

Triax Digitala Huvudcentral (TDH700) var mycket lätt att installera och enkel att omprogrammera vid övergången från Analoga till Digitala sändningar på Gotland den 19 september 2005!



Fakta

Sveriges regering och riksdag har beslutat att TV-sändningar endast skall sändas i digital teknik! Släckningen av det analoga nätet ska genomföras gradvis fram till februari 2008. Gotland med (60 000 boende och 700 000 årliga besökare) blir den första region där konverteringen genomförs.

Den 19 september 2005 släcks de analoga sändningarna för gott!

Upphandling

För att säkra TV-bild i de fastigheter och institutioner som kommunen ansvarar för bjöd man in till en offentlig upphandling där Triax TDH700 rekommenderades!

Processen



Johnny Thomasson från Roma TV & Antenn-teknik förutsåg att den rätta lösningen skulle baseras på en huvudstation som skulle vara enkel att installera och flexibel i förhållande till den framtida utvecklingen för digital-tv. Installationsfirman önskade dessutom en samarbetspartner som hade en god och snabb service.

Den skulle också om 10-20 år kunna hjälpa till att hitta lösningar genom utveckling och teknisk support.

Triax och Triax Digitala Huvudstation TDH blev Johnny Thomassons val och även Gotlands kommuns val.

Installationen av de många digitala huvudstationerna startade i februari 2005 och den 19 september var alla system klara för att säkra en problemfri övergång från analog till digital teknik.

- Vid släckningen den 19 sep hade vi räknat med att använda 3-4 dagar för att justera in den nya »mux« frekvensen i alla de 150 st. TDH700 som vi monterat.
- Men det tog oss knappt 24 timmar inkl. resor att göra omställningen, tack vare att TDH700 är så lätt att arbeta med!

Resultat

Roma TV & Antenn teknik har inte ångrat att de valde Triax som leverantör.

- TDH700 är en mycket driftsäker huvudstation som är lätt att installera och lätt att anpassa till de olika förhållanden som kan finnas i fastigheter!



Simply more
- more simply

- fortsättning på nästa sida

Upphandling

Processen



Resultat

Vad hände sen ?



På Gotland har inte antenninstallatörerna somnat in efter att digitaliseringen av marknätet gjordes!

Här ser man väldigt positivt på det hela och ser också en potential i sommarturismen, sommarstugor och husbilar!

Man har haft fullt upp efter den 19 september och väntar bara på den stora boomen till sommaren-06 när de som avvaktat sin uppgradering till digitalt blir nödsakade att göra detta.

Kompletteringar och uppgraderingar kommer att generera massor med jobb för antenninstallatörer många år framåt, men det innebär också att antenninstallatörerna är tvungna att uppgradera sitt kunnande då tekniken inom det digitala utvecklas snabbt!

Detta var också ett krav från Gotlands Kommun att de antenninstallatörer som tillfrågades för ombyggnaderna av Kommunens och Landstingens fastigheter var certifierade för antingen Antenn2 eller BMF2.

Gotlands Kommun och Landsting låg långt framme när väl släckningen gjordes, och kunde med andra ord ta det hela med ro.

Teracom som ansvarar för släckningen och alla sändarmaster i Sverige anmälde ett frekvensbyte under släckningsdagen på Gotland, (man ändrade frekvens på Mux 2) som många ansåg skulle skapa jätteproblem.

Men med god framförhållning och val av rätt utrustning blev detta bara ett mindre gruskorn i maskineriet.

Många privatpersoner däremot avvaktade släckningsdagen och skaffade bara det nödvändigaste inför övergången, men har insett efteråt vilket lyft det digitala blev både för bild och ljud.

Med den digitala övergången fick vi också fler TV-kanaler, som förhoppningsvis ger oss som tittare möjlighet att välja något som just vi är intresserad av!

Detta är inte speciellt för Gotland utan gäller alla områden i Sverige och Europa!



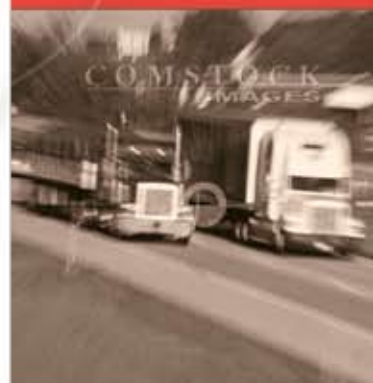
TRIAX - Linköping

Svedengatan 9 • S-582 73 Linköping
Tel.: 013 14 41 14 • Fax: 013 14 41 13
mail: triax@triax.se • web: www.triax.se

Simply more
- more simply



Kund



Logistik



Partnerskab