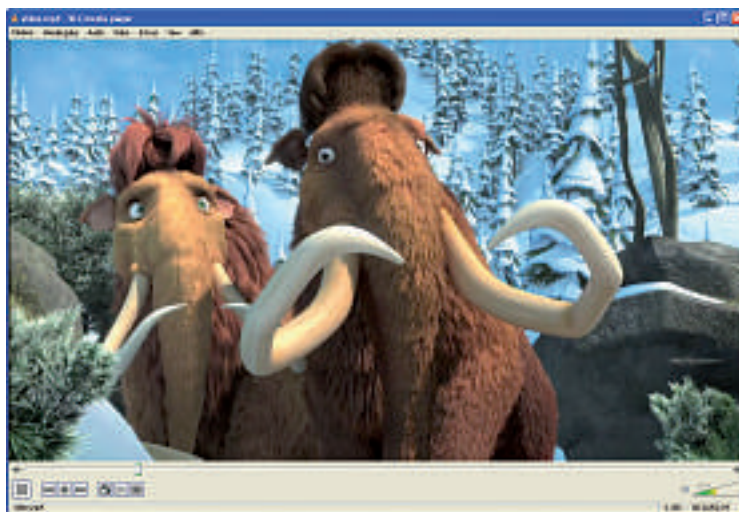


Für die Profi-Optionen aktivieren Sie links unten im Bereich *Einstellungen anzeigen* die Option *Alle*. Wenn Sie künftig mit [Strg P] gleich alle Optionen erreichen wollen, dann wechseln Sie in den Bereich *Interface*, aktivieren *Erweiterte Optionen anzeigen* und klicken anschließend auf *Speichern*.

Tastenkombinationen ändern

Mit diversen Tastenkombinationen erreichen Sie viele Funktionen des VLC Media Player deutlich schneller als mit der Maus.

So geht's: Öffnen Sie über *Extras, Einstellungen* oder mit [Strg P] die VLC-Einstellungen und aktivieren Sie links unten im Bereich *Einstellungen anzeigen* die Option *Alle*. In der Baumansicht links wechseln Sie dann zu *Interface, Hotkey-Einstellungen*. Rechts neben der Baumansicht erscheinen die wichtigsten



VLC Media Player 1.0.0: Die neue Version unterstützt auch HD-Codecs wie Dolby Digital Plus oder True HD – hier eine Szene in HD-Qualität aus dem Trailer zu "Ice Age 3" (Bild A).

vordefinierten Tastenkombinationen. Bei Bedarf lässt sich nun fast jeder Funktion ein anderes Tastaturkürzel zuweisen.

Mausgesten verwenden

Nutzen Sie spezielle Mausbewegungen, um die Wiedergabe des Players zu steuern.

So geht's: Aktivieren Sie in den VLC-Einstellungen bei *Einstellungen anzeigen* die Option *Alle* und wechseln Sie zu *Interface, Kontrollinterfaces*. Setzen Sie ein Häkchen bei *Mausgesten-Kontrollinterface* und klicken Sie dann auf *Speichern*. Nach einem VLC-Neustart lassen sich nun über Mausbewegungen diverse Funktionen aufrufen. Wenn Sie beispielsweise während der Videowiedergabe die rechte Maustaste drücken und die Maus erst aufwärts- und dann abwärtsbewegen, aktivieren Sie damit die Stummschaltung. Weitere Gesten finden Sie unter http://wiki.videolan.org/Mouse_Gestures.

Skins installieren

Der VLC Media Player ist zwar keine Schönheit, aber das puristische Design lässt sich über Skins aufpeppen.

So geht's: Im Web finden Sie unter www.videolan.org/vlc/skins.php zahlreiche Designvorlagen für den VLC Media Player. Laden Sie den gewünschten Skin herunter und kopieren Sie die VLT-Datei in den Ordner `C:\Programme\VideoLAN\VLC\skins`.

Aktivieren Sie nun in den VLC-Einstellungen bei *Einstellungen anzeigen* die Option *Einfach* und wechseln Sie dann zu den *Interface-Einstellungen*. Aktivieren Sie bei *Interface-Typ* die Option *Skins* und wählen Sie mit *Durchsuchen* die gewünschte VLT-Datei. Anschließend klicken Sie auf *Speichern* und führen einen Neustart des Players durch (Bild C).

Skins erstellen

Wenn Sie eigene VLC-Bedienoberflächen erstellen oder Skins verändern wollen, dann hilft Ihnen der Skin Editor.

So geht's: Der VLC Media Player Skin Editor 0.8.1 (kostenlos, www.videolan.org/vlc/skineditor.html und auf ) bietet Ihnen eine Entwicklungsumgebung für VLC-Bedienoberflächen. Das Tool benötigt die Java Runtime Environment (JRE) Version 6 oder neuer (kostenlos, www.java.com/de und auf )

Nach der Installation haben Sie die Möglichkeit, eigene Skins zu erstellen oder fertige Bedienoberflächen zu verändern. Detaillierte Informationen zur Skin-Programmierung finden Sie im Web unter www.videolan.org/vlc/skins2-create.html. ■

Stefan Kuhn



Skins installieren: Das klassische VLC-Design peppen Sie durch Skins auf – hier ist der Skin Winamp Modern von Sliper zu sehen (Bild C).

Weitere Infos

- http://wiki.videolan.org/VLC_Features_Formats
Übersicht der von VLC unterstützten Container-Formate sowie Audio- und Video-Codecs

abacus business software

Integriertes Dokumentenmanagement – durchgängig digital – von A-Z papierlos > Intelligente, vernetzte, papierlose Archivierung > Zeit- und kostensparender Datenaustausch mit zertifizierter, gesetzeskonformer Sicherheit

< digital erp >

ABACUS

CH-9301 Wittenbach-St. Gallen, Tel. 071 292 25 25, www.abacus.ch

E+S ASW