

Konfiguration	einfach
Modus	Einzel
Satellit	Unitymedia-NRW
DiSEqC senden	nein

wer zusätzlich zu Sat den Kabelanschluss oder DVB-T beim Triple Tuner verwenden will oder die Einstellung Einfach-Einzeln nicht funktioniert, muss Kabelanbieter als Sat LNB einrichten:

benötigt ebenfalls beigefügte Satellites.xml ;

für andere Satelliten als Astra+Hotbird den Teil Unitymedia/KD/BW + DVB-C Alle + DVBT in eigene satellites.xml kopieren und diese dann nach etc/tuxbox auf die Box kopieren, evtl. Attribut 644 setzen

Tunerkonfiguration : **erweitert**, **LNB1** Astra , **LNB2** Hotbird, **LNB3** Unitymedia / Kabelanbieter

Für **Astra – Hotbird DiSEqC Modus 1.0** oder 1.1 einschalten und Befehl übertragen **AA** bzw. **AB** auswählen, hängt davon ab, welcher Satellit DiSEqC A/B ist,

bei **UM** (und andere Kabelanbieter) **LOF Benutzerdefiniert** , **LOF/L** und **LOF/H** auf **00000** setzen

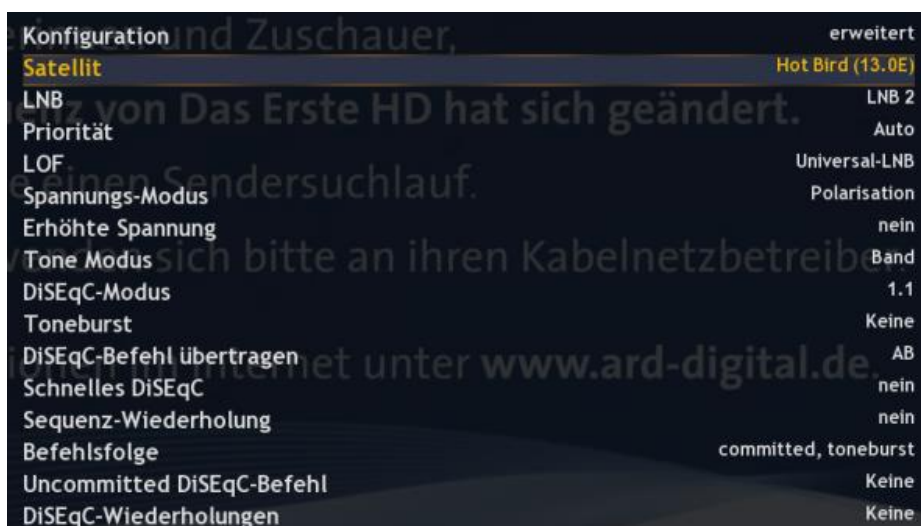
(für **DVBT, KD/BW oder DVB-C Alle** die Konfiguration wie UM, nur evtl. weitere LNBs verwenden)

**nach der Konfiguration kann sogar automatischer Suchlauf genutzt werden**

(Ergebnis letztes Bild, aber nicht aktuell),

**allerdings sollte man eher einen manuellen Suchlauf für jeden „Satellit“ (also auch Kabel und DVB-T) einzeln machen,:**

**Manuelle Suche – Art der Suche: einzelnen Satelliten dann „Satellit“auswählen,**



Konfiguration	erweitert
Satellit	Unitymedia-NRW
LNB	LNB 3
Priorität	Auto
LOF	Benutzerdefiniert
LOF/L	00000
LOF/H	00000
Grenze	11700
Spannungs-Modus	Polarisation
Erhöhte Spannung	nein
Tone Modus	Band
DiSEqC-Modus	Keine

Konfiguration	erweitert
<b>Satellit</b>	<b>DVB-T</b>
LNB	LNB 4
Priorität	Auto
LOF	Benutzerdefiniert
LOF/L	00000
LOF/H	00000
Grenze	11700
Spannungs-Modus	Polarisation
Erhöhte Spannung	nein
Tone Modus	Band
DiSEqC-Modus	Keine

Suche beendet! 4085 Kanäle gefunden!

---

Nick Jr +1  
-frisbee-  
K2  
Int101\_1  
Int101\_2  
Int101\_3  
Int101\_4  
Gli Sgommati  
DI671  
IEPG Data

[illegible]

kann für die bekannten und weniger bekannten Kabelnetzbetreiber verwendet werden, da die Frequenzen in der Regel gleich sind, nicht jedoch die Modulation Qam 64 oder Qam 256 für eine bestimmte Frequenz.

Dazu **LNB3** wie bei Unitymedia einrichten und „**DVB-C Alle-Qam-256**“ als Satellit wählen, zusätzlich **LNB4** wie LNB3 einrichten, aber „**DVB-C Alle-Qam-64**“ einstellen, anschließend automatischer Suchlauf ebenso möglich wie manueller für einzelnen „Satelliten“

[illegible]

Wer eine eigene xml Datei für seinen Kabelanbieter konfigurieren will, benötigt eine Frequenzliste seines Kabelanbieters und ändert in der beiliegenden satellites.xml nur den Abschnitt **DVB-C Alle Qam 256**

Achtung: vor der eigentlichen Frequenz ist eine 1 zu setzen, also 538MHz =1538000 in xml

[illegible][illegible]