

Dienstleistungen für die Wohnungswirtschaft: TV- und Medienversorgung

Unsere Leistungen:

- ✓ Konzeption und Planung der TV-Versorgung (Satelliten-TV, Kabel-TV und Multimedia)
- ✓ Analyse der örtlichen Multimedia-Optionen (Kabelnetzbetreiber/ City-Carrier/ Telekommunikation)
- ✓ Auf Wunsch Kostenübernahme der gesamten Investition (das AXING-Betreibermodell)

Ihre Vorteile:

...als Investor/Projektentwickler

- ✓ Optimierung der Investitionskosten durch umlagefähiges Miet- bzw. Leasingmodell der Antennenanlagen (das AXING-Betreibermodell)
- ✓ Attraktive Wohnobjekte durch individuelle TV- und Medienversorgung

... als Architekt

- ✓ Einhaltung aller Umweltstandards bei der Produktion unserer Artikel
- ✓ Kostenfreie Planung bei Auftrag
- ✓ Optimale Raumausnutzung durch platzsparende Installation z. B. mit dem stapelbaren Multischalter-System von AXING

...als Planer

- ✓ Unterstützung bei der Konzeption der Anlage (SAT, Kabel, Kopfstelle)
- ✓ Maßgeschneiderte Vorschläge für das Projekt und die Nutzer
- ✓ Vor-Ort-Begehung möglich
- ✓ CAP - Computer unterstützte Planung der Anlage mit Funktionsgarantie, kostenfrei bei Auftrag
- ✓ Stückliste mit allen Komponenten als Vorlage für Ihre Ausschreibung
- ✓ Einsatz von zertifizierten Bauteilen (z.B. Freigabe durch Vodafone Kabel Deutschland)

...als Betreiber

- ✓ Umlagefähiges Miet- bzw. Leasingmodell (das AXING-Betreibermodell)
- ✓ Wartung durch ortsansässige Fachfirma (im monatlichen Entgelt enthalten)
- ✓ Stromsparende Technik
- ✓ Vermeidung von Elektrosmog durch Einsatz hochgeschirmter Bauteile



AXING - Lösungen für Ihr Wohnobjekt:

- ✓ Satellitenfernsehen, Kabelfernsehen oder DVB-T
- ✓ Multischalter oder Breitbandkabelverstärker für eine große Anzahl an Teilnehmern
- ✓ Einkabelmultischalter oder Kopfstellen für Bestandsgebäude
- ✓ Multimediaverteilung



Mieten statt kaufen – das Axing-Betreibermodell

- ✓ Die neue Empfangsanlage wird nicht gekauft, sondern auf Dauer gemietet.
- ✓ Aus fixen Investitionskosten werden variable Kosten (diese lassen sich auf die einzelnen Wohneinheiten umlegen).
- ✓ Investition in die Zukunft ohne Kapitalbindung.
- ✓ Minimales Risiko, denn der Aufwand für Wartung und Reparatur liegt bei Axing.



AXING AG

Gewerbehau Moskau

Telefon +41 52 - 742 83 00

Telefax +41 52 - 742 83 19

8262 Ramsen

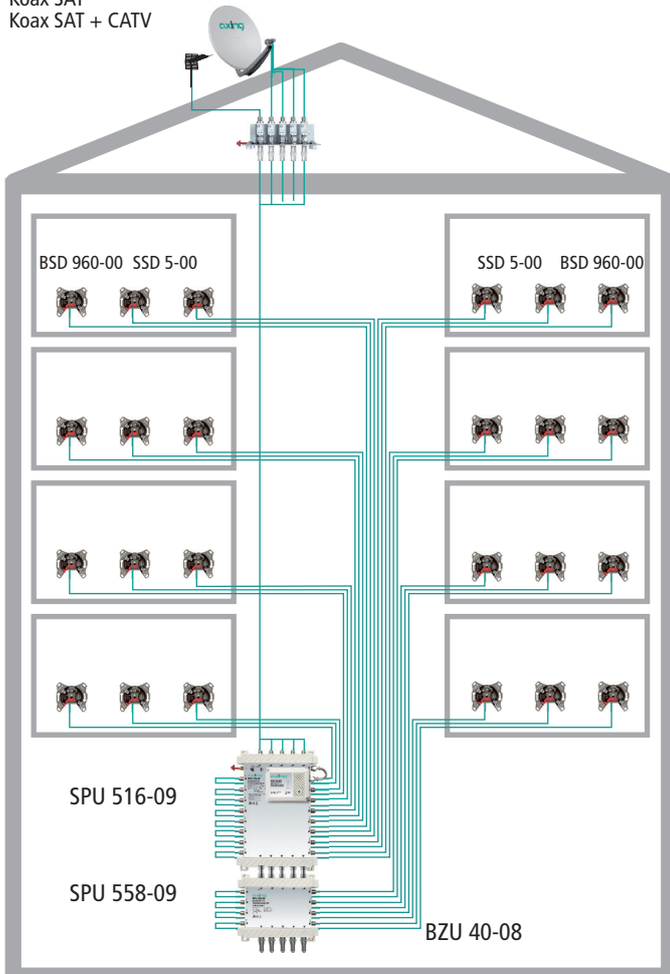
info@axing.com

www.axing.com

Hybridlösungen – Einspeisung von Kabelsignalen in eine SAT-Anlage

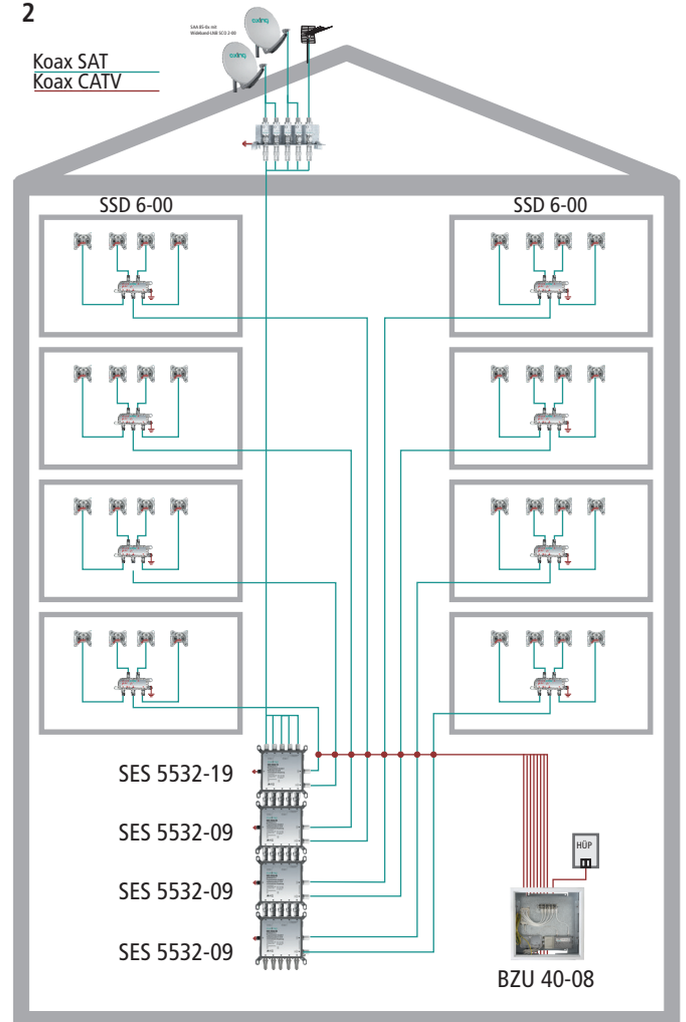
1

Koax SAT
Koax SAT + CATV



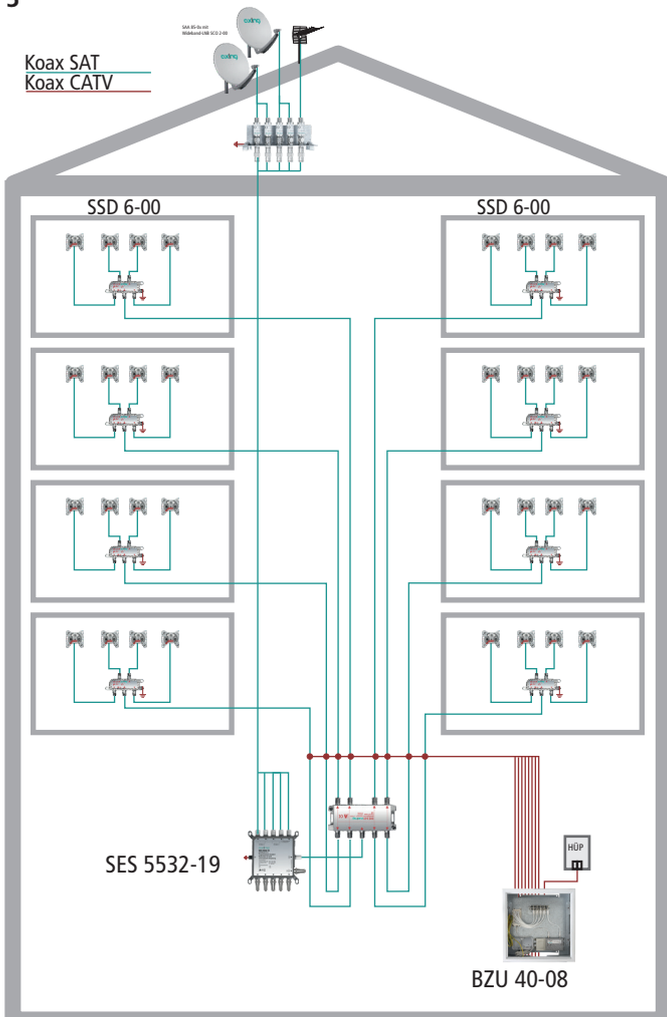
2

Koax SAT
Koax CATV



3

Koax SAT
Koax CATV



Anwendungsbeispiele

1 SAT-Anlage mit Multischalter-System

Erweiterung mit Internet eines Kabelnetzbetreibers*

- ✓ Astra 19,2° mit Quattro-LNB
- ✓ DVB-T, UKW oder DAB+ über terrestrische Antenne
- ✓ Erweiterung mit BZU 40-08

Von den Multischaltern werden die 24 Antennendosen bisher mit SAT-TV sternförmig versorgt. Für jede Wohnung wird über einen CATV-Montage-schrank BZU 40-00 und über SWE 20-01 Internet eingespeist.

In jeder Wohnung wird eine Antennensteckdose gegen eine neue BSD 960-00 ausgetauscht. An dieser kann sowohl ein SAT-Empfänger als auch ein Kabelmodem angeschlossen werden.

2 SAT-Anlage mit Einkabel-System (Unicable I)

Inklusive Internet eines Kabelnetzbetreibers*

- ✓ Astra 19,2° und Hotbird 13° mit Wideband-LNB oder Astra 19,2° mit Quattro-LNB
- ✓ DVB-T, UKW oder DAB+ über terrestrische Antenne
- ✓ Internet über BZU 40-08

Die vier Einkabelmultischalter SES 5532-x9 können jeweils bis zu 8 SAT-Empfänger gemäß Unicable I versorgen. Es müssen SAT-Empfänger, die die EN 50494 erfüllen, verwendet werden.

3 SAT-Anlage mit Einkabel-System (Unicable II)

Inklusive Internet eines Kabelnetzbetreibers*

- ✓ Astra 19,2° und Hotbird 13° mit Wideband-LNB oder Astra 19,2° mit Quattro-LNB
- ✓ DVB-T, UKW oder DAB+ über terrestrische Antenne
- ✓ Internet über BZU 40-08

Der Einkabelmultischalter SES 5532-19 kann bis zu 32 SAT-Empfänger versorgen (Erweiterung über SES 5532-09 möglich). Es müssen SAT-Empfänger, die die EN 50607 erfüllen, verwendet werden.

* z. B. Vodafone Kabel Deutschland