassenstufen lassen sich beliebig erweitern und ergänzen. Unterschiedliche Abfragearten machen vielfältige multimediale Übungsvarianten möglich. In alle Quizübungen lassen sich Bild-, Sound-, Video-, Text-, HTML-Dateien und sogar Internetseiten online einbinden. Mit der BigQuiz-Funktion ist es möglich, beliebig viele Quizdateien zu einer einzigen Quizübung zusammenzufassen. Ein Quizspiel nach dem Vorbild vieler Fernsehquizshows rundet die Übungsmöglichkeiten ab.

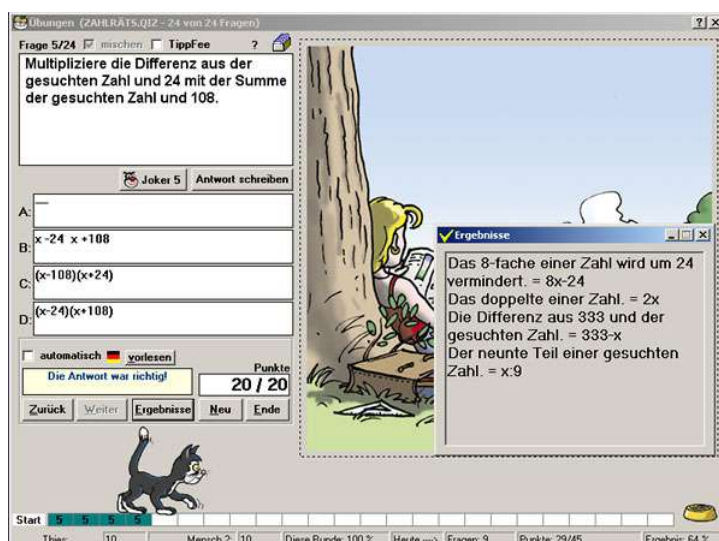
Autor: Dierk Schröder, Russeer Weg 6, 24111 Kiel, Fon 0431 697838, www.curtsoft.de
Systemanforderungen: PC, CD-Laufwerk, Soundkarte, Windows - alle Versionen

CURT 6.2 – Mathetrainer

Empfohlen vom Institut für Qualitätsentwicklung an Schulen Schleswig-Holstein (IQSH) als Basis-Software für Schulen.

Die Programme wurden von erfahrenen Pädagogen entwickelt und erprobt. Der Mathetrainer hat sich in der Praxis hervorragend bewährt und wird ständig weiterentwickelt.

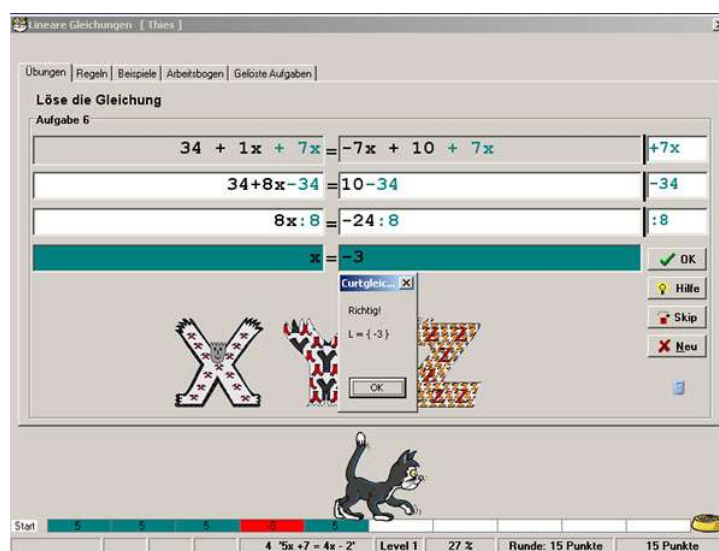
- Für alle Klassenstufen und Schularten
- Für die Schule und zu Hause
- Einfache Bedienung, selbsterklärend
- Übungs- und Multimediadateien für Primarstufe und Sekundarstufe I
- Erstellen eigener Übungen ohne Programmierkenntnisse
- Berichtigung mit Fünf-Fächer-Karteikasten und Tagesprotokollen.
- Viele Differenzierungsmöglichkeiten
- Netzwerkfähig, preiswerte Schülerlizenzen



Mathetrainer 6.2

Der Mathetrainer 6.2 enthält folgende Themen:

- Grundrechenarten Klasse 1 - 5: mündliche und schriftliche Grundrechenarten, Operatoren, Verbindung der Grundrechenarten, Rechnen mit Klammern, Rechengesetze, Textaufgaben, Veranschaulichung mit „Kieler Zahlenbildern“
- Grundrechnen mit Brüchen
- Terme und lineare Gleichungen, Textaufgaben
- Geometrie: statische Grundkonstruktionen, Koordinatensystem, Punkt, Strecke, Gerade, parallel, senkrecht, lineare Funktionen, Vielecke, Flächen- und Umfangsberechnung von Vierecken und Dreiecken, Höhe, Diagonale.



Für alle Übungen gibt es prägnante Regeln und Beispiele und es können Arbeitsbögen mit Selbstkontrolle erstellt werden. Dadurch können Schüler sehr effektiv individuelle Lerndefizite schulbuchunabhängig aufarbeiten. Mit den „Kieler Zahlenbildern“ sind auch förderpädagogische Übungsteile für Schüler mit Dyskalkulie enthalten. Lehrkräfte können zusätzliche individuelle multimediale Übungen zu allen mathematischen Themen ohne Programmierkenntnisse erstellen. Diese Übungen können als Multiple-Choice-Arbeitsbogen ausgedruckt werden. Weitere Themen sind in Vorbereitung.

Mathetrainer 4.0

Der Mathetrainer 4.0 (DOS) enthält folgende Themen: Römische Zahlen, Stellenwertsysteme, Runden, Überschlagsrechnung, Einheitenumrechnung, Potenzrechnung, Teilmengen, ggT, kgV, Kürzen und Erweitern von Brüchen, Prozentrechnung, Dreisatzrechnung, rationale Zahlen.

Geomaster 4.0

Der Geomaster 4.0 (DOS) enthält folgende Themen: Winkel, Strahlensätze, quadratische Funktionen, Schatzsuche, TippKick, MacTurtle. Mit MacTurtle können einfache Grafiken und Drehfiguren erstellt werden. Damit können schon Grundschüler erste Programmiererfahrungen machen.

Autor: Dierk Schröder, Russeer Weg 6, 24111 Kiel, Fon 0431 697838, www.curtsoft.de

Systemanforderungen: PC, CD-Laufwerk, Soundkarte, Windows - alle Versionen

CURT 6.2 – Deutschtrainer

Empfohlen vom Institut für Qualitätsentwicklung an Schulen Schleswig-Holstein (IQSH) als Basis-Software für Schulen.

Die Programme wurden von erfahrenen Pädagogen entwickelt und erprobt. Der Deutschtrainer hat sich in der Praxis hervorragend bewährt und wird ständig weiterentwickelt.

- Für alle Klassenstufen, Schularten
- Für die Schule und zu Hause
- Einfache Bedienung, selbsterklärend
- Über 300 Übungs- und Multimediadateien
- Einfaches Erstellen eigener Übungen
- Keine Programmierkenntnisse erforderlich
- Berichtigung mit Fünf-Fächer-Karteikasten und Tagesprotokollen.
- Besonders geeignet für Legastheniker
- Viele Differenzierungsmöglichkeiten
- Netzwerkfähig, preiswerte Schülerlizenzen

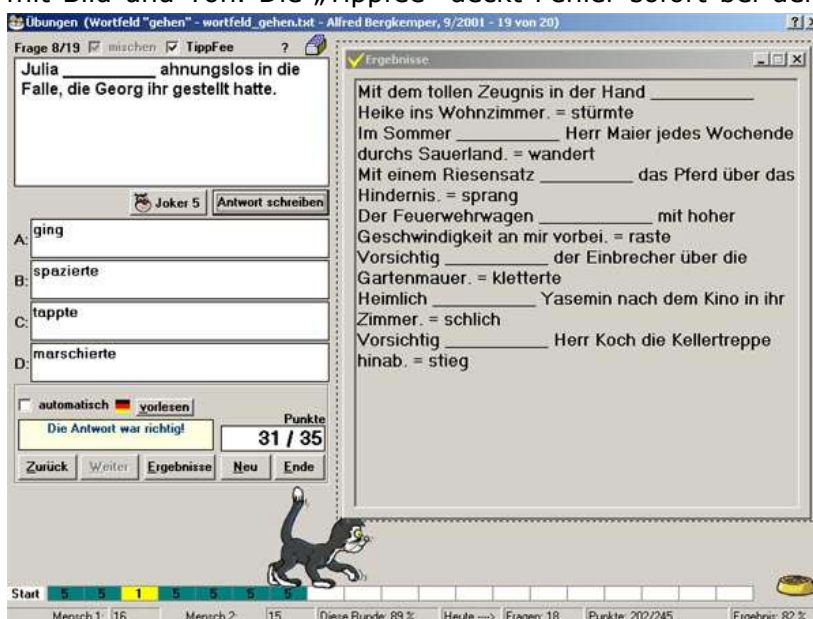


Rechtschreibung

Der Deutschtrainer bietet eine Vielzahl von Übungsmöglichkeiten, wie z. B. Wortdiktat, Satzdiktat, Bilddiktat, Sounddiktat, Lückendiktat, Silbenwirbel, Wortwirbel, Satzmixer, Wortbaustelle, Grammatikübungen, Anlautübungen mit Bild und Ton. Die „Tippfee“ deckt Fehler sofort bei der Eingabe auf. Die über 300 Texte aus dem Primar- und Sekundarbereich können individuell ergänzt werden. Texte können mit der synthetischen Sprachfunktion vorgelesen werden. Beim Sounddiktat können vertonte Wörter oder Sätze nachgeschrieben werden.

Grammatik, Aufsatz, Literatur, Lesen

Auch diese Themen können abwechslungsreich und interaktiv geübt und gefestigt werden. In alle Übungen können sehr einfach Texte, Bilder, Sounds, Videos, HTML-Dateien und Internetseiten eingebunden werden.



Lückenbüßer

Mit dem Lückenbüßer können Lückentexte erstellt, interaktiv rekonstruiert oder als Arbeitsbögen ausgedruckt werden. Es können vorhandene Textdateien geöffnet werden oder Texte (z. B. Word-Dokumente oder pdf-Texte) über die Zwischenablage in den Editor eingefügt werden. Dabei können auch fremdsprachliche Texte verwendet werden. Entsprechende Sonderzeichen stehen zur Verfügung. Die Lückenautomatik entfernt ausgewählte Wörter (dass-das, der-die-das), ausgewählte Buchstaben (d-t, b-p, e-ee-eh). Lücken können aber auch mit der Maus markiert werden. Mit der Lückenautomatik können Wörter zufällig markiert werden (z.B. jedes, jedes zweite, ..., jedes neunte Wort). Zur Übung der Groß- oder Kleinschreibung wird der erste Buchstabe markiert. Es können auch Wortanfänge und Wortendungen in beliebiger Länge markiert werden. Auch sind Zeichensetzungübungen möglich. Insgesamt lassen sich zu einem Ausgangstext viele unterschiedliche Lückenübungen erstellen. Die Lösungen können zur Hilfe vermischt eingeblendet werden und durch Anklicken eingefügt werden. Für SchülerInnen mit Lese- oder Sehschwäche können Wörter mit der Maus vergrößert und synthetisch vorgelesen werden. Die Schrift des Textes kann individuell eingestellt werden.

Autor: Dierk Schröder, Russeer Weg 6, 24111 Kiel, Fon 0431 697838, www.curtsoft.de
Systemanforderungen: PC, CD-Laufwerk, Soundkarte, Windows - alle Versionen

CURT 6.2 – Vokabeltrainer

Empfohlen vom Institut für Qualitätsentwicklung an Schulen Schleswig-Holstein (IQSH) als Basis-Software für Schulen.

Die Programme wurden von erfahrenen Pädagogen entwickelt und erprobt. Der Vokabeltrainer hat sich in der Praxis hervorragend bewährt und wird ständig weiterentwickelt.

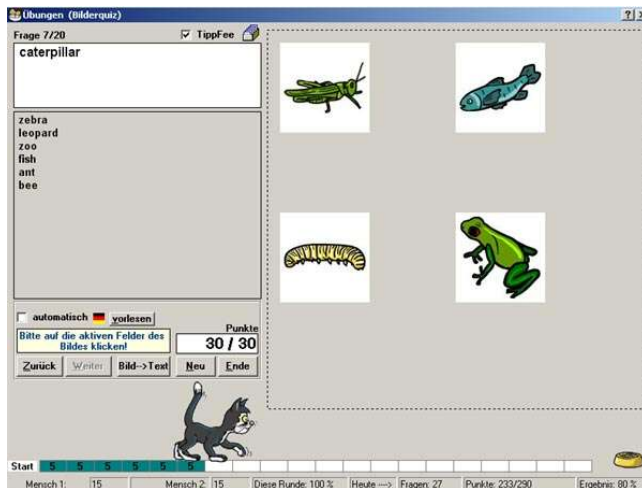
- Für alle Klassenstufen und Schularten
- Für die Schule und zu Hause
- Einfache Bedienung, selbsterklärend
- Übungs- und Vokabeldateien für Englisch, Französisch, Spanisch, Dänisch und Latein
- Erstellen eigener Übungen und Vokabellisten ohne Programmierkenntnisse
- Berichtigung mit Fünf-Fächer-Karteikasten und Tagesprotokollen.
- Viele Differenzierungsmöglichkeiten
- Netzwerkfähig, preiswerte Schülerlizenzen



Vokabeltrainer

Der Vokabeltrainer für Englisch, Französisch, Dänisch, Latein, Spanisch erleichtert auf vielfältige Weise das Vokabellernen. Es sind bereits über 10000 Vokabeln vorhanden. Es können aber sehr einfach neue Vokabeln eingegeben bzw. aus vorhandenen Vokabeldateien neu zusammengestellt werden. Alle Vokabeln werden optional mit der synthetischen Sprachausgabe vorgelesen. Audiovisuelle Übungen mit über 1600 Vokabelbildern und Soundvokabeln bedienen mehrere Lernkanäle und sorgen für eine bessere Speicherung im Gehirn. Es können beliebig viele neue Vokabelbilder und Soundvokabeln hinzugefügt werden. Die über 90 Grammatikübungen sind individuell erweiterbar und lassen sich als Arbeitsbögen ausdrucken. Der Fünf-Fächer-Karteikasten ermöglicht die Auseinandersetzung mit individuellen Fehlern. Alle Übungen werden in ausführlichen Tagesprotokollen für unterschiedliche Benutzer ausgewertet.

Grammatikübungen im Kontext sind mit dem **Lückenbüßer** möglich. Es können Lückentexte erstellt, interaktiv rekonstruiert oder als Arbeitsbögen ausgedruckt werden. Texte (z. B. Word-Dokumente oder pdf-Texte) können auch über die Zwischenablage in den Editor eingefügt werden. Sonderzeichen stehen für alle Sprachen zur Verfügung. Die Lückenautomatik entfernt ausgewählte Wörter und Buchstaben (a-an, was-were, is-are) oder zufällig gewählte Wörter. Lücken können aber auch mit der Maus markiert werden. Insgesamt lassen sich zu einem Ausgangstext viele unterschiedliche Lückenübungen erstellen. Die Lösungen können zur Hilfe vermischt eingeblendet werden und durch Anklicken eingefügt werden. Für SchülerInnen mit Lese- oder Sehschwäche können Wörter mit der Maus vergrößert und synthetisch vorgelesen werden. Die Schrift des Textes kann individuell eingestellt werden.



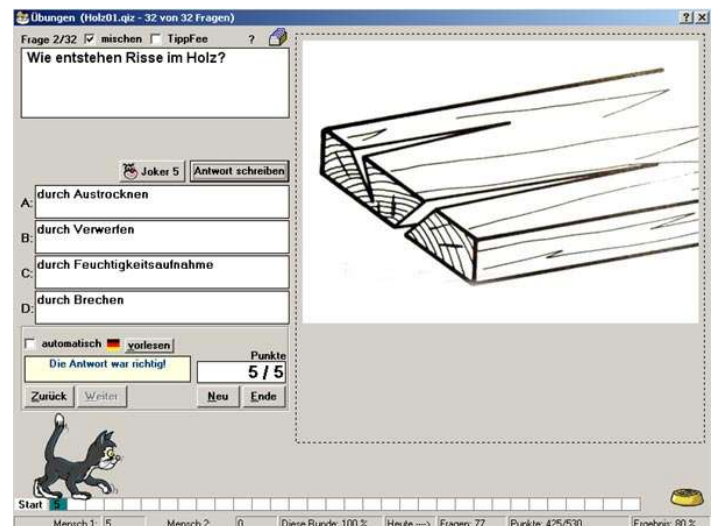
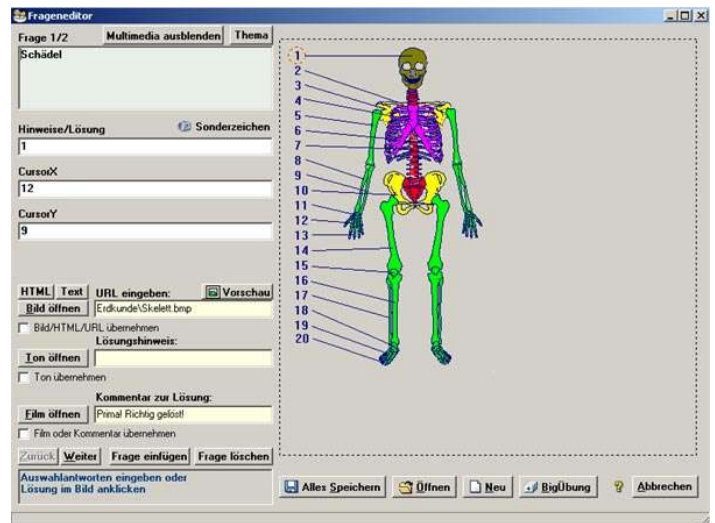
CURT 6.2 – Quizmaster

Empfohlen vom Institut für Qualitätsentwicklung an Schulen Schleswig-Holstein (IQSH) als Basis-Software für Schulen.

Der Quizmaster wurde von erfahrenen Pädagogen entwickelt und erprobt. Der Quizmaster hat sich in der Praxis hervorragend bewährt und wird ständig weiterentwickelt.

- Für alle Klassenstufen und Schularten
- Für die Schule und zu Hause
- Einfache Bedienung, selbsterklärend
- Übungs- und Multimediadateien für alle Fächer der Primarstufe und Sekundarstufe I
- Erstellen eigener Übungen ohne Programmierkenntnisse
- Lernen mit Fünf-Fächer-Karteikasten und Tagesprotokollen.
- Viele Differenzierungsmöglichkeiten
- Netzwerkfähig, preiswerte Schülerlizenzen

Der **Quizmaster** ist mehr als ein Multiple Choice Autorensystem. Unterschiedliche audiovisuelle Abfragearten ermöglichen vielfältige multimediale Übungsvarianten und bedienen mehrere Lernkanäle. Die unterschiedlichen Lernthemen aus allen Schulfächern können interaktiv und abwechslungsreich geübt und gefestigt werden. Mit den übersichtlichen Übungsbildschirmen kommen auch GrunschülerInnen sicher zurecht. Die über 1500 Quiz-, Bild-, Sound- und Videodateien aus verschiedenen Sachgebieten und Klassenstufen lassen sich beliebig erweitern und ergänzen. Es wird nicht nur Sachwissen abgefragt; es können auch Sachtexte erschlossen werden, die als Text- oder HTML-Datei eingebunden werden. Das Einbinden von Internetseiten erlaubt sicheres Surfen auf entsprechenden Wissensseiten. In alle Quizübungen können Bild-, Sound-, Video-, Text-, HTML-Dateien und sogar Internetseiten eingebunden werden. Mit der BigQuiz-Funktion ist es möglich, beliebig viele Quizdateien zu einer einzigen Quizübung zusammenzufassen. Die Rechtschreibkontrolle 'TippFee' weist sofort dezent auf Fehler bei der Eingabe von Antworten hin. Alle falsch beantworteten Fragen werden im Karteikasten gespeichert. Ein Quizspiel nach dem Vorbild vieler Fernsehquizshows rundet das Programm ab. Ausdruckbare ausführliche Tagesprotokolle geben Hinweise auf das Lernpensum und individuelle Lerndefizite der Lernenden. Damit ist der Quizmaster hervorragend für den Einsatz in Lernplänen geeignet.



Autor: Dierk Schröder, Russeer Weg 6, 24111 Kiel, Fon 0431 697838, www.curtsoft.de
Systemanforderungen: PC, CD-Laufwerk, Soundkarte, Windows - alle Versionen