

Fernsehen und Radio

Infobroschüre von Jack Schneeбели

www.jack-schneeбели.ch



since 1976

Elektro Jack Schneeбели

1. Inhaltsverzeichnis

Nr.	Thema / Titel	Seite
1.0	Inhaltsverzeichnis	1
1.1	Einleitung	2
2.0	Fernsehen und Radio via WWZ	3
3.0	Fernsehen und Radio via Satellit	4
4.0	DVB-T	5
5.0	DAB	5
6.0	Internetradio	5
7.0	Neue Technik	6
8.0	Kontakt	7

1.1 Einleitung

In dieser Broschüre möchten wir Ihnen die technischen Angebote von Fernsehen und Radio näher bringen und Sie über ein Paar spezielle Funktionen informieren.

Da es heute sehr viele Angebote gibt, ist es nicht einfach das richtige zu finden. Deshalb helfen wir Ihnen, dass richtige Angebot zu finden und es zu installieren.

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Seite, von der Umsetzung bis zum Service nach dem Kauf.

Wir beraten Sie gerne persönlich in unserem Laden in Hauptikon, vor Ort oder per Telefon. Gerne erstellen wir eine kostenlose Offerte.

Mit freundlichen Grüßen

Köbi Schneebeili und Peter Hegnauer
Spezialisten Fernsehen und Radio beim Elektrofachgeschäft Schneebeili

2. Fernsehen via WWZ (DigiTV)

Unter der Abkürzung WWZ verbirgt sich der Name „Wasserwerk Zug AG“
Die Zuger Firma hat ein Kabelnetz im Kanton Zug, Zürich und Aargau.

Die Grundvoraussetzung für ein Produkt der Wasserwerk Zug AG ist ein Kabelanschluss.
Dass heißt, sie müssen in einem Dorf wohnen, indem das Kabelnetz der
Wasserwerk Zug AG verfügbar ist. Ob dies so ist, sieht man unter der folgenden Adresse:

➤ <http://www.wwz.ch/index.php?id=75>

Früher mit dem analogen Fernsehen der Wasserwerk Zug AG, schloss man den Fernseher
direkt mit einem Kabel an der Steckdose an.

Beim neuen, digitalen Fernsehen mit viel mehr Sendern und besseren Bildqualität
steckt man zuerst die Digibox an der Kabelsteckdose ein und an dieser dann
den Fernseher.

Mit der Digibox empfängt man viele Sender, zu einer guten Bildqualität.
Zudem kann man noch weitere Kanäle abonnieren. Zum Beispiel das Teleclub Paket.

Es gibt 3 verschiedene Digiboxen:

1. Eine ganz gewöhnliche Digibox ohne speziellen Funktionen
2. Eine HDTV fähige Digibox ohne Festplatte
3. Eine HDTV fähige Digibox mit Festplatte (für Video on demand)

Je nachdem, wie die Ansprüche sind, wählt man die entsprechende Digibox aus.
Mit einer Festplatte kann man z.B. Sendungen direkt auf der Digibox aufnehmen
und später anschauen.

Um Radio zuhören, schließt man die Stereoanlage via Antennenkabel
an die Kabelsteckdose.

3. Fernsehen über Satellit (Digital SAT)

Um Fernsehen über Satelliten zu empfangen, benötigt man eine Empfangsschüssel (Parabolspiegel) und ein Empfangsgerät (Satelitenreceiver).

Um das Schweizer Fernsehen zu empfangen, benötigt man zusätzlich noch eine Decoder Karte. (einmalige Gebühr Fr. 60)

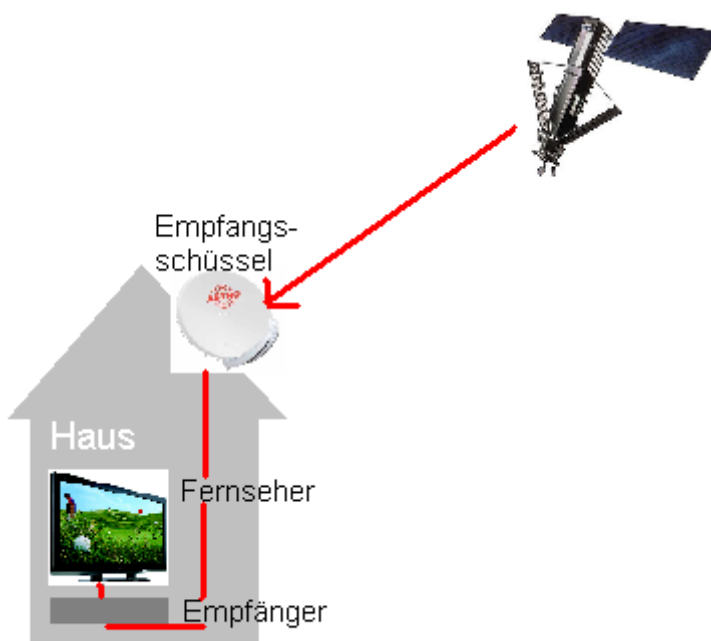
Das Satellitenfernsehen empfiehlt sich wegen den vielen Radio und TV Programme sowie der guten Bildqualität und das alles ohne monatliche Gebühr.

Die Installation umfasst eine Parabolantenne (Richtung Süden) und ein Verbindungskabel zum Receiver beim Fernseher.

Das Set mit diesen Produkten erhält man bereits schon ab 400 Franken.

Der Receiver in diesem Set verfügt bereits über eine USB-Schnittstelle, für eine Externe Festplatte. Mit einer Festplatte kann man Sendungen aufnehmen und später anschauen. Mit Digitalsat kann man auch HDTV empfangen.

Um Radio zuhören, schließt man den Receiver an die Stereoanlage und empfängt so tausende Radiosender mit digitaler Qualität.



4. DVB-T

Mit DVB-T empfängt man digitales Fernsehen aus der Luft. (Sender der SRG)
Es benötigt eine kleine DVB-T Antenne und eine Empfangsbox. (Ab 100 Franken)

5. DAB Radio

Mit [DAB](#) empfängt man digitales Radio aus der Luft.
Es können alle Sender der SRG (z.B. DRS 1 oder DRS Virus) empfangen werden.
Es benötigt eine kleine DAB Antenne und einen DAB fähigen Radio. (Ab 200 Fr.)

6. Internetradio

Mit einem Internetradio empfängt man über 1 Million Radiosender zu
CD Qualität. Voraussetzung ist einen ADSL Anschluss.

Den Internetradio schließt man an eine Stereoanlage an.
Zudem kann man die Musik, die auf dem Computer gespeichert ist,
direkt über den Internetradio abspielen.

7. Neue Technik

Da die Technik immer schneller wächst, gibt es auch im Bereich Fernsehen und Radio Neuerungen. Hier werden Sie vorgestellt:

✓ HDTV

Mit HDTV „Hochauflösendes Fernsehen“ kann man auf einem HD tauglichen Fernsehen extrem gute Bildqualität genießen. Auf HDSuisse werden bereits Filme und Sendungen in HD gezeigt. In der Zukunft werden fast alle Sendungen in HD gesendet werden. HDTV kann sowohl mit SAT wie auch mit DigiTV TV empfangen werden.

✓ EPG

EPG heißt auf Deutsch „Elektronischer Programmführer“

Mit EPG kann man direkt auf dem Fernsehen sehen, welche Sendungen mit welchem Inhalt zu welcher Zeit kommt. Es ersetzt die eigentliche Programmzeitschrift. EPG kann sowohl auf SAT wie auch auf DigiTV angeschaut werden. So könnte der EPG aussehen:



	12	13	14	15
ARD	Sportschau live	ZDF-Mittagsmagazin	... Rote Rosen	... S
ZDF	heu... drehscheibe Deut...	ZDF-Mittagsmagazin	heu... Unsere Farm in A...	heu...
RTL	Punkt 12 - Das RTL-Mitt...	Die Oliver Geissen Show	Das Strafgericht	Das F
SAT.1	Richter Alexander Hold	Britt	Zwei bei Kallwass	Richte
7	AVENZIO - Schöner leben!	SAM	We are Family! So lebt ...	Besse
9	King of Qu...	King of Qu...	Eine schre...	Eine schre... Bill Cosby S... Bill Cosby ... Ros
11	Big Brother	Die Leg...	Pokémon	Pokémon Di-Gata ... Yu-Gi-O... ... T

13:00 - 14:00
26.03.2007
ARD
ZDF-Mittagsmagazin



8. Kontakt

Gerne beraten wir Sie über die verschiedenen Angebote und richten es Ihnen auch gerne ein.

Weitere Informationen finden Sie auf unsere Homepage unter www.jack-schneebeli.ch.



Elektrofachgeschäft

Jack Schneebeli
Rossauerstrasse 1
8926 Hauptikon
Telefon: 044 764 14 14
Mail: elektrojackschneebeli@bluewin.ch



Jack Schneebeli ist Partner der Wasserwerk Zug AG.