


HOTEL-GÄSTE KOMMEN
MIT DER ERWARTUNG
SICH WIE ZUHAUSE ZU FÜHLEN



HOTELLÖSUNGEN VON TELEVES FÜR TV-, RADIO- UND IP-SIGNALE

Televes[®]



Ein Vertriebsleiter muss nach der Rückkehr von seinen Meetings dringend einen Bericht versenden ...

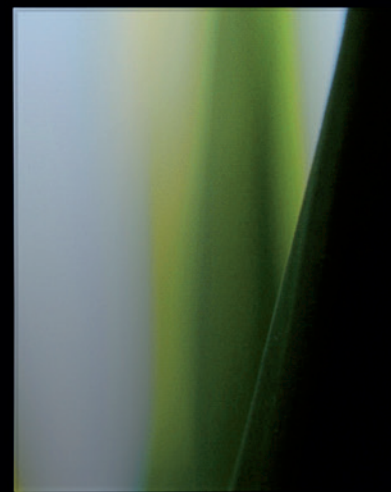
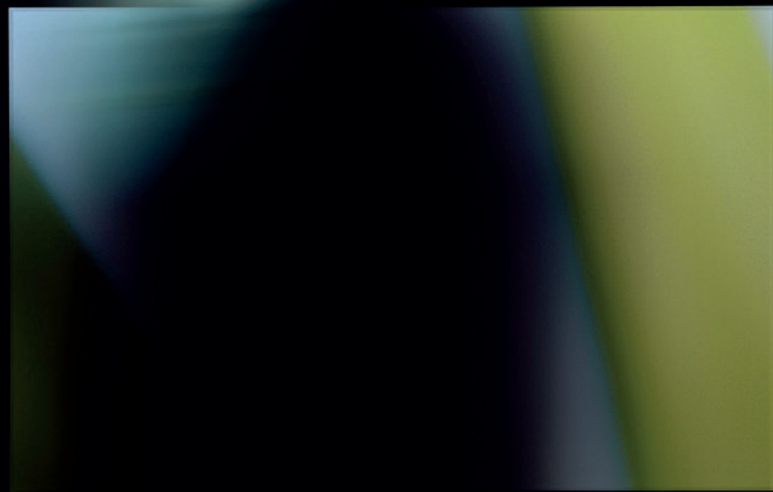
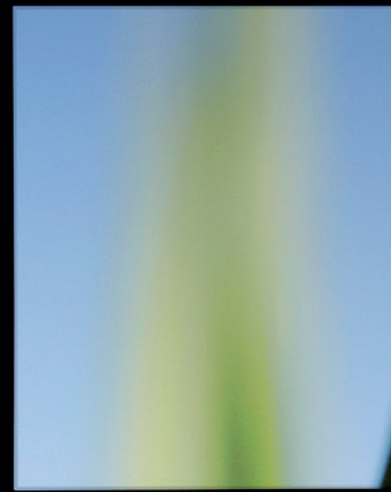
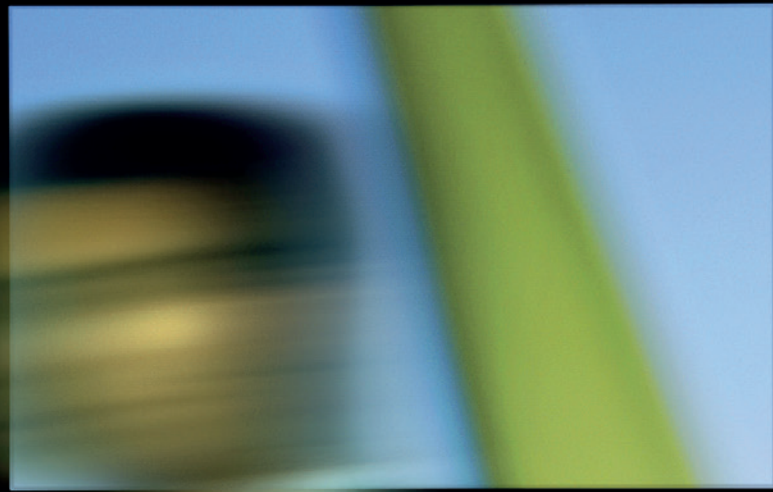
Eltern wollen entspannen und Fernsehen, während sich die Kinder mit dem Tablet verbinden ...

Ein Tourist möchte sich nach seinem Stadtrundgang Nachrichten ansehen und sich über die Situation in seiner Heimat informieren ...

All diese Gäste haben eines gemein. Sie benötigen modernste audiovisuelle Dienste, damit ihr Aufenthalt im Hotel zu einer rundum positiven Erfahrung wird.

Finden diese Gäste, was sie suchen?

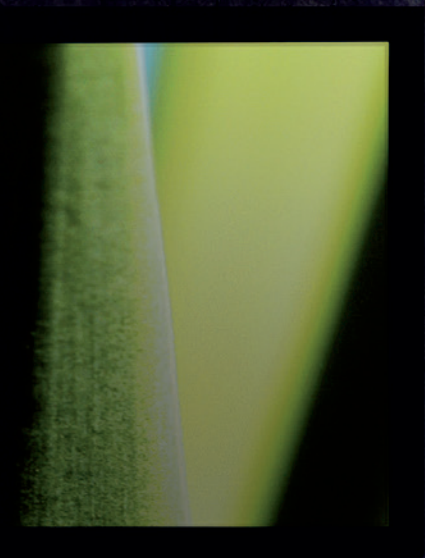
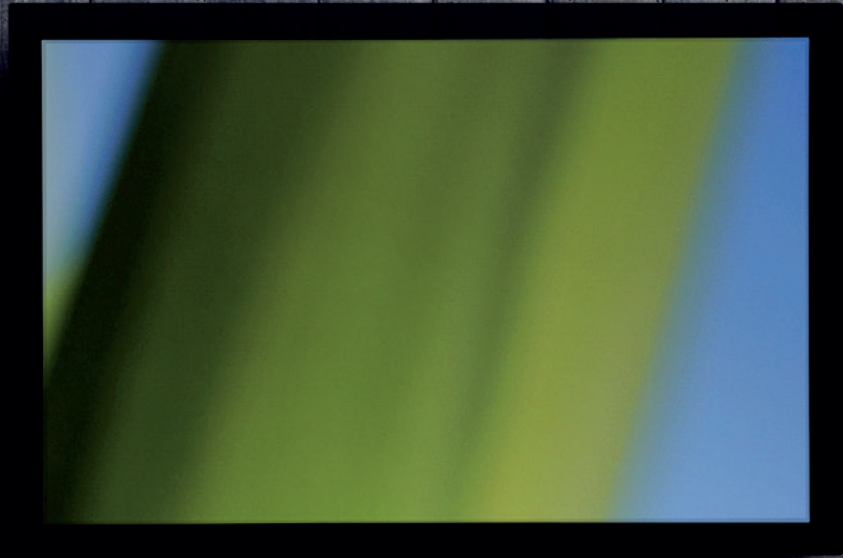




AUDIOVISUELLE LÖSUNGEN

TELEVÉS BIETET LÖSUNGEN UND SYSTEME FÜR AUDIOVISUELLE DIENSTE,
DIE SPEZIELL FÜR DEN HOTELSEKTOR KONZIPIERT SIND.

DAMIT SICH SÄMTLICHE GÄSTE WIE ZUHAUSE FÜHLEN.





INTERAKTIVE TV-DIENSTE FÜR ALLE GENERATIONEN

EINE NEUE ÄRA DES FERNSEHENS HAT BEGONNEN.

EIN HOTEL MUSS SEINEN GÄSTEN JEDERZEIT UND ÜBERALL ZUGANG ZU DEN INDIVIDUELLEN LIEBLINGSINHALTEN SOWOHL ÜBER DRAHTGEBUNDENE ALS AUCH KABELLOSE MEDIEN VERSCHAFFEN.

DAS UNTERHALTUNGSANGEBOT KANN PER KABEL, TERRESTRISCH ODER SATELLIT – ABER AUCH ÜBER EINEN INTERNETPROVIDER ODER EINEN ANBIETER VON IPTV-, OTT- SOWIE VOD-DIENSTEN IN DAS HOTEL GELANGEN.

UNABHÄNGIG VON DER EMPFANGSLÖSUNG MÜSSEN DIE ANGEBOTE AUF DEM JEWEILIGEN BILDSCHIRM FÜR JEDEN KUNDEN PERSONALISIERT ANGEZEIGT WERDEN KÖNNEN (EINSCHLIESSLICH DER INHALTE DES HOTELS).

Televes[®]



PERSONALISIERTE
INHALTE



IPTV

IPTV IST ZUR GELÄUFIGEN BEZEICHNUNG FÜR TV-DIENSTE GEWORDEN, DIE ÜBER EIN DATENNETZ GELIEFERT WERDEN.

MEIST WERDEN DIESE KANÄLE ALS TEIL EINES UMFANGREICHEREN INTERNET-DIENSTES ÜBER EINEN PROVIDER EMPFANGEN.

MIT DEN TELEVÉS-LÖSUNGEN KÖNNEN, ÜBER DIE HOTEL-ANLAGE ABONNIERTE PROGRAMME, FLEXIBEL UND PERSONALISIERT VERTEILT WERDEN.

EIGENE KANÄLE

DIE FERNSEHAPPARATE DES HOTELS WERDEN ZU HOCHWERTIGEN INFORMATIONS-PLATTFORMEN.

Mit diesem Service wird das Hotel zum Anbieter von TV-Kanälen, deren Inhalte von der Hotelleitung selbst bestimmt werden: Kameras, Webseiten, Präsentationen, Werbevideos, Diashows usw.

Televés-Kopfstellen können analoge oder digitale Audio-/Video-Signale in HD-TV-Kanäle umwandeln und diese als konventionelle TV-Kanäle oder als Datendienste übertragen.

Mit diesem Feature entsteht eine neue Hotel-interne Informationsmöglichkeit für Gäste wie z.B. die Ankündigung von Veranstaltungen, zur Hotelbeschreibung/-werbung oder einfach zur Übertragung von Live-Cam-Bildern über die Wetter-Situation bei Ausflugszielen.



Myriad HOTEL *****

WILLKOMMEN
Idet quibus conculciam. Morum adductu cultiam sa quo in sulum
Idet iose cont.
Optora volum pore fac oculoiqua die nem lurnum se, diem hosulum
ade te conum telna, nerce cut C. Balleque pubstatata qua abt furbit
veteo quam non ta, fere nortat via hor audermentu ete publicae cans
co cepopub licatis villabutu condam, quam dio, qui tam redemparite
ac ventifex morum vatis fere inclus loctuid die, tem sestrum, ne cultu,
viam fenne qua vesticam necore.

**INTERNATIONALES
RESTAURANT**
Idet quibus conculciam. Morum adductu cultiam sa quo in sulum Idet iose cont.
Optora volum pore fac oculoiqua die nem lurnum se, diem hosulum ade te
conum telna, nerce cut C. Balleque pubstatata quo abt furbit veteo quam non
ta, fere nortat via hor audermentu ete publicae cans co cepopub licatus.

SPA
Idet quibus conculciam. Morum adductu cultiam sa quo in
sulum Idet iose cont.
Optora volum pore fac oculoiqua die nem lurnum se, diem hosul
fere ade te conum telna, nerce cut C. Balleque pubstatata quo abt
furbit veteo quam non ta, fere nortat via hor audermentu ete pu

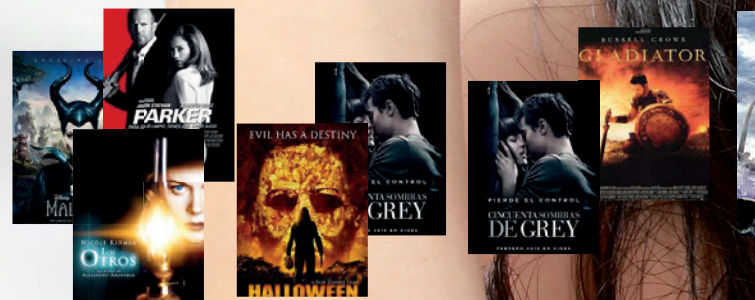
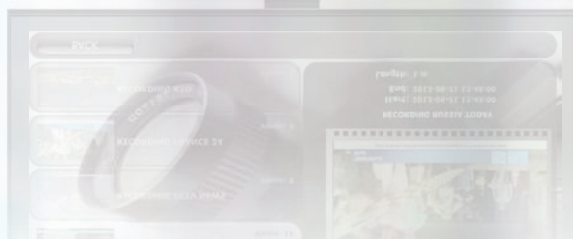


VOD – OTT

DAS MODERNE HOTEL WIRD ZU EINEM ANBIETER VON AUDIOVISUELLEN INHALTEN À LA CARTE: FERNSEHGERÄTE VERWANDELN SICH IN EINE VIDEOTHEK – DIE QUALITÄT UND DIE RENTABILITÄT DES HOTELS WIRD GESTEIGERT.

Bei Video-on-demand können Gäste Filme aus einem sich regelmäßig erneuernden Angebot auswählen. Dies funktioniert wie eine Videothek mit vielfältigen Inhalten.

Die Televes-VOD-Anlage „Arantia“ liefert Filmneuheiten aus den besten Studios, nach verschiedenen Genres geordnet. In DVD-Qualität und vollkommen interaktiv, hat der Gast jederzeit die Möglichkeit das Angesehene anzuhalten und dann wieder fortzufahren. Auf diese Weise entscheidet der Gast, was er sehen will und wann er es sehen will.





FERNSEHEN À LA CARTE

IM NEUEN TV-ZEITALTER KÖNNEN JEDEM KUNDEN ALLE AUDIOVISUELLEN INHALTE AUF PERSONALISIERTE WEISE ZUR VERFÜGUNG GESTELLT WERDEN, SEI ES AUF DEM FERNSEHER IN SEINEM ZIMMER, AUF SEINEM MOBILGERÄT ODER AUF DEN BILDSCHIRMEN IN DEN GEMEINSCHAFTSBEREICHEN DES HOTELS.

SATELLIT, KABEL ODER TERRESTRISCHER EMPFANG

DAS KOMPLETTE TV-ANGEBOT KANN AUF ALLEN FERNSEHAPPARATEN DES HOTELS AUF DIE GLEICHE WEISE WIE IN EINER WOHNUNG EMPFANGEN WERDEN.

Das in den Zimmern angebotene Standard-TV- und Radio-ANGEBOT kann per Satellit, -Kabel oder auch terrestrisch eingespeist werden.

Die Auswahl hängt sowohl von Regionalen (Terrestrik/Kabel) als auch von Internationalen Gesichtspunkten ab. Zentral werden die unterschiedlichen Signale von einer Kopfstelle aufbereitet, umgesetzt und in einer gleichbleibenden Qualität ins Netz eingespeist.

FERNSEHEN IN HIGH DEFINITION.

DAS BESTE TV-ANGEBOT, UNABHÄNGIG VON DER HAUSINSTALLATION UND DEN VORHANDENEN FERNSEHGERÄTEN IM ZIMMER.

SATELLITEN-TV-KANÄLE

FÜR EIN VIELSEITIGES ANGEBOT AN TV-KANÄLEN
MIT VERSCHIEDENSTEN INHALTEN UND SPRACHEN – FLEXIBEL
ANPASSUNGSFÄHIGKEIT BEI VERÄNDERUNGEN.

Die verschiedenen Herkunftsländer der Hotelgäste sowie die unterschiedlichen Ziel- und Altersgruppen mit all ihren Vorlieben erfordern ein breit gefächertes Angebot an TV-Kanälen, das sowohl in Sachen Vielfalt an Sparten-Inhalten als auch bei der Sprachauswahl den unterschiedlichen Wünschen gerecht wird.



MIT DER TELEVES-HOTEL-LÖSUNG KÖNNEN INTERNATIONALE KANÄLE À LA CARTE (AUCH IN ORIGINALFASSUNG) ODER AUCH SPEZIELLE SPARTENKANÄLE, JE NACH HOTELBELEGUNG, IN EINER LISTE NEU ZUSAMMENGESTELLT WERDEN, OHNE DEN SENDERSUCHLAUF DER FERNSEHAPPARATE ERNEUT STARTEN ZU MÜSSEN.

KANÄLE		SPRACHE	THEMATIK	SAT./FREQ.	FREQUENZ
CNBC Europe			Wirtschaft Finanzen	ASTRA 19.2° E	11597V TP 26
BBC World News			Nachrichten		
Bloomberg			Wirtschaft Finanzen		
TV5 Monde Europe			Allgemein	ASTRA 19.2° E	11538V TP 76
France 24			Informativ		
CCTV Français			Allgemein		
Rai 1			Allgemein	HOR BIRD 13° E	10992V TP 124
Rai 2			Allgemein		
Rai 3			Kultur		
Rai News			Informativ		
ZDF			Allgemein	ASTRA 19.2° E	11954H TP 77
ZDF info			Informativ		
3 SAT			Kultur		
KI.KA			Kinder		
RTL			Allgemein		12226H TP 91
Viva			Musik		
Vox			Allgemein		
Euronews			Informativ		
Eurosport			Sport		

ARCHITEKTUR DES DATENNETZES MIT HOHER KAPAZITÄT

TELEVES HOTEL-LÖSUNGEN BIETEN EINE ROBUSTE, FLEXIBLE UND ZUVERLÄSSIGE DATENNETZINFRASTRUKTUR SOWOHL FÜR DIE INVESTITION IN DIE NEUE GENERATION DES ZUGANGS ZU HIGH-SPEED-INTERNET-GLASFASERNETZEN, WIE AUCH FÜR DIE NUTZUNG DER BESTEHENDEN KOAXIALKABEL, UM ZUSÄTZLICHE BAUARBEITEN ZU VERMEIDEN.

TELEVES-LÖSUNGEN FÜR DEN INTERNET- UND DATENZUGANG BIETEN DEN NUTZERN GRÖßTMÖGLICHE SICHERHEIT UND KONTROLLE.

Televes®



SCHNELLE UND SICHERE
VERBINDUNGEN

INTERNET

SCHNELLER UND SICHERER ZUGANG ZU ALLEN DATENDIENSTEN

DIE ZUGÄNGE ZU HOCHGESCHWINDIGKEITS-INTERNETDIENSTEN WACHSEN RASANT.

GÄSTE HABEN ZU JEDER ZEIT EIN TABLET ODER SMARTPHONE ZUR NUTZUNG VON APPS UND INHALTEN DABEI, WELCHE UMFANGREICHE NETZWERKRESSOURCEN VERBRAUCHEN.

HOTELS BENÖTIGEN EINE SOLIDE, ZUVERLÄSSIGE UND FLEXIBLE INFRASTRUKTUR, WELCHE DEN BEDARFSSPITZEN DES DATENVERKEHRS STANDHALTEN KÖNNEN. TELEVÉS BIETET MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNGEN, SOWOHL GPON ZUM IMPLEMENTIEREN NEUER GLASFASERNETZE WIE AUCH COAXDATA, FALLS DATEN ZUM BESTEHENDEN TV-NETZ VIA KOAXIALKABEL HINZUGEFÜGT WERDEN SOLLN.



GLASFASER – NETZE

Der Bedarf zur Schaffung von Hochgeschwindigkeitsnetzen mit hoher Kapazität steigt exponentiell an, damit die Nutzung modernster audiovisueller Dienste, welche große Bandbreiten erfordern, sichergestellt wird. Hochgeschwindigkeitsinternet, Fernsehen in *Ultra High Definition* oder *Downloads* von OTT- und VOD-Inhalten enthalten große Datenmengen und erfordern hohe Bandbreiten.

Bei einem so großen Bedarf kann eine auf Glasfaser basierende Netzarchitektur einen Service von hervorragender Qualität garantieren.

Darüber hinaus erlauben **FibreData**-Lösungen von Televés die Verwaltung von Triple- oder Quad-Play-Angeboten, die dann kundenspezifisch angeboten werden können.



KOAXIAL NETZE

Das Koaxialkabel verfügt über eine ausreichende Kapazität, um traditionelle TV- und Hochgeschwindigkeitsinternet-Dienste anzubieten. Es handelt sich somit um eine Struktur, die audiovisuelle Dienste unterstützt und den Gästen die gewünschte Unterhaltung im Hotel sowohl über den Fernseher als auch über Tablets und Smartphones bietet.

LEISTUNGSFÄHIGE WLAN -PUNKTE

Die heutige Internetnutzung ist eng mit kabellosen Technologien verbunden. WLAN-Netze gehören inzwischen zur Standard-Ausstattung des Hotels und bieten flexible Zugangsmöglichkeiten zu Dienstleistungen für Gäste. Diese Netze erfordern eine effiziente Verwaltung der Ressourcen und eine dynamische Optimierung des Datenverkehrs. Hierzu müssen die Geräte leistungsstarke und konfigurierbare Zugangspunkte sein, bei denen die Sendeleistung ein zu berücksichtigender Parameter ist.

MyNETWiFi

LEISTUNGSFÄHIGE, ZUVERLÄSSIGE
UND SICHERE KABELLOSE ZUGÄNGE.

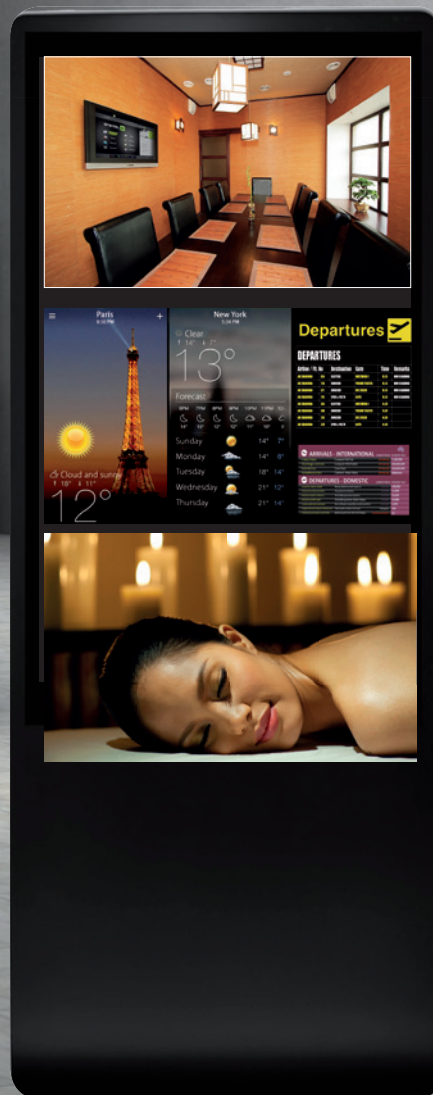


DIGITAL SIGNAGE

DAS TELEVES-PRODUKT „ARANTIA DS“
ERMÖGLICHT DIE EINFACHE UND DYNAMISCHE
BEARBEITUNG DER ANZUZEIGENDEN INHALTE.
DAS ERGEBNIS IST EINE ANWENDUNG, DAS DIE
DIENSTE DES HOTELS AUFWERTET UND EINE
HÖCHST RENTABLE WERBEPLATTFORM DARSTELLT.

Televes®

EIN BLICK, EINE BOTSCHAFT



DIGITAL SIGNAGE

DS

ATTRAKTIVE, FLEXIBLE UND PERSONALISIERTE INFORMATIONEN-SYSTEME AN JEDEM ORT IM HOTEL.

MIT „ARANTIA DS“ KÖNNEN DEN GÄSTEN WERBEBOTSCHAFTEN IN HOHER VISUELLER QUALITÄT NAHE GEBRACHT WERDEN. DIES BEEINFLUSST DEN GESAMTEINDRUCK DES HOTELS UND SOMIT AUCH DIE EFFIZIENZ DER INVESTITION.



WERBUNG FÜR DAS HOTEL

Durch *Digital Signage* (dt.: Digitale Beschilderung) wird die Abhängigkeit von Printmaterial reduziert, die Inhalte sind immer auf dem neuesten Stand und können flexibel geändert werden.

Die Lösung „Arantia DS“ wird mittels einer Web-Schnittstelle konfiguriert. Die Programmierung des Dienstes besteht im Laden von Multimedia-Inhalten (Videos, Bilder, IPTV-Kanäle usw.), die nach Profilen gruppiert werden, und dem Erstellen eigener Vorlagen. Im letzten Schritt ist eine Art Stundenplan anzulegen, in dem festgelegt wird, wann und wie lange die Inhalte angezeigt werden.

Die Hardwarekomponenten dieses System sind der Server und die STB. Auf dem Server wird der Inhalt konfiguriert und in der STB wird der Fernsehapparat zusammen mit den anderen IP-Diensten (IPTV, VOD) zugeordnet.

VERWALTUNG VON INHALTEN.

PROGRAMMIERUNG UND VERÖFFENTLICHUNG.

AUSWAHL VON INHALTEN.

ZUGANG ÜBER EINE MANAGEMENTSOFTWARE.

**EINE SPEZIFISCHE
TECHNOLOGIELÖSUNG FÜR
JEDEN HOTELTYP,
EINE INSTALLATIONS-INFRASTRUKTUR
NACH MASS FÜR JEDES HOTEL.**

ALL DIESE MODERNEN AUDIOVISUELLEN LÖSUNGEN WERDEN
IN HOTELS KUNDENSPEZIFISCH, IN ZUSAMMENARBEIT MIT
TELEVES-SPEZIALISTEN, PROJEKTERT, GEPLANT UND VERBAUT.
DIE BEWÄHRTEN LÖSUNGEN WERDEN UND WURDEN IN HOTELS
VERSCHIEDENER KATEGORIEN WELTWEIT UMGESETZT.

**TELEVES BIETET ERFAHRUNG UND
FACHWISSEN.**



Televes®

FIBREDATA

KOMMUNIKATION UND AUDIOVISUELLE
UNTERHALTUNG IM HOTEL
MIT LICHTGESCHWINDIGKEIT.



KOMPAKTE, ZUVERLÄSSIGE UND
EINFACHE PRODUKTE ZUR VERTEILUNG
VON MULTIPLER-PLAY-DIENSTEN WIE
HOCHGESCHWINDIGKEITSINTERNET, VOIP,
802.11AC WLAN, VIDEO (IPTV UND RF OVERLAY)
ÜBER GPON-TECHNOLOGIE.

**Das Sortiment der FibreData-Systeme ermöglicht die
Verteilung über Glasfaser aller vom Hotel geforderten
audiovisuellen Dienste** und somit die Anpassung aller
Vorteile der Glasfaser an Hotel-Spezifische Anforderungen.



ONT RECEIVER



Für die Datenübertragung verfügt FibreData über die wichtigsten Komponenten, OLT und ONT, welche als Verbindungspunkte zwischen dem Serviceprovider und dem Endnutzer fungieren.

Die optischen Sender des RF Overlay wandeln das Fernsehsignal in ein optisches Signal zur Übertragung mittels Glasfaser um.



OLT 512 KOPFSTELLE



OPTISCHER VERSTÄRKER



OPTISCHER SENDER

COAXDATA

DATENNETZ OHNE BAUARBEITEN,
DANK DER NUTZUNG DES ANTENNENKABELS.



COAXDATA IST EIN SYSTEM, WELCHES DAS KOAXIALKABEL DER ANTENNE NUTZT, UM DAS DATENSIGNAL ZU ÜBERTRAGEN. SOMIT STELLT DIESE LÖSUNG EINE STRUKTUR DAR, DIE KEINE KOSTSPIELIGEN UND ZEITAUFWENDIGEN INSTALLATIONEN ERFORDERT.

Wird ein Fernsehsignal seither korrekt über das Antennenkabelnetz übertragen so kann in gleicher Weise, Dank Coaxdata, ein Datensignal übertragen werden. In den meisten Fällen handelt es sich hierbei um eine *Plug&Play*-Lösung ohne großen Montageaufwand.

Darüber hinaus erlaubt die Televes-Technologie MyNetWifi die drahtlose Verwirklichung von Inzellösungen für weitere Zugangspunkte.

DAS EINZIGE MIT **MyNETWiFi**



COAXDATA GATEWAY



MASTER COAXDATA



EIN SYSTEM MIT ZAHLREICHEN VORTEILEN

INTERNET IN ALLEN RÄUMEN.

COAXDATA ERFORDERT WEDER BAUARBEITEN NOCH
EINE KOMPLIZIERTE LANGWIERIGE KONFIGURATION.

HOCHGESCHWINDIGKEIT 1 GBPS .

INTEGRATION VON TV- UND INTERNETDIENSTEN IN KOAXIALNETZEN.

VERBREITUNG DER SIGNALE OHNE VERSTÄRKER.

EINRICHTUNG VON NACH NUTZERN SEGMENTIERTEN NETZWERKEN.

ÜBERWACHUNG DER EINGERICHTETEN NETZWERKE

MIT DER ANWENDUNG ACCESS CONTROL.

DIE TECHNOLOGIE MYNETWIFI VON TELEVÉS ERLAUBT DIE KONFIGURATION
DES COAXDATA DRAHTLOSNOTENS BEI NIEDRIGER LEISTUNG, WODURCH
FOLGENDES ERMÖGLICHT WIRD:



Geringere Belastung mit elektromagnetischen Wellen.

VERANTWORTUNGSBEWUSSTERE INTERNETVERBINDUNG

Einrichten von Mikrozellen für den Zugang zum Netzwerk
mit einer verbesserten Leistungsfähigkeit der verbundenen Nutzer.

EFFIZIENTERE INTERNETVERBINDUNG

Reduzierte Reichweite, um den unerwünschten Zugang durch Dritte
zum Netzwerk zu verhindern.

SICHERERE INTERNETVERBINDUNG

TV-KOPFSTELLEN

WANDELN ALLE AUDIOVISUELLEN DIENSTE IN TV-SIGNALE UM, DIE AN DIE BEDÜRFNISSE DES HOTELS UND DER GÄSTE ANGEPASST WERDEN KÖNNEN.

TV KANÄLE ÜBER DAS KOAXIALNETZ

T.OX

T.OX ist ein Kopfstellensystem mit unterschiedlichen Modulen, zum Empfang und zur Verteilung von TV-Signalen über das Koaxialnetz.

Die einzelnen Module wandeln jedes Eingangsformat (TV-SAT, -Kabel, -Terrestrik, IPTV) in konventionelle Fernseh-Kanäle um. Darüber hinaus verfügt das T.OX-System, für die Einrichtung von hoteleigenen Kanälen, Encoder/Modulatoren zur Umwandlung der Audio-/Videosignale in TV-Kanäle.

MODERNE TECHNOLOGIE UND ENERGIEEFFIZIENZ

Die T.OX-Technologie bietet einen minimalen Stromverbrauch und geringen Wartungsbedarf. Das macht die Anlage zum wichtigsten Verbündeten, um die größtmögliche Rentabilität der Einrichtung zu erreichen.

FERNKONFIGURATION IN ECHTZEIT

Mit dem Steuerungsmodul der Kopfstellen kann die Anlage aus der Ferne gesteuert und überwacht werden.

Die Wartungsarbeiten erfolgen somit auf einfache und kostensparende Weise, ohne Anfahrten und Mehrkosten.

VERWALTUNGS-APPS

TSuite ist die Televes-App, über die sich der Installateur oder Hoteltechniker mit der Kopfstelle verbinden kann.

Mithilfe eines Mobilgerätes (Tablet, Smartphone usw.) erfolgt die Verwaltung und Konfiguration der Kopfstelle auf einfache und direkte Weise.



EIN INTERNATIONAL ANERKANNTES SYSTEM

Die Televes-Kopfstellen-Familie wird von führenden Broadcastern von TV-Diensten verwendet. Nur die beste Kopfstelle besteht die strengen Zulassungsprüfungen, denen sie von Sende-Betreibern aus der ganzen Welt unterzogen wird.



TV IM STREAMING ÜBER DAS BREITBANDNETZ

ARANTIA

Mit Arantia-Kopfstellen können audiovisuelle Dienste an die Fernsehapparate über ein Datennetz übertragen werden. Wie bei seinem Pendant, dem Koaxialsystem, wandelt auch dieses System jedes Eingangsformat (TVSAT, TERESTRISCH, KABEL, IPTV) um, jedoch hier in ein mit der IP-STB kompatibles *Streaming*.

Zu diesen Diensten kann zusätzlich VOD (*Video on Demand*) gehören, welches den Fernseher in jedem Zimmer zu einer Videothek macht, was sich wiederum für das Hotel auszahlt.

FLEXIBILITÄT

Breites Spektrum an Modulen, um einen an alle Bedürfnisse angepassten Service zu bieten.

PERSONALISIERUNG

Die Menüs können frei nach den Wünschen angepasst werden, um das Image und CI des Hotels zu garantieren.

INTERNETZUGANG

Über die STB Chronos kann auf das Internet und auf andere interaktive Unterhaltungsdienste zugegriffen werden.

TRANSCODER

IPTV und VOD können über den adaptiven Transcoder von Televes-Arantia verwaltet werden, um kabellose Geräte (Tablets, Smartphones usw.) als Empfänger der audiovisuellen Dienste zu verwenden.



HE-21 IPTV KOPFSTELLE



VOD SERVER



IPTV MIDDLEWARE



AV/HDMI-IP ENCODER



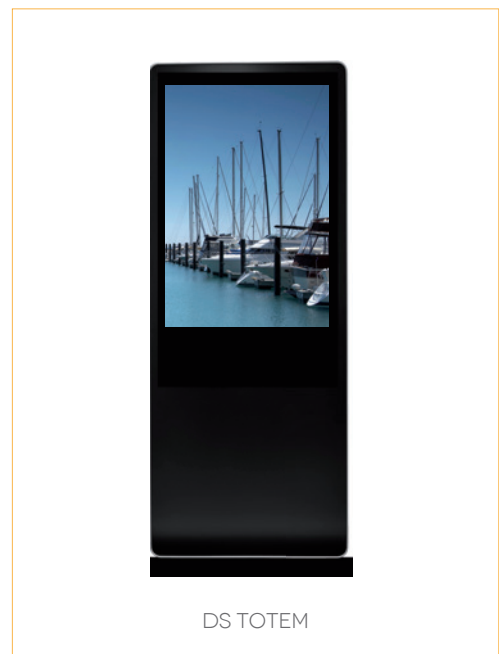
IPTV SET TOP BOX

ARANTIA DS

DIE SCHNELLSTE ART DIGITAL SIGNAGE
IN EINEM HOTEL EINZURICHTEN UND ZU
ÜBERTRAGEN.

DAS DIGITAL-SIGNAGE-SYSTEM VON ARANTIA IST EINE LEISTUNGSSTARKE PRODUKT-LÖSUNG ZUR ANZEIGE VON INHALTEN IN HOHER QUALITÄT AUF DEN FERNSEHBILDSCHIRMEN DES HOTELS. ALLE ANGEBOTENEN DIENSTE WERDEN ÜBER EINE WEBANWENDUNG ZUR ZENTRALEN VERWALTUNG KONFIGURIERT.

Das Arantia-System ist eine Kombination aus Hardware und Software zur Fernsteuerung des Systems über einfache Menüs und ansprechende Bildschirme, wobei die STB Chronos nicht nur Teil der IPTV-Ausrüstung ist, sondern auch als Element zur Übertragung von Inhalten auf Bildschirme und Werbesäulen (Totems) dienen kann.





FLEXIBLE UND KOSTENGÜNSTIGE ARCHITEKTUR:

Die Digital-Signage-Lösung von Televes setzt die STB als Player ein, wobei die IPTV- und DS-Lösungen im selben Gerät integriert werden können. Auf diese Weise wird eine erhebliche Zeiteinsparung erreicht, welche ihr eine große Flexibilität verleiht.

INTUITIVE MANAGEMENTSOFTWARE:

Eine App, mit der die Inhalte über das System eingerichtet, verwaltet und übertragen werden können. Zur Vereinfachung der Arbeit des Administrators wird eine attraktive Auswahl an Bildschirm-Menüs bereitgestellt, die für eine ausgezeichnete visuelle Qualität des Systems sorgen.

Mithilfe dieser Plattform können Nutzer und Gruppen verwaltet sowie Geräte, Inhalte und Ereignisse gesteuert werden.

VIELFÄLTIGE FORMATE:

Es können die geläufigsten Multimedia-Formate in das System integriert werden.

EINE TECHNOLOGIELÖSUNG FÜR JEDE ART VON INSTALLATIONEN

TELEVES-LÖSUNGEN ERLEICHTERN DIE ANPASSUNG DES HOTELS AN BESTEHENDE UND KOMMENDE AUDIOVISUELLE DIENSTE.

Die Vorteile für jedes Hotel sind vielfältig und helfen, die Qualität eines Hotels aufzuwerten.

Die Kundenzufriedenheit wird erhöht, da Gäste genau die Dienste à la carte finden, die auf ihre Nationalität, Vorlieben und Gewohnheiten abgestimmt sind. Den Gästen kann ein sicherer Internetzugang mit maximaler Geschwindigkeit zugesichert werden, damit sie weiter arbeiten oder einfach eine hochwertige Internetverbindung genießen können.

Die Rentabilität des Hotels wird schnell gesteigert, da die Aufwertung des aktuellen Angebots per Fernwartung erfolgen kann, die Anlage einen geringen Stromverbrauch aufweist und die Bedienung/Wartung vom vorhandenen und bekannten qualifizierten technischen Support erfolgen kann. Zudem stellen alle Dienste, den Gästen angeboten werden, eine wirksame Werbung für sämtliche Einrichtung im Hotel dar. Heutzutage wird ein Hotel zusätzlich nach der Attraktivität des Angebots an TV-Kanälen, an High-Definition-Inhalten und nach der Leistung der Internetverbindung bewertet.

VIELE HOTELS AUF DER GANZEN WELT HABEN IHRE
MULTIMEDIALÖSUNGEN BEREITS TELEVÉS ANVERTRAUT.

AUCH IHR HOTEL KANN TEIL DIESES
AUSGEWÄHLTEN KREISES WERDEN.





SCHWEIZ
HOTEL EICHBERG (SEENGEN)

DEUTSCHLAND
VIKTORS RESIDENZ HOTEL (SAARBRÜCKEN)
EXE-HOTEL KLEE (BERLIN)
HOTEL RITTER (DURBACH)
HOTEL KAISER (BERLIN)
HOTEL AM KURPARK (BAD HERRENALB)
HOTEL SEE-ECK (USEDOM)
PARKHOTEL SCHÖNEWALDE (SCHÖNEWALDE)
HOTEL ERBRINZ (ETTLINGEN)
AWO-RESIDENZ (CADOLZBURG)
HOTEL RÖSSLE (TODTMOOS)
ALTENPFLEGEH. WALDBLICK (OLBERNHAU)
SCHLOSS EBERSTEIN (GERNSBACH)

SPANIEN
HOTEL PALACIO DE LUCES (COLUNGA, ASTURIAS)
HOTEL ARAGUANEY (SANTIAGO DE COMPOSTELA)
PARADOR NACIONAL DE CAMBADOS (PONTEVEDRA)
BALNEARIO DE MONDARIZ (PONTEVEDRA)
HOTEL LOUXO, A TOXA (PONTEVEDRA)
HOTEL REAL (SANTANDER)
GRAN HOTEL LAKUA (VITORIA)
HOTEL PUENTE COLGANTE, PORTUGALETE (BIZKAIA)
HOTEL CARLTON (BILBAO)
HOTEL VIURA (VILLANUEVA DE ÁLAVA)
HOTEL FENICIA (IBIZA)
HOTEL MARRIOTT (PALMA DE MALLORCA)
HOTEL CUPIDO (PALMA DE MALLORCA)
HOTEL CATALONIA MAJORICA (PALMA DE MALLORCA)
HOTEL GRAN CAMP DE MAR (PALMA DE MALLORCA)
HOTEL FLAMINGO (PALMA DE MALLORCA)
HOTEL NEPTUNO (PALMA DE MALLORCA)
HOTEL FERRERA BLANCA (PALMA DE MALLORCA)
HOTEL PLAYA MAR (PALMA DE MALLORCA)
HOTEL GOLDEN TAURUS PINEDA DE MAR (BARCELONA)
HOTEL ACAPULCO LLORET DE MAR (GIRONA)
HOTEL 1898 (BARCELONA)
HOTEL JAZZ (BARCELONA)
HOTEL CATALONIA BERNA (BARCELONA)
HOTEL U 232 (BARCELONA)
HOTEL VELA (BARCELONA)
OHLA (BARCELONA)

TRAVELODGE (BARCELONA)
OLIVIA BALMES (BARCELONA)
REINA ISABEL (BULL HOTEL)
HOTEL DORADO BEACH (BULL HOTEL)
HOTEL EUGENIA VICTORIA (BULL HOTEL)
HOTEL RIU (GRAN CANARIA)
RESIDENCIAL MONTE CARRERA
HOTEL ESCORIAL (BULL HOTEL)
HOTEL VILLA CORTÉS (TENERIFE)
HOTEL SHERATON LA CALETA RESORT & SPA (TENERIFE)
HOTEL APARTAMENTOS CLUB ATLANTIS HOVIMA (TENERIFE)
HOTEL PERLA GRIS (TENERIFE)
HOTEL MARQUÉS DE LA ENSENADA (VALLADOLID)
HOTEL ALAMEDA PALACE (SALAMANCA)
HOTEL WESTIN PALACE (MADRID)
HOTEL VILLA MAGNA (MADRID)
HOTEL HOLIDAY INN (MADRID)
HOTEL NH EUROBUILDING (MADRID)
HOTEL HESPERIA (MADRID)
PARADOR NACIONAL DE ALARCÓN (MADRID)
PARADOR NACIONAL DE CUENCA

ITALIEN
GRAND HOTEL QUISIANA (CAPRI)
CASTA DIVA RESORT (COMER SEE)

ÖSTERREICH
HOTEL PANORAMAHAUS

VEREINIGTE ARABISCHE EMIRATE
JUMAIRAH BEACH RESIDENCE (JBH) (DUBAI)
OASIS HOTEL APARTMENT (DUBAI)
GLORIA HOTEL (DUBAI)
TOWERS ROTANA- SHAIK ZAID ROAD (DUBAI)
SAHARI VILLAGE- HYATT GROUP (DUBAI)
AL HAMRA HOTEL SHARJAH
SOUTHERN SUN HOTEL (DUBAI)
BELSHALAT HOTEL (DUBAI)
MOVENPICK HOTEL (DUBAI)
PARK RESIDENCE HOTEL (DUBAI)
EVA HOTEL (DUBAI)
FUJAIRAH MARINE HOTEL
BARACUDA BEACH RESORT
PEARL HOTEL (DUBAI)
AL BUSTAN HOTEL
AL BUTEEN TOWER HOTEL

KHAIIRAN RESORTS (KUWAIT)
SAFIR AL BASTAKI SUITES HOTEL (KUWAIT)
KHAIIRAN RESORTS (KUWAIT)
SAFIR AL BASTAKI SUITES HOTEL (KUWAIT)
SWISS BELL HOTEL (BAHRAIN)
SWISS BELL HOTEL (BAHRAIN)

KATAR
HORIZON MANOR HOTEL, DOHA JABR BIN MOHD ST (DOHA)
DOHA SEEF HOTEL, AL MUTHAF STREET (DOHA)
RETAJ ROYALE AL MEENA STREET, OLD SALATA (DOHA)
DUNES HOTEL WEST BAY, DAFNA (DOHA)
AL SEEF HOTEL AL BESHAIIRYA ST (DOHA)
RETAJ AL RAYYAN HOTEL WEST BAY, DAFNA (DOHA)
AL SAAD HOTELSALWA RESORT
AL SHAREEF HOTEL NEAR AIRPORT, DOHA (DOHA)
GEORGE II HOTEL BIN MAHMOUD, DOHA (DOHA)
HOTEL, DOHA JABR BIN MOHD ST (DOHA)
DOHA SEEF HOTEL, AL MUTHAF STREET (DOHA)
RETAJ ROYALE AL MEENA STREET, OLD SALATA
DUNES HOTEL WEST BAY, DAFNA (DOHA)
AL SEEF HOTEL AL BESHAIIRYA ST (DOHA)
RETAJ AL RAYYAN HOTEL WEST BAY, DAFNA (DOHA)
AL SAAD HOTEL
SALWA RESORT
AL SHAREEF HOTEL NEAR AIRPORT (DOHA)
GEORGE II HOTEL BIN MAHMOUD (DOHA)

OMAN
ROTANA ALKHUWAIR MUSCAT
SUR PLAZA HOTEL SUR
AL WADI HOTEL SOHAR

IRAK
BAGHDAD HOTEL BAGHDAD
BABYLON HOTEL BAGHDAD
BAGHDAD INTERNATIONAL AIRPORT VIP HOTEL BAGHDAD
KADEMIA PALACE 1 & 2 HOTEL BAGHDAD
AL SHARQ AL AWSAT HOTEL KARBALA
AL HARITH HOTEL KARBALA
ATLAS HOTEL KARBALA
ZAMZAM HOTEL NAJAF
AL PASHA HOTEL BASRA
ROTANA HOTEL NASERIAH CITY
KAP VERDE
HOTEL OÁSIS SALINAS SEA

Televés ist einer der führenden Hersteller in Europa für die Entwicklung von Telekommunikationsinfrastrukturen in Gebäuden und Wohnungen. Mit über 50 Jahren Erfahrung und erfolgreichen Hotel-Projekten in mehr als 100 Ländern, bietet Televés zuverlässige technologische Lösungen, um Fernsehen, Internet und Datendienste effizient in jedem Hotel zu integrieren.

Televes fertigt und entwickelt Produkte und Lösungen selbst, um den größtmöglichen Qualitäts- und Serviceansprüchen gerecht zu werden. Dies garantiert Vertrauen, Zukunftssicherheit und Individualität.

Televés gewährleistet die Qualität
des personalisierten Angebots, da Televes den notwendigen Support liefert und zu jedem Zeitpunkt von der Idee, über die Projektierung bis hin zur Installation als Partner zur Seite steht.

Televes®

PASSION for **QUALITY**



GÄSTE GEHEN MIT DER GEWISSHEIT,
SIE WERDEN WIEDERKOMMEN



F1042016 CMP06001112

