



# MULTIMEDIASYSTEM

für TV-Kabelnetze, Hotels, Wohnanlagen etc.



Echtes Lokalfernsehen – digital HD

## Unbegrenzte Zeit-/Tagsteuerung von Bildtafeln und Filmen

Zeitgesteuerte Wiedergabe von Standbildern,  
Animationen, Videobeiträgen als TV-Programm

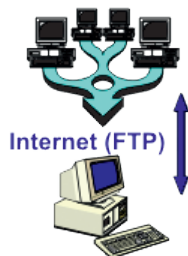


## FULL-HD

- lauffähig unter WIN7/8-Betriebssystem
- Grafische Eingabe
- unterstützte Formate:
  - Bilder: PNG, JPG
  - Video: WMV, Stream
  - Sound: Stream
- integrierter Checker
- Einstellbare Bild(Flic)-Transparenz, Bild(Text)-Drehung
- Farbwechsel im Text, Rolltext ist möglich
- Bildteile als Frames animierbar
- Verarbeitung von Livestreams
- Aktualisierung via Internet
- Endlose Zeit-Tag-Steuerung



Bilder aus dem Internet



Zentrale Kontrolle



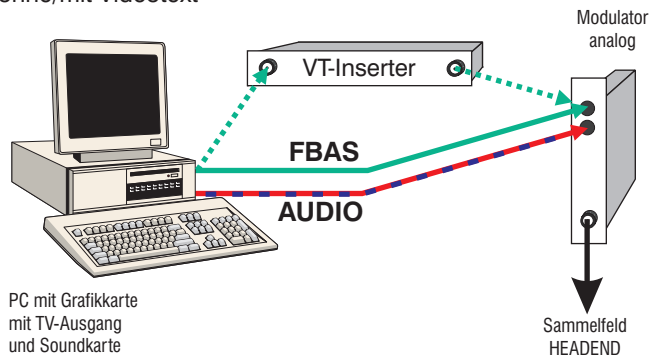
**Infoline: 03724 6665-51**



## SIGNALEINSPEISUNG IN TV-KABELNETZE – GRUNDBEISPIELE –

### ANALOG EINSPEISUNG

ohne/mit Videotext



PC mit Grafikkarte mit TV-Ausgang und Soundkarte

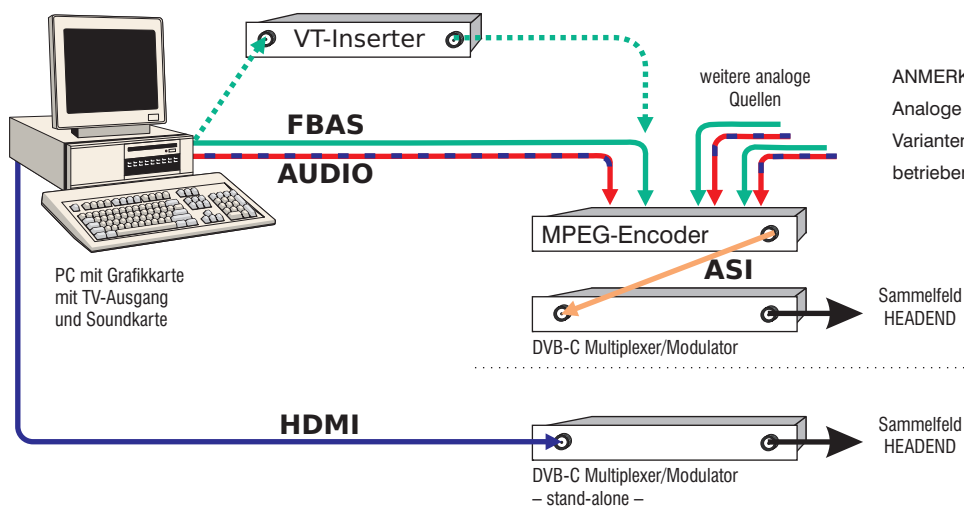
Ein per PC-Software erstellter Programmablauf mit den dazu gehörenden Dateien (Bilder, Videos, Klänge, Text etc.) wird mit dem integrierten Player von einem PC als TV-Signal der Kopfstelle zugeführt. Je nach Ausstattung des PC kann das Signal analog (FBAS) oder auch digital (IP / ASI) ausgegeben werden.

Als Modulatoren oder Encoder/Multiplexer, je nach Signalart, werden die entsprechende Kopfstellentechnik verwendet.

Um ein sicheres Zusammenspiel in sehr guter Qualität zu gewährleisten, liefern wir auch die benötigte Technik vom PC mit ausgesuchten Baugruppen bis zur Kopfstellentechnik inklusive Beratung entsprechend der gewünschten Ausstattung.

### DIGITALE EINSPEISUNG (1)

ohne/mit Videotext



PC mit Grafikkarte mit TV-Ausgang und Soundkarte

#### ANMERKUNG

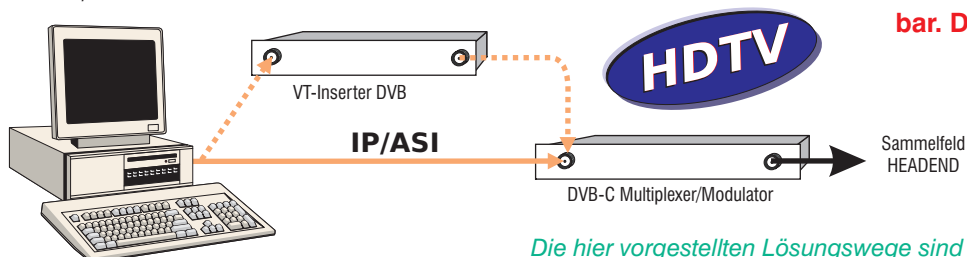
Analoge und digitale(1) Einspeisung können in diesen beiden Varianten über einen zusätzlichen Video/Audio-Verteiler parallel betrieben werden.

#### Kompaktlösung

Ohne Videotext – er müsste bei Bedarf im PC generiert werden

### DIGITALE EINSPEISUNG (2)

ohne/mit Videotext



PC mit IP-Ausgang (ASI mit spezieller Einsteckkarte)

**Nur mit der vollständig digitalen Signalverarbeitung ist die beste Qualität erreichbar. Dann ist auch HDTV kein Problem.**

Die hier vorgestellten Lösungswege sind bereits im Einsatz. Sie stellen nur Grundbeispiele dar. Oft werden individuell zugeschnittene Lösungen benötigt, um die Vielseitigkeit des Infokanal voll zu nutzen.

**Kontaktieren Sie uns – wir beraten Sie gern!**