

## Digitale Radio Sender via Kabel empfangen (DVB-C via Kabel) und auf normaler Stereoanlage wiedergeben.

Die Norm DVB-C (Digital Video Broadcasting-Cable) basiert ebenfalls auf einem internationalen Standard für digitales Fernsehen auf dem auch Radioprogramme übertragen werden.

In den vergangenen Jahren haben die Kabelnetzbetreiber auch in der Schweiz damit begonnen, ihre Netze zu modernisieren und mit digitalen Angeboten zu bereichern resp. **teilweise die analogen Sender abzuschalten.**

Auch die Cablecom - der grösste Kabelnetzbetreiber der Schweiz - bietet neben TV-Programmen mehrere Radioprogramme im digitalen Standardpaket an:

Google suche => Übersicht Radiosender cablecom

[Radio Senderliste - UPC Cablecom](#)  
[Analoges Radioangebot - UPC Cablecom](#)

Um die digitalen Radio-Sender auf einer "normalen" Stereo-Anlage wiedergeben zu können wird ein Digital/Analog Wandler benötigt. Der von Cablecom gratis angebotene Umwandler kann zu diesem Zweck eingesetzt werden.

[Umwandler bestellen - UPC Cablecom](#)

### Vorgehen:

Zuerst den Umwandler wie der Anleitung zu entnehmen ist mit einem SCART-Kabel an ein TV Gerät anschliessen und den Sender-Suchlauf durchführen und Speichern.

Testen ob TV und Radio-Programme empfangen werden können.

**Die Umschaltung von TV auf Radio und umgekehrt** erfolgt mit dieser Taste auf der Fernbedienung:



Radio-Sender beginnen mit der Nummer 701 (Radio SRF 1)

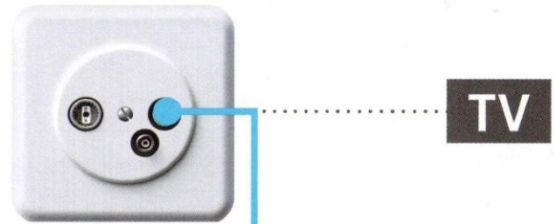
Die Umschaltung der Sender kann beschleunigt werden wenn nach Eingabe der Sender-Nummer die "OK" Taste gedrückt wird.

Danach Den Umwandler bei der Stereo-Anlage Installieren und wie nachfolgend beschrieben Anschliessen. Die Navigation erfolgt dann "blind" mittels Eingabe der Sender Nummern (ab 701)

## 1. Schritt: Verkabelung des Umwandlers

### 1. Antennenkabel umstecken

Antennenkabel am TV ausziehen und am Umwandler in Buchse ANT IN anschliessen.



### 2. Stereo-Anlage mit dem Umwandler verbinden

Umwandler an einen freien Eingang der Stereo-Anlage mit einem im Fachhandel erhältlichen Cinch Kabel verbinden. Dabei kommt ein **SCART-Adapter** zum Einsatz der ebenfalls im Fachhandel erhältlich ist. **Wichtig**; der Schalter auf dem SCART-Adapter muss auf "OUTPUT" stehen



Stereo-Anlage



### 3. Umwandler an Strom anschliessen

