

Am 29.2.2016 ist Umschalntag auf HD

Alle frei verfügbaren HD-Programme werden ab 29.2.2016 **ausschliesslich** in HD-Qualität verbreitet.

Die entsprechenden SD-Sender (Standard Digital Qualität) werden eingestellt:

- SRF 1, SRF2, SRF Info, 3+, Das Erste, ZDF, ORF1, ORF2, Arte, 3Sat, Servus TV, KIKA, Anixe, SWR Fernsehen, Bayrisches Fernsehen, WDR, MDR, NDR, rbb, hr-Fernsehen, Eins Festival, Eins Plus, ZDF Neo, ZDF Kultur, ZDF Info, Phoenix, Tagesschau 24, **LCN Nr: 250 - 279**
- RTS 1, RTS 2, TF1, M6, **LCN Nr: 330 - 333**
- RSI La1, RSI La 2, **LCN Nr: 420 – 421**

Ausnahme: DMAX SD, Sport 1 SD und TeleBärn SD bleiben noch für eine gewisse Zeit in SD verfügbar, da diese erst vor kurzem auf HD gewechselt haben.

Zudem werden sämtliche analogen TV-Programme eingestellt.

SD Digital Umschaltung

Die nachstehenden Programme werden zusätzlich auch in QAM 256 (bessere Qualität) aufgeschaltet. Die bisherige Übertragung in QAM 64 bleibt noch für einige Zeit bestehen.

- Die Sender in QAM 64 werden mit ``alt`` gekennzeichnet und kommen auf die LCN Nr. ab 250
- Die Sender in QAM 256 erhalten die bestehenden LCN Nr.

| Paket | Frequenz ALT | QAM ALT | Frequenz NEU | QAM NEU |
|---|---------------------|----------------|---------------------|----------------|
| RTL, RTL2, SRTL, VOX, RTL Nitro, n-tv | 634 MHz. | 64 | 378 MHz. | 256 |
| Sat 1, Pro7, Kabel 1, N24, Sat1 Gold, Pro7Maxx | 522 MHz. | 64 | 386 MHz. | 256 |
| SRG Radio: SRF1, SRF2 Kultur, SRF3, SRF Virus, SRF Musikwelle, Rumantsch, Swiss Classic, Swiss POP, Swiss Jazz, SRF 4 News | 642 MHz. | 64 | 426 MHz. | 256 |

Für den Empfang von Digital TV in HD-Qualität wird lediglich ein DVB-C Receiver benötigt, entweder im TV-Gerät direkt integriert (seit ca. 5 Jahren der Fall) oder als separate Set-Top-Box. Eine solche Set-Top-Box kann für einmalig CHF 50.00 bei Rega-Sense oder bei Lehmann Radio-TV in Düringen bezogen werden. Bei TV-Geräten mit DVB-C Tuner ist nur ein neuer Sendersuchlauf nötig:
Netzwerkfrequenz: 698 MHz, Netzwerk-ID: 1, Symbolrate: 6900, Modulation: QAM 64, LCN (wenn vorhanden): ein/an

(LCN = Senderreihenfolge)