

DER NOTENSATZ AM PC

GRUNDLAGEN

- ⇒ Einfach und schnell lernen mit kostengünstiger und professioneller Software
 - Capella, von den Kaufhausversionen bis zur Profiversion
 - zusätzliche Erweiterungsprogramme von Capella-Software für die pädagogische Arbeit
- ⇒ Vermittlung der Grundkenntnisse
 - Anwenderkenntnisse PC-Grundlagen in Windows
 - Einführung in die Musikprogramme am Windows-PC
 - Notenzeichen und Textelemente professionell eingeben und bearbeiten
 - Fragen und Antworten zum Copyright

FÜR DIE ARBEIT DES LEHRERS

- ⇒ Anwendung des Notensatzes für die pädagogische Arbeit
 - Gestaltungsmöglichkeiten von Liedseiten, Orff-Partituren u. a.
 - Erstellen von Orff-Partituren
 - (Pop-)Arrangements für eine kleine Band oder Musikgruppe
 - Chornotensatz
 - Herstellung von Unterrichtsmaterialien für die Schule
- ⇒ MIDI und Audio - der Klang der Musik
 - Möglichkeiten und Grenzen von MIDI als Klangdemo
 - Erstellen von Begleitsätzen als Audio-CD
- ⇒ Musikgrafik
 - Gestaltungsmöglichkeiten mit Musikzeichenfonts
 - Musikzeichen in Word-Dokumente einbinden
 - Möglichkeiten der Layoutgestaltung mit Musikzeichen (Plakate)
- ⇒ Zeitgemäße Anwenderkenntnisse (Kombination von Musik und Text)
 - Erstellen und Gestalten von Übersichten, Folien ...
 - Erstellen von Klassenarbeitsvorlagen
 - spezielle Notationsformen für Kinder entwickeln (farbige Noten, Notenblätter mit Grafikelementen, Notenköpfe für Kinder gestalten, Solmisationszeichen einbinden)
 - Entwerfen von Musikspielen und Bastelvorlagen für die Grundschule

FÜR DIE KREATIVITÄT DER KINDER

- ⇒ Methoden einer kreativen Musikvermittlung am PC
 - einfache Notenlehre am Computer
 - Noten erklingen (die Musik vorspielen und das Vorspiel beeinflussen)
 - Musiktheorie wird am Computer zum Erlebnis
 - Hören lernen heißt Hinhören lernen (die Welt der MIDI-Instrumente entdecken)
 - Keine toten Noten bitte! (die Kombination von Musikzeichen und Klangerfahrung)
- ⇒ Musikalische Erfindungen am Computer
 - Komponieren am Computer (Fabulieren mit Tönen, Klängen und Geräuschen)
 - Der Computer als Musikmaschine (von den eigenen Noten bis zur eigenen Audio-CD)
- ⇒ Verrückte Noten
 - Wir gestalten ein Musikbild (Noten als Grafik)
 - kosmische Dimensionen (absonderliche Noten in Capella)
- ⇒ Notationsaufgaben für die Oberstufe
 - Song mit Text und Gitarrengriffen eingeben und gestalten
 - Schlagpartitur
 - Disco-Music mit Capella erstellen und in PlayAlong bearbeiten