

PRODUCT OVERVIEW

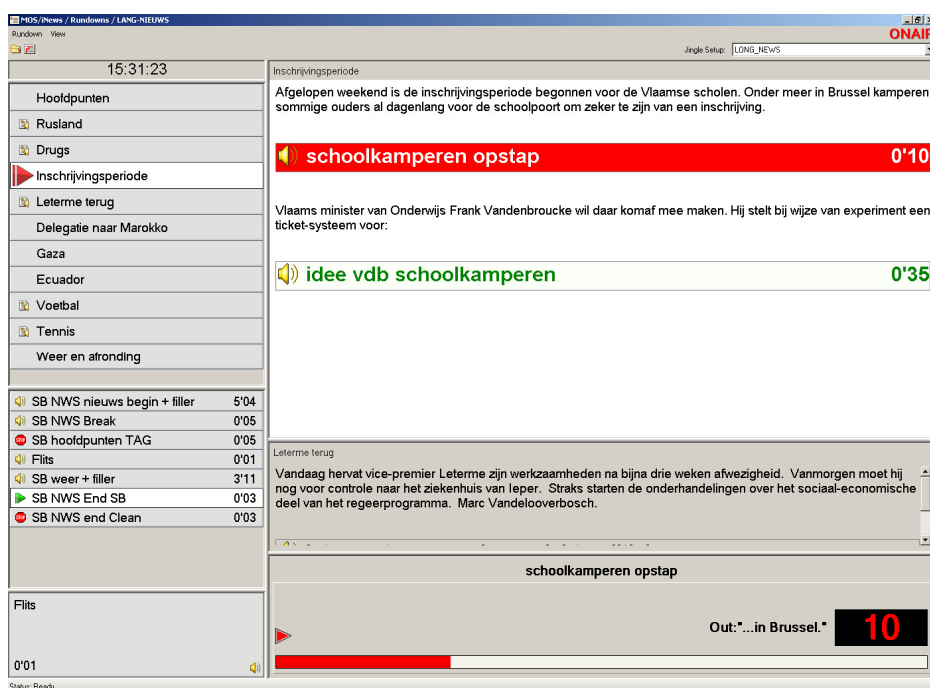
dira! Newsplayer

Radionachrichten, sofort und direkt

Drei Worte charakterisieren die erfolgreiche Nachrichtensendung: Aktuell, vollständig und glaubwürdig. Um Nachrichten zu produzieren, die diesen drei Idealen gerecht werden, braucht man ein System, das die aktuellsten Informationen schnell, zuverlässig und vollständig on Air bereithält. Zu einem solchen System gehören letztendlich zwei Teile: Ein Planungs- und Produktionssystem sowie eines zur Sendeabwicklung.

VCS deckt die Produktionsseite dieser dualen Herausforderung mit den MOS-basierten Integrationslösungen der **dira! Newsroom** Serie und dem **dira! Highlander ActiveX Control** für alle namhaften Newsroom-Computer (NRCS) ab. Nun gibt es mit dem **dira! Newsplayer** auch eine Abwicklungslösung, die den Spagat zwischen einfachster Bedienung und umfassender Funktionalität hervorragend meistert.

Die Idee hinter dem Newsplayer ist es, die Arbeitsgänge zur Erstellung und Präsentation von Nachrichten auf das Wesentliche zu reduzieren. Er ist optimiert auf die Zusammenarbeit mit einem integrierten System aus einem NRCS und einer Produktionsumgebung, zwischen denen die Texte, Stories und Audiobeiträge direkt im NRCS ausgetauscht und bearbeitet werden können. Idealerweise wird eine Nachrichtensendung so mit nur zwei Benutzeroberflächen erstellt – dem NRCS zur Planung und Vorbereitung und danach dem Newsplayer als dem kompletten Abwicklungswerkzeug mit allen notwendigen Funktionen – Rundown, Jingles, Musikbetten und Steuerfunktionen. Es ist aber auch möglich eine Newsplayer-Sendung traditionell rein im Produktionssystem

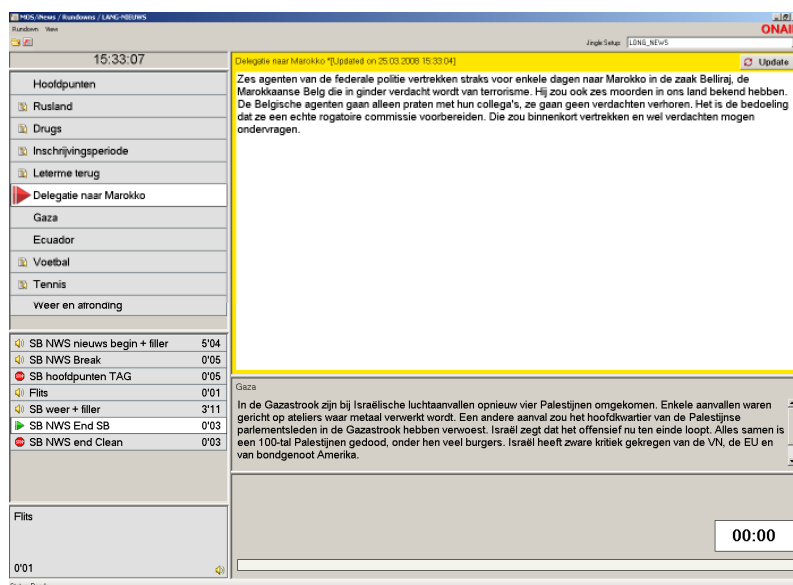


zu erstellen, wobei die Rundown- und Textfunktionen des **dira! Highlander** zum Einsatz kommen.

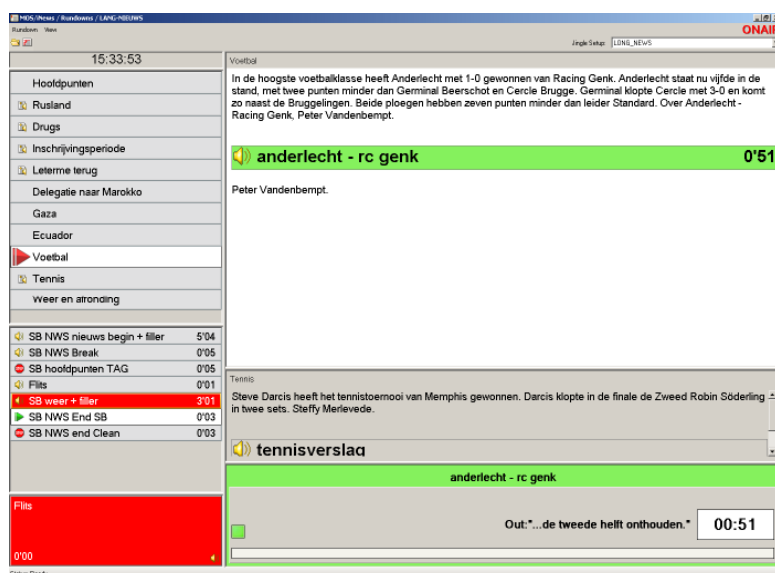
Der Newsplayer präsentiert eine vorbereitete Nachrichtensendung in zwei Funktionsbereichen: In der unteren linken Ecke ist ein vollwertiger **dira! Cartplayer for Radio** mit einem Audio-Stack sowie einer oder mehreren Sofort-Jingletasten integriert. Dieser verhält sich identisch zu einem Standard-Cartplayer, inklusive der Fähigkeit, mehrere Audios (vom Stack oder im Instantmodus) gleichzeitig zu spielen.

Als zusätzliche Fähigkeit besitzt dieser Cartplayer einen "Stopmodus" für Stackelemente. Dieser Modus sorgt dafür, dass ein mit ihm ausgestattetes Element bei Abspielbeginn automatisch alle anderen Jingles stoppt, womit zum Beispiel saubere Übergänge von einem Musikbett zu einer Endmusik mit einem einzigen Tastendruck realisierbar sind, ohne die Grundfähigkeit, mehrere Jingles übereinander zuzuspielen, zu beeinflussen.

PRODUCT OVERVIEW



Der verbleibende Bildschirm wird von der Rundown-Funktionalität belegt. Über dem Cartplayer-Bereich bietet die Auflistung des Rundowns mit Titelinformationen einen konsistenten, schnellen Überblick über die Sendungsstruktur. Gleichzeitig dient dieser Bereich zur Navigation zwischen den einzelnen Elementen, um Texte vorzulesen oder auch die Ausspielreihenfolge live on Air zu ändern.



Auf der rechten Seite wird der aktuelle Einzelbeitrag mit dem kompletten Text und zugehörigen Audios angezeigt. Der Sprecher kann den Text lesen und die notwendigen Audios zum richtigen Zeitpunkt starten. Unter dem aktuellen Beitrag erscheint jeweils eine Vorschau des nächsten, so dass der Lesefluss nie unterbrochen wird.

Im Audio-Ausspielbereich stehen Start-/Stoppfunktionen und Zeitindikatoren (sowohl als numerischer Countdown und als Verlaufs balken) zur Verfügung; falls in der Datenbank gespeichert, werden zusätzlich die jeweils letzten Worte des Audiobeitrags dargestellt.

Sobald sich der Rundown oder einzelne Stories ändern, werden diese sofort mittels MOS zwischen NRCS und dem Newsplayer abgeglichen. Solche Änderungen werden automatisch aktiviert, *außer wenn sie den gerade aktuellen Beitrag betreffen*. Für diesen Fall wird stattdessen eine Warnfarbe angezeigt und der Redakteur kann selbst entscheiden, ob und gegebenenfalls wann er die vorherige

Ansicht durch die aktualisierte Version ersetzen möchte, so dass keine Unterbrechung des Leseflusses eintritt.

Der Newsplayer kann vollständig mittels Maus, Touchscreen oder Tastatur bedient werden, wobei alle Tastenbelegungen frei definierbar sind, um programmierbare Spezialtastaturen zu unterstützen. Audio wird direkt im Newsplayer abgemischt, so dass kein manueller Eingriff am Mischpult ist. So wird das Ausspiel mit *dira!* Newsplayer unabhängig vom Eingabegerät zu einer Einhandoperation, die die zweite Hand und die Konzentration des Sprechers für andere wichtige Tätigkeiten freihält.

dira! Newsplayer ist nicht mehr und nicht weniger als das, was es sein soll: ein schneller, vollständiger und vertrauenswürdiger Weg, Nachrichten on Air zu bekommen.

Für weitere Details wenden Sie sich bitte an die Vertriebsabteilung bei VCS Media Broadcasting Solutions, media@vcs.de.