

# Funktion DB0MTV

( ATV ) Stand 15.04.01

## EINGABEN :

QRG : 2328MHz, TT : 5,5MHz  
Pol. : Horizontal

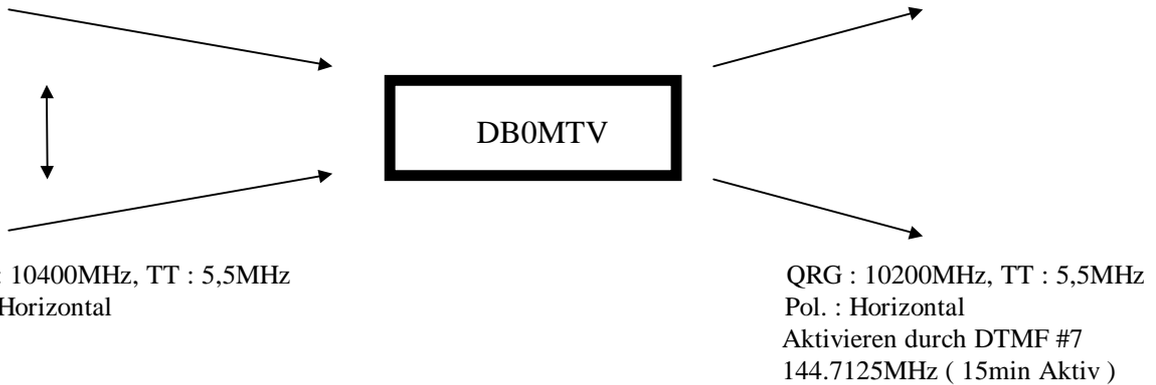
oder

QRG : 10400MHz, TT : 5,5MHz  
Pol. : Horizontal

## AUSGABEN :

QRG : 2435MHz, TT: 5,5MHz  
Pol. : Horizontal

QRG : 10200MHz, TT : 5,5MHz  
Pol. : Horizontal  
Aktivieren durch DTMF #7  
144.7125MHz ( 15min Aktiv )



# Funktion DB0MTV

( VOICE )

## EINGABEN :

QRG : 431.9375MHz, ctcss 123  
Pol. : Vertikal

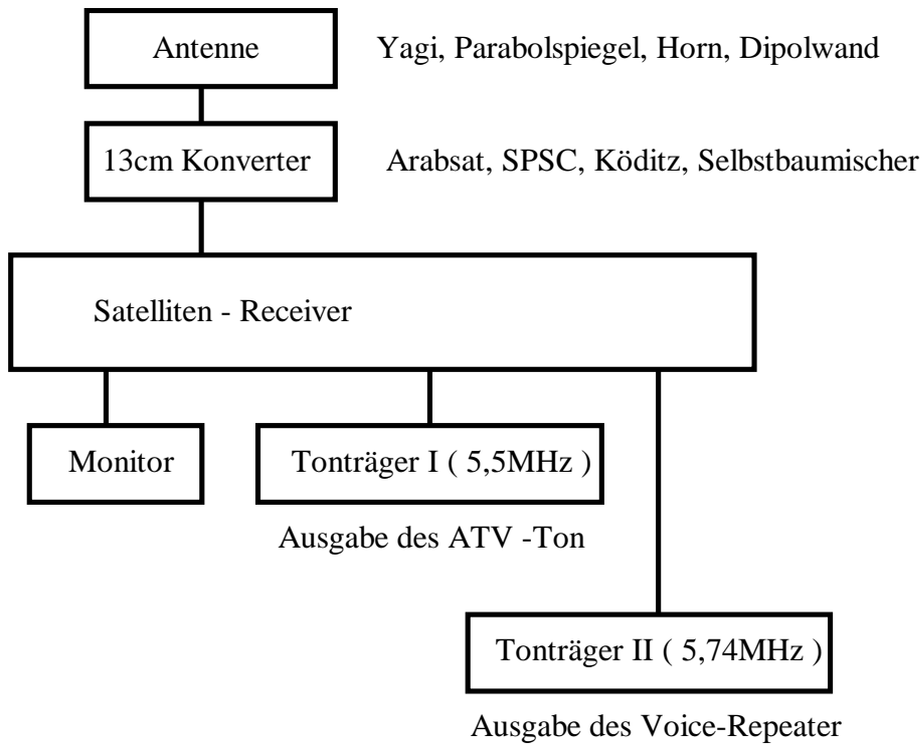
## AUSGABEN :

QRG : 2435MHz, TT 5.74MHz  
Pol. : Horizontal

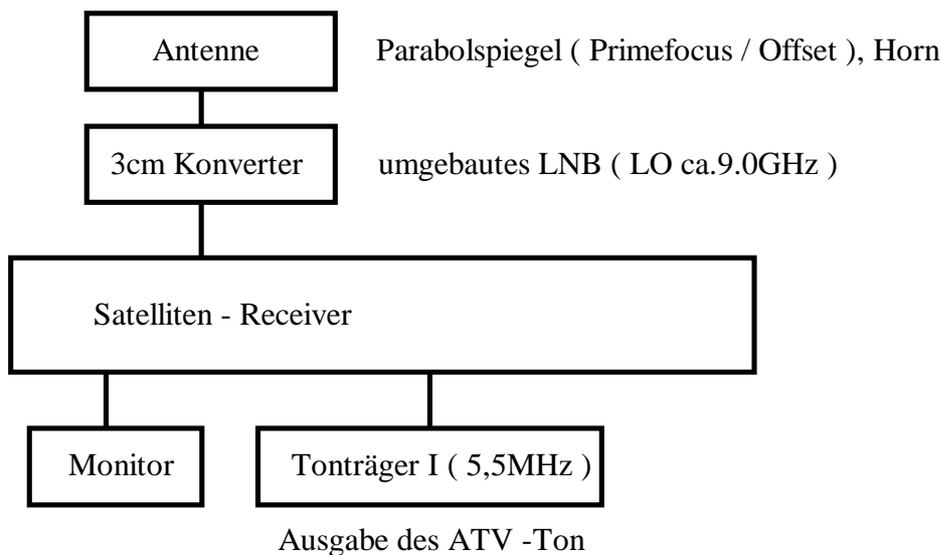


## Wie kann ich DB0MTV empfangen :

### 13cm Ausgabe:

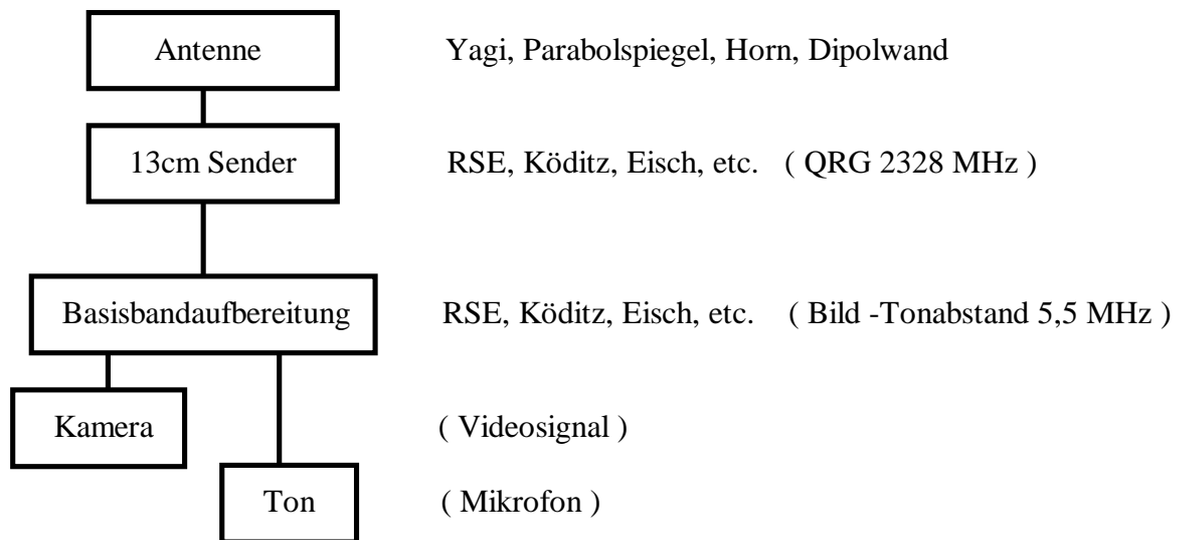


### 3cm Ausgabe:



**Wie kann ich über DB0MTV senden :**

*13cm Eingabe :*



*3cm Eingabe :*

