

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 Multimediadateien
- 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