

DABiS800 V6 Podcast Management

Radio DABiS Broadcast

- Event Base
- Main Scheduler
- Newsroom
- Web Base
 - Podcast
 - RSS News
 - Auto Rec Online
 - RSS Comedy
 - Pool
 - Online
 - RSS Beiträge
 - Pool
 - Online
 - Ticker
 - CMS Export

T	A	Typ	Titel/Thema	Interpret/Art
	🎵	N	News 13:00	Radio DABIS
	🎵	N	News 14:00	Radio DABIS
	🎵	N	News 15:00	Radio DABIS
	🎵	N	News 16:00	Radio DABIS
	🎵	N	News 17:00	Radio DABIS
	🎵	N	News 18:00	Radio DABIS
	🎵	N	News 19:00	Radio DABIS
	🎵	N	News 20:00	Radio DABIS
	🎵	N	News 21:00	Radio DABIS
	🎵	N	News 22:00	Radio DABIS
	🎵	N	News 23:00	Radio DABIS
	🎵	N	News 24:00	Radio DABIS

Mit dem DABiS800 V6 Podcast Management können Sie..

Elemente für den Podcast bearbeiten, verwalten und automatisch im Internet veröffentlichen.

Anwendungsbeispiele

Automatische Veröffentlichung von Newssendungen, Wetter, Beiträge etc.

- Ohne zusätzlichen Benutzeraufwand werden im Sendepfad vorkonfigurierte Sendeelemente (z.B. Nachrichten / Wetter) aufgezeichnet und automatisiert als Podcast dem Endbenutzer zur Verfügung gestellt.

Mehrfachverwertung von Beiträgen

- Produzierte Beiträge aus dem Programm können zusätzlich von der Redaktion zur Veröffentlichung als Podcast in das entsprechende Onlinefach gestellt werden.

Automatisches „Verpacken“ von Podcastelementen

- Podcastelemente können automatisch mit Audioelementen verpackt werden. Dies kann für Teasings, Sponsoring oder Werbezwecke genutzt werden.

Grundfunktionen

- Mit der DABiS800 V6 Planning Base speichern und verwalten Sie die Dateien für die Podcasts in einer eigenen, individuell definierbaren Ablagestruktur.
- Innerhalb der individuell erstellten Ablagestruktur können verschiedene Zugriffsrechte definiert werden; z. B. eingeschränkter Zugriff für die Veröffentlichung (Onlinefach).
- Die Audio Files im Onlinefach werden automatisch nach mp3 konvertiert und für die Veröffentlichung als RSS-Feed exportiert.
- Es kann ein beliebiges Audiofile (z.B. Teasing, Sponsoring o.ä.) automatisch vor das Audio eingefügt werden.
- Erzeugte RSS-Feeds können mittels XSL Stylesheets visualisiert werden.
- Auf Wunsch können vorhandene Bilder in den mp3-Header integriert werden.
- Die Anzahl der Podcasts (in Form von RSS Feeds mit mp3 Dateien) ist technisch unbeschränkt. (lizenzabhängig)
- Elemente, die aus dem Onlinefach entfernt werden, können auf dem Webserver automatisch gelöscht werden.

Erweiterungsmodule

- **Metadatengenerator**
Zusätzlich zu RSS-Feeds ist die Erstellung beliebiger Metadaten möglich (z. B. Windows Media ASX oder Winamp Playlisten).
- **Mediaconverter**
Zusätzlich zum mp3 Audioformat wird auch die Erzeugung anderer Audioformate unterstützt (z. B. MPEG-4 oder Windows Media Audio).
- **Transfermodule**
 - DABiS800 FTP
 - Übergabe an beliebige Zielsysteme (z. B. CMS)
- **DABiS800 Autorecorder**
zeit- / pegel- / eventgesteuerte Aufzeichnung von OnAir-Inhalten

Weitere Informationen bei:

SOHARD AG
Ralph Andreas
Galgenfeldweg 18
CH-3006 Bern

Tel.: +41 31 33 99 814
Fax.: +41 31 33 99 800
Email: ralph.andreas@sohard.ch
Web: www.sohard.ch