

## SCALA

Scala 5 ist eine hochprofessionelle Infokanal Lösung für Breitbandnetze, Rundfunkunternehmen und allgemeine Multimedia-präsentationen. Scala 5 ermöglicht die Erstellung, das Management sowie die Verbreitung von attraktiven wie effektreichen Infokanalseiten bzw. Multimediainhalten.

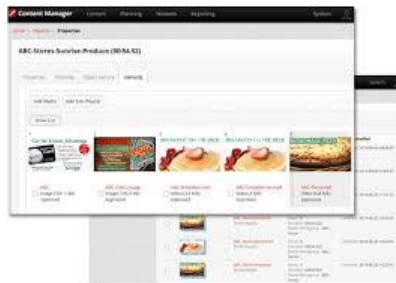
Als eine komplette Lösung bestehend aus drei Teilprogrammen (Designer, Content Manager und Player) zeichnet sich Scala 5 vor allem durch Flexibilität, leichte Bedienbarkeit sowie einer Vielzahl von Steuerungsmöglichkeiten aus.

Neben der Integration unterschiedlichster Multimediainhalte ist die IP-basierende Kommunikation zwischen den Teilprogrammen bzw. auch zwischen verschiedenen Infokanalsystemen eine der großen Stärken von Scala. Somit können unterschiedliche Netze einfach und effizient zur Nutzung eines gemeinsamen Infokanals miteinander verbunden werden. Das Programm ist sehr leicht erlernbar, intuitiv aufgebaut und bietet hervorragende Gestaltungsmöglichkeiten sowie exakte Zeitsteuerung ihres Infokanals.

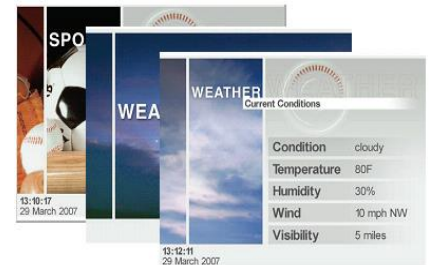
**SCALA**   
DESIGNER



**SCALA**   
CONTENT MANAGER



**SCALA**   
PLAYER



## ERSTELLUNG / DESIGN

Benutzerfreundliche Oberfläche,  
in kürzester Zeit erlernbar  
Programmmanagement  
Tag/Monat/Jahr  
Umfangreiche Grafikwerkzeuge,  
Schriftbearbeitung und Layer  
Effekte  
Standard Files:  
Bild: BMP, JPG, GIF, PNG, TIFF  
Audio: WAV, MP3  
Video: AVI, SWF, MPG, WMV,  
H.264  
Windows kompatibel mit Script  
Host Sprachen (wie z.B.  
Javascript, VBScript, Python  
Scripting)  
Live Playback: Einbindung von  
Live Windows Streaming Video  
oder Adobe Flash Content

## MANAGEMENT / ADMINISTRATION

Web basierendes Management  
für einfachste Handhabung  
Player Management und Content  
Übertragung mittels http, FTP  
oder UNC  
Einfachstes übersichtliches  
Zeitmanagement  
Arbeiten mit Vorlagen: Einfaches  
Ändern von Multimediainhalten  
bzw. Text durch Verwendung  
von Templates  
Eine Benutzerverwaltung  
ermöglicht mehreren Usern das  
Mitgestalten am Infokanal  
Erstellung von intelligenten  
Wiedergabelisten  
(automatisiertes Einfügen  
verschiedener Inhalte)

## PLAYBACK

Dynamische Darstellung  
mit hundert Realtime  
Effekten und Übergängen  
Frames: Unterteilen des  
Bildschirms in mehrere  
Frames mit eigenem  
Zeitplan und Inhalten  
Layer: Text, Video und  
Grafische Elemente  
Update On-Air ohne  
Unterbrechung  
Einbindung von Real-time  
Daten wie RSS-Feeds,  
Webcams, uvm.