

# Nyheter från Radiomuseet

Nr 119, 1 december 2018



Bild: Lifeasahuman.com

## Välkommen till vårt kvartalsmöte

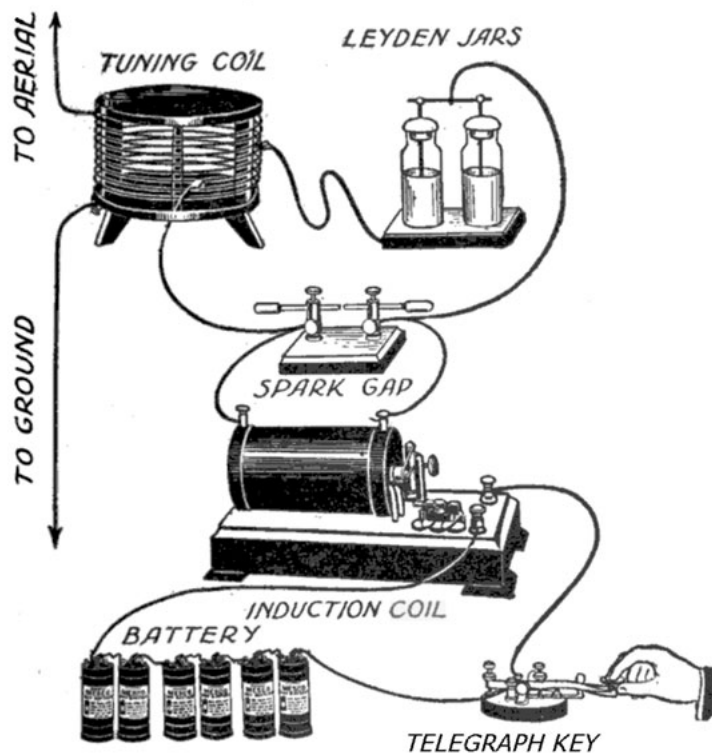
Julen närmar sig och vi träffas som tradition är till ett vintermöte även i år. Detta blir lördagen den 15 december klockan 12.00 på Radiomuseet. Inledningsvis informerar vår ordförande, Jeanette Nilsson, om läget för Radiomuseet och allt som gjorts eller är på gång. Därefter blir det trevligt mingel med kaffe/the och goda smörgåsar som Jeanette och Lennart Nilsson gör i ordning.

Klockan 13.30 blir det ett intressant föredrag. Då berättar vår medlem Karl-Gustav Strid om Titanic och den radioutrustning som fartyget var utrustad med under den tragiska katastrofen den 15 april 1912 då det kolliderade med ett isberg och sjönk. Historien om Titanic har åter blivit högaktuell med anledning av den nu pågående Titanicutställningen i Göteborg.

Efter föredraget visar vi filmen "The secrets of the Titanic" (Titanics hemligheter) som bl.a. beskriver hur ett forskarteam lyckades lokalisera skrovet 1986 och filma detta med hjälp av en kamera monterad i en obemannad undervattensbåt. Filmen som är utgiven av National Geographics har engelskt tal och är mycket sevärd. Vi visade den även på 100-årsdagen av Titanics förlisning den 15 april 2012.



Detta är radiohytten som visas på den sevärd Titanicutställningen som pågår på Galleri Fredstan, Södra Hamngatan 55 fram till den 31 mars 2019.



Principbild över sändarens koppling



## RADIOHISTORISKA FÖRENINGENS JULFEST 2018

TORSDAGEN DEN 6 DECEMBER kl 18



Radiomuseet har den stora äran att inbjuda dig, som medlem i föreningen och din partner till föreningens julfest i Hugo Hammars sal på Radiomuseet, Lundby Strand. Vi börjar med glögg kl 18 följt av jultallrik och julkaffe, julsånger och julletteri.

Kom och beskåda vår speciella radiojulgran!

Tag gärna på dig något rött – mössa, fluga, rosett, tröja, skosnören eller varför inte nagellack.

Anmäl dig genast och senast den 1 december till Jeanette Nilsson  
[Jeanette62373@hotmail.com](mailto:Jeanette62373@hotmail.com) eller 0300 62373, 0739 959994.

## VARMT VÄLKOMNA!

### Kalendarium

Styrelsemöte tisdagen den 4 december

Julfest torsdagen den 6 december klockan 18

Vinterns kvartalsmöte lördagen den 15 december kl 12.00 med föredrag och film om Titanic

Årsmöte lördagen den 16 mars 2019 med Radiomuseets 25-års jubileum

## En ny skylt visar vägen till våra tre föreningar



Det har kommit en ny upplysande skylt på Anders Carlssons gata

## Utlysning av stipendium

### **STIFTELSEN FÖR FORSKNING OCH UTBILDNING INOM RADIO- OCH TELETEKNIKEN OCH DESS HISTORIA**

Stipendiet avser radio- och teleteknisk forskning i vid bemärkelse genom att främja forskning, utbildning, information och annan förmedling av kunskap om radio- och teletekniken och dess historia. Mer information om stipendiet och hur du söker hittar du på stiftelsens hemsida [www.radiostiftelsen.se](http://www.radiostiftelsen.se).

Stipendieansökan skall vara tillgänglig för Radiostiftelsens styrelse senast den 31 januari 2019. Utdelning sker i mars månad 2019. Skicka eventuella frågor till oss via e-post, [info@radiostiftelsen.se](mailto:info@radiostiftelsen.se), eller till:

Radiohistoriska Stiftelsen  
Stipendieansökan  
Anders Carlssons gata 2  
417 55 Göteborg

Radiostiftelsen har sedan två år tillbaka en mycket fin hemsida vilken man kan få all önskvärd information om stiftelsen samt möjlighet att ansöka om bidrag till sina projekt.

Adressen är [www.radiostiftelsen.se](http://www.radiostiftelsen.se)

## Västra Låtverkstan övar på Radiomuseet



Västra Låtverkstan består av ett 20-tal ungdomar som vill lära sig att spela folkmusik. Under två dubbelhelger har de träffats i Hugo Hammars sal för att öva tillsammans. En av lärarna är riksspelman Jenny Gustavsson, som tidigare spelat på radiomuseet tillsammans med Pers-Nils Johansson. Det var den 11 mars i år. De båda har även gjort en inspelning på en fonografrulle i samarbete med Radiomuseet.



Här är det härliga unga musikerna. Spelglädjen är inte att ta miste på när man ser och hör Låtverkstan spela i denna video på youtube.

<https://www.youtube.com/watch?v=W2koFhGkIws&feature=youtu.be&fbclid=IwAR3uTEktl9yHOe99pbNEhVuuq6T8-5JnR7TCeNTP0eURZRmKZjcg92nD7t4U>

## Hörlurar – en uppfinning från 1910



Nathaniel Baldwin 1878-1961 uppfann och utvecklade de moderna hörlurarna i sitt eget kök i Uta 1910. Han startade Baldwin Radio Company för tillverkningen. Baldwin var mormon och satsade mycket pengar på deras kyrka. Redan 1924 gick dock hans företag i konkurs.



# Allt var ju så mycket bättre förr – eller hur?

I 1942 års Clas Ohlson katalog fanns det 12 sidor fyllda med radiobyggsatser, komponenter för att bygga eller reparera radioapparater.



**Hällare N° T 92**, för gallerläckor o. siltmotstånd. Med förnicklade fjädrar. Pris pr st. 0:32

**Hällare N° T 237**, för säkringar N° T 241, m lödslutning. Pr st. 0:35



**Kristallmottagare**, utförd av varmererad ebonit i brun färg. Den är försedd med speciällindad spole o. avstämningen sker med vridkondensator. Apparaten levereras med prima detektor. Storlek 9x11 cm.

**N° T 364**, Våg längdsområde 200–600 mtr. Pris pr st. 4:45

**N° T 1068**, Våg längdsområde 800–2000 mtr. Pris pr st. 4:95



**Trimkondensator N° T 1393**, monterad på frekventa, glimmerisolerad. Max. kap. 30 cm., min. kap. 10 cm. Pris 0:65



**Elektrolytkondensatorer**, torra i pertinaxrör. För max. driftspänning 25 V. likström.

Kapac.	Mfd.	Storl. mm.	Pris
T670.	10	15x45	1:45
T671.	25	18x50	1:65
T672.	50	22x60	1:85



**Elektrolytkondensatorer**, torra, i vaxad pappkartong. Max. driftspänning 450 V. likström.

**N° T 667**, 8 Mfd. Dim. 35x25x105 mm. Pris pr st. 2:95

**N° T 668**, 16 Mfd. Dim. 45x30x105 mm. Pris pr st. 4:95

**N° T 669**, 8+8 Mfd. Dim. 50x35x105 mm. Pris pr st. 5:60



**Elektrolytkondensator N° T 1005**, högsta kvalitet. Max arbetspänning 450 volt likström. Storl. 35 mm diam., höjd på 4–8 Mfd. 58 mm., 12–16 Mfd. 98 mm.

Mfd.	Pris pr st.
4	3:55
8	3:65
16	3:90
8+8	4:40
16+16	4:70

**Elektrolytkondensator N° T 1007**, högsta kvalitet. Max arbetspänning 500 volt likström. Storlek 52x35x100 mm. Vikt 210 gram. Kapacitet 2x8 Mfd. Pr st. 3:35

**Elektrolytkondensator N° T 1008**, högsta kvalitet. Max arbetspänning 60 Volt. Rullblock i storl. för 10 Mfd. 15x55 mm., 30 Mfd. 20x58 mm. och 50 Mfd. 22x60 mm. Kapacitet Mfd. Pris pr st.

Mfd.	Pris pr st.
10	1:80
30	1:85
50	2:05



**Glimmerblockkondensator N° T 1115**, induktionstria flata blockkondensatorer m silverbilaget fastsmält direkt på högvärdig glimmer. Stor hållbarhet och absolut konstant kapacitet. Lämplig även i högfrekvenskretsar och för kortväg. Provsänning 700 volt likström, 500 volt växelström. Tolerans 10 %.

Kapacitet cm.	Pris pr st.
10	25
50	100
0:60	0:60
0:60	0:60
200	250
0:62	0:65
0:62	0:68
500	500
0:70	0:75
0:70	0:85
2000	5000
1:15	2:50
1:15	2:85



**T 1023.** **T 1129.**

**Vridkondensator N° T 1023** med strömbrytare. Enhålsmontering. Storl. 40 x60 mm. Kapacitet 500 cm. Pris pr st. 1:80

**Vridkondensator N° T 1129** pertinaxisolerad, med isolerad 6 mm. axel. Storlek 48x48x12 mm. Kapacitet 250 cm. 1:25  
» 500 » 1:30



**Vridkondensator N° T 1022**, i storl. 38x35 mm. med pertinaxskivor mellan rotor o. statorplattorna vilka äro av hårdvalsad mäsning. Enhålsfastsättning. En kondensator som tar ytterst liten plats. 6 mm. axel. Kapacitet 100 cm. 0:95  
» 250 » 1:—  
» 500 » 1:05



**Vridkondensator N° T 215** med stomme och plattor av hårdvalsad aluminium. Kalitisolering och förskjutbar 6 mm. axel. Storlek 70x45x40 mm. Kapacitet cm. Pris pr st.  
250. 3:70  
500. 4:25



**Vridkondensator N° T 1024**, för kortväg. Plattor av försilvrad mäsning. Gavlar av frekventa. Enhålsfastsättning. En precisionskondensator för kortvägsapparater, sändare, vägmetrar m. m. Kapacitet. 25 50. Pris pr st. 4:95 5:20  
100 6:25 — 150 7:25



**Blockkondensator N° T 38** i aluminiumbronserad plåt lida m. pertinaxlock, varnabbar m. lödöron äro fastade. Kapac. tolerans plus minus 10%. Provsänning 1500 V. likström, motsvarande c:a 1000 Volt växelström.

Kap. i Mfd.	Pris pr st.
0,1	1:40
0,25	1:50
0,50	1:65
1,0	2:10
2,0	3:18
4,0	4:45
6	5:85
8	7:75

**T 271.** **T 190.**

**Vridkondensator N° T 271** med pertinaxskivor mellan rotor o. statorplattorna vilka äro av hårdvalsad mäsning. Enhålsmontering. 6 mm. axel. Kapacitet i cm. 100. Pris pr st. 0:95  
250. 500.  
1:— 1:05

**Differentialkondensator N° T 190** vridkondensator m. 2 fasta och ett rörligt system. Lämplig som återkopplingskondensator. Prima fabrikat. Med 6 mm. isolerad axel. Kapacitet 2x250 2x500. Pris pr st. 1:35 1:40



**Störningskyddskondensatorer**, "Alpha", i pertinaxrör, med 100 mm. långa anslutningssladdar. Avsedda för små motorer såsom räknemaskiner, mindre fläktar, ringklockor, symaskiner, dammsugare etc. Max. temperatur 60° C. Driftspänning 220 V. växelström eller 440 V. likström. Provsänning 1500 Volt växelström.

**N° T 661.** Kap. Mfd. 0,07 + 0,0025. Storl. 18x54 mm. Pris pr st. 1:25

**N° T 662.** Kap. Mfd. 0,1. Storl. 18x54 mm. 1:15

**N° T 663.** Kap. Mfd. 0,1 + 100 Ohm. Storl. 18x54 mm. Pris pr st. 1:40

**N° T 664.** Kap. Mfd. 2x 0,1. Storl. 18x75 mm. Pris pr st. 1:35

**N° T 665.** Kap. Mfd. 2x 0,1 + 0,005. Storl. 18x75 mm. Pris pr st. 1:80

**N° T 666.** Kap. Mfd. 0,5 + 50 Ohm. Storl. 25x80 mm. Pris pr st. 1:65



**Blockkondensatorer N° T 490**, rullblock. Försilvrade anslutningstrådar. Längd 35 mm. Provsänning 1500 Volt.

Kapacitet cm.	50.	100.
Pris pr st.	0:25	0:25
200.	300.	500.
0:25	0:25	0:25
0:25	0:25	0:25
2000	5000	10.000
0:25	0:30	0:35
20.000	50.000	100.000
0:38	0:42	0:45

CLAS OHLSSON & C:o, INSNJON. 59

Lars Hallin

[lars.hallin@mbox301.swipnet.se](mailto:lars.hallin@mbox301.swipnet.se)



## *Att vara museivärd är ju rena drömjobbet*

Att vara museivärd är verkligen ett rent drömjobb som flera medlemmar bör unna sig. Som värd får man träffa så många trevliga människor. Dels våra besökare men även aktiva medlemmar som gärna kommer till Radiomuseet för att arbeta eller bara umgås en stund.

Det verkar som vi idag har nått en hygglig balans inom museet mellan teknik, design och kommunikation i olika former som tilltalar många människor med skiftande bakgrunder, intressen och åldrar. Det märker man på att den absoluta merparten besökarna tycker att det verkligen känns meningsfullt att besöka Radiomuseet för när de går så bara överöser de museet med lovord.

Kommer jag förbi besökare som har strövat kring en stund på museet ställer jag ofta den enkla frågan: "Har Du funnit någonting intressant på museet?" Detta räcker normalt för att man skall få en störtkur med trevliga kommentarer och frågor. Jag har märkt att detta är ett mycket effektivt sätt för att skapa en god kontakt med besökarna.

Det är ju viktigt är att besökaren upplever Radiomuseet som personligt och att hon/han även har blivit sedd under sitt besök. Själv demonstrerar jag gärna fonografen eller någonting annat trevligt innan de går för att de sent skall glömma Radiomuseet i Göteborg utan i stället berätta om det för sin omgivning.

Så, hur anmäler man sitt intresse för att vara värd på Radiomuseet under vardagar och helger? Man sänder ett mail till [info@radiomuseet.se](mailto:info@radiomuseet.se) och meddelar att man är intresserad så kontaktar vi dig.

*Lars Lindskog*



## Till Minne



Vår medlem Bengt Lundgren 83 år försvann i samband med en promenad den 11 november och återfanns avliden av polisen ett dygn senare. Bengt blev medlem i Radiohistoriska Föreningen i Västsverige år 2006. Vi är många som minns Bengt (SM6APQ), både här på Radiomuseet, som han besökte regelbundet och inte minst inom Göteborgs Sändaramatörer (GSA). Bengts stora intresse var amatörradio och på Radiomuseet pratade han ofta om olika typer av antenner. En som minns Bengt är Tore Gardelin, som skriver följande:

*Jag känner sorg och saknad. Bengt var den som, när jag var i övre tonåren, inspirerade mig till ett spännande yrkesliv i radiovärlden och vi har haft kontakt med varandra under alla år. Han gjorde värnplikten 1955-56 på Tingstäde Radio på Gotland.*

*Det var radio för hela slanten, både i vaktjänsten och på fritiden. I träden runt telegrafisternas förläggning hängde märkliga experimentantenner och matarledningar. I förlägningens dagrum fanns operatörsplats med både ombyggd surplus och den tidens senaste på amatörradiomarknaden. Bengt och Einar Lundborg (SM5CBC) turades om att "köra".*

*Långt senare, hade jag nöjet att få jobba med Bengt på svenskt fältsjukhus i Saudiarabien under ökenkriget. Han var till glädje för oss alla med sin egenart och humor. Jag imponerades av hans uppfinningsrikedom och hantverkskunnande.  
Må han vila i frid.*

73 de Tore



## Kursverksamheten

Under förra hösten och våren har vi haft kursverksamheter inom olika områden såsom

- Licenskurs för amatörradiointresserade.
- Användarkurser gällande mikroprocessorn Arduino och mikrodatorn Rasberry Py.
- Kurs i reparation och trimning av rundradiomottagare.

Radiomuseet har f.n. inte bestämt vilka kurser det blir 2019 men tar gärna emot förfrågningar om kurser och förslag till nya kurser via [info@radiomuseet.se](mailto:info@radiomuseet.se)

## Transceivrar till salu

Radiomuseet har följande transceivrar till salu. De är testade och tycks fungera.



1. **Yaesu FT-707**, transceiver för HF, 100 W, inkl nätaggregat och mikrofon: 2000 kr.
2. **Trio TS-510**, transceiver för HF, 100 W, inkl. nätaggregat och mikrofon. 2000 kr.



Två 2-meters transceivrar Pris 400 kr/st. 3. **ICOM IC-240** 4. **Yaesu FT-224**.

Intresserade kan kontakta mig.

**Bengt Lindberg**, SM6BLT,  
[benli@telia.com](mailto:benli@telia.com)



## Stenkakor till salu

### Våra 79-varvsskivor är sökbara i databasen

Vi lägger inte ut inspelad musik av upphovsrättsliga skäl men den kan avnjutas via vår besöksdator på museet.

Inte bara radioutrustningar och litteratur går att hitta på Radiomuseets hemsida utan även 78-varvsskivor. Vi har nu registrerat över 1700 78-varvsskivor.

Dessa kan man söka via Radiomuseets hemsida om man klickar på **Sök i databaserna**. Vi säljer de skivor som vi har dubletter av. Vill man veta vilka de är går man in på

[radiomuseet.premium.se/radiomuseet/web/ext/databaser/skivor\\_till\\_salu.html](http://radiomuseet.premium.se/radiomuseet/web/ext/databaser/skivor_till_salu.html)

**OBS: Vi sänder inte grammofonskivor per post utan dessa måste avhämtas på Radiomuseet.**

**Viktor Ohlsson**

[viktor.ohlsson@von.pp.se](mailto:viktor.ohlsson@von.pp.se)



## Dublettböcker från biblioteket till salu

Det finns en lång rad dublettböcker till salu billigt på Radiomuseets bibliotek. Du återfinner dessa via följande länk:

<http://wordpress.radiomuseet.se/dublettbocker-fran-biblioteket-till-salu/>

Böckerna kan beställas via [info@radiomuseet.se](mailto:info@radiomuseet.se) eller direkt från mig.

**Lars Quiding**

[larsq@bahnhof.se](mailto:larsq@bahnhof.se)

## Försäljning på Radiomuseet

Radiomuseet säljer från sina samlingar apparater som inte är aktuella att ställa ut, liksom rör och komponenter. Radioapparater och instrument till försäljning utannonseras regelbundet i NfR och på Radiomuseets hemsida.

Försäljning sker på två sätt:

På onsdagarna mellan klockan 15 och 19 finns normalt medlemmar som ansvarar för försäljning på plats på Radiomuseet. Dels håller Radioaffären öppen för försäljning av apparater och komponenter, dels brukar de medlemmar som ansvarar för rörförsäljning vara på plats. Medlemmar i Föreningen är välkomna att besöka Radiomuseet vid dessa tillfällen för att handla, men man kan inte kräva att det alltid skall finnas försäljningspersonal på plats. Om du, som är medlem, själv vill leta i komponentförrådet är detta möjligt under de tider då affären har öppet. Kontaktperson är Bo Carlsson. Detta gäller dock inte elektronrör! Betalning kan ske med kontanter eller via bankkort.

Alla övriga tider tar Radiomuseet endast emot beställningar av apparater, komponenter och rör via mail eller brev, eller undantagsvis på telefon. Dessa beställningar expedieras sedan per post, eller kan avhämtas under ordinarie öppettider. I det senare fallet skall den som beställer ha angivit i beställningen att godset skall avhämtas. Någon från Radiomuseet ringer eller mailar när de beställda varorna är klara för avhämtning.

Beställda varor som skall skickas med post skall förskottsbetalas. Varor som avhämtas kan betalas kontant eller med bankkort. När det gäller större, tyngre och skrymmande försändelser beställer kunden avhämtning av dessa på Radiomuseet och betalar fraktkostnaden direkt till speditören.

Vad som ovan stadgats rörande medlemmar gäller också för dem, som inte är medlemmar i föreningen. Radiomuseet tillämpar differentierade priser för medlemmar och icke medlemmar.

Beställningsadressen är: [info@radiomuseet.se](mailto:info@radiomuseet.se)

## Hjälp med reparationer



*Radioreparationer utföres även av*

### Kållereds Radio och TV Service

Tryckrullar och drivremmar till bandspelare  
Kållereds Radio och TV Service (info se ovan)  
se Kållereds Radio

**Leif Alenäs** (medlem)

Gamla Riksvägen 16

428 32 Kållerred

Telefon: 031-795 11 75, 0703-98 78 78

e-post: [eve.ruch@bredband.net](mailto:eve.ruch@bredband.net)

Utför reparationer på radio och TV. Har även tryckrullar och drivremmar till bandspelare.

## Elektrolytkondensatorer mm säljes av

LH Musik & Audio AB  
 Atlasvägen 55, NACKA  
 08-718 00 16 Öppet 10-15 vardagar  
[lhmusik@gmail.com](mailto:lhmusik@gmail.com)

## Grammofonnålar, pickuper och mycket annat

Svalander Audio AB  
[www.svalander.se](http://www.svalander.se)

## Electrokit Sweden AB

Elektronikbutik i Malmö, Sverige  
Adress: Västkustvägen 7, 211 24 Malmö  
Telefon: 040-29 87 60

## Tema Elektronik



*Tema Elektroniks butik är belägen på Nordostpassagen 7 i Göteborg, där har den legat alltsedan starten 1983. Under dessa år har vi levererat elektronikkomponenter och alla typer av tillbehör därtill.*

*Till oss vänder sig företag, skolor, kommun och privatpersoner både via butiken och per postorder. Idag lagerförs 13500 artiklar och hittar du inte vad du söker är du välkommen att kontakta oss - via våra leverantörer har vi tillgång till ett mycket stort antal produkter.*

Tema Elektronik Technica AB, Nordostpassagen 7, 413 11 Göteborg  
 Telefon 031-42 86 90, Telefax 031-42 86 50  
 E-post: [magnus@temaelektronik.se](mailto:magnus@temaelektronik.se)  
 Öppettider: vardagar 09:00 – 17:00

## Hjälp med mediaöverföringar

Radiomuseet har haft som en ambition att kunna hjälpa kunder med att överföra gamla tråd- och bandinspelningar till CD och videoformat till DVD. Utrustning för arbetet liksom lokal finns på museet. Tekniskt kunnande finns även det men det saknas någon frivillig kraft, som känner för att engagera sig och satsa tid på den uppgiften.

Samtidigt får vi av och till frågor från besökare om var man kan få hjälp med detta. Eftersom vi för närvarande inte är beredda att ta på oss uppgiften lämnar vi här namn och adress på några företag, som verkar ha ambitionen att klara av det mesta.



Min butik RE\*STORED i Spinneriet Lindome har nu ny adress Göteborgsvägen 473 i Kungsbacka. Vi är ombud för Uppsala Bildteknik och kan erbjuda deras tjänsteutbud i Västsverige. Bland Uppsala Bildtekniks kunder finns filmbolag och museum och företaget har fått Bäst i Test av tidningen Ljud & Bild för sin överföring av smalfilm. RE\*STORED beräknar pris, hjälper dig till rätt val och transporterar filmerna personligen till och från labbet i Uppsala. Vi överför även videoband, diabilder och ljudband. Företag, föreningar och andra organisationer kan anlita oss för att berätta och visa vad man kan göra med gammal film och varför man inte bör vänta längre. Ta gärna en titt på vår hemsida [restored.se](http://restored.se), ring 0700-928052, e-posta till [info@restored.se](mailto:info@restored.se) och besök oss i butiken i Kungsbacka. Den ligger efter Gamla Riksvägen c:a 2 km. från Freeport i riktning mot Lindome.

Sven Östlind

**BGA Videoproduktion** - Ett familjeföretag sedan 1993

bgafotobutik.se | bgafotocenter.se | Ö Skriv ut | Sök på BGA Video

Frågor & svar | Om oss | Prislista | Butiker | Kontakta | Nöjda kunder | Framkalla bilder

Smalfilm/Super 8 / 16mm  
DVD/USB

Videoband (VHS)  
16mm DVD/USB

Diabilder/legatlv  
16mm DVD/USB

Ljudband  
16mm CD/USB

### Videoband (VHS) till DVD

**Låt oss bevara dina bästa minnen**

Vi på BGA Videoproduktion AB är experter på att göra om gamla videoband till DVD eller USB-minnen. Varje år vänder sig tusentals familjer till oss för att få hjälp med sina VHS, Hi8 & miniDV. Gör det du också!

**Hur du gör för att anlita oss**

Vårt motto är att det ska vara enkelt att göra om sina videoband till DVD eller annat digitalt format. Det enda du behöver göra är att ta med dina filmer till vår närmaste butik. På plats i butiken går vi tillsammans med dig igenom allt du behöver veta. Du får alltid ett kostnadsförslag när du lämnar ditt material till oss. -**Hitta närmaste butik**-

**Ovanlig bandtyp? Inga problem...**

Det spelar ingen roll vad du har för typ av videoband. Vi tar emot (nästan) alla format som har funnits på marknaden.

**Exempel på format vi hanterar:**  
8mm, Betacam SP, Betacam SX, Betamax, Digital8, Digital Betacam, DVCAM, HDV, Hi8, miniDV, MPEG IMX, U-matic, Video8, Video 2000, VHS-C, VHS & S-VHS.

**Läs mer...**

- Beställningsinformation
- Hi8 till DVD & USB
- Räntefri avbetalning

### Frågor?

☎ 010-10 19 160

Vardagar 9 - 18  
Lördagar 9 - 15

Vi som svarar på dina frågor

### Besök närmaste butik

- Gävle
- Göteborg
- Jönköping
- Malmö

**BEVARA DINA MINNEN!**

Överför dina älskade ljud- och videopåminnelser med familj, vänner och vänner till CD eller DVD. Det är ofta en uppskattad present. Vi på Sveriges Ljudinspelningstram arbetar med att bevara ännu fler minnen. Vi hjälper dig gärna att överföra dina inspelningar till CD, DVD eller annat digitalt format för att bevara dem in i framtiden.

**PRIS-EXEMPEL 2009**

**Video till DVD**  
När du VHS, Hi8, Hi8i, Hi8e eller Hi8e eller Hi8e i andra format till digitalt format, digitalt format, eller andra digitala format, så kan du överföra till DVD.

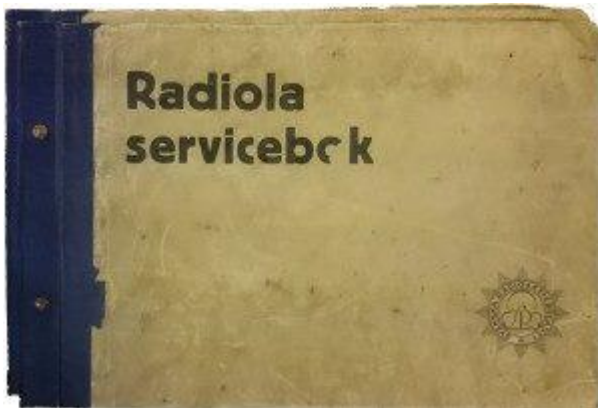
**Ljudinspelningar till CD**  
När du ljudinspelningar på kassettkassett, kassettkassett, DAT eller annan äldre teknik som är svår att överföra till CD.

www.ljudinspelning.se

**SLC** Sveriges Ljudinspelningstram

## Hjälp med radioschemor?

*Hämta hem inskannade schemor från Radiomuseets hemsida*



Serviceinformation från följande tillverkare: Centrum, Luxor, Radiola är nu inskannade och tillgängliga digitalt. Medlemmar i Radiohistoriska Föreningen i Västsverige har full tillgång till informationen via den interna medlemsidan på:

[www.radiomuseet.se/medlem](http://www.radiomuseet.se/medlem)

Login hittar Du på ditt medlemskort för 2018.

Om du inte är medlem kan du se hur du blir det via länken nedan:

<http://wordpress.radiomuseet.se/medlemsidan/bli-medlem-i-radiohistoriska-foreningen-i-vastsverige/>

*Nils Pihlgren / Lars Quiding / Viktor Ohlsson*

## Antique Radios

Schematics, Pictures – För medlemmar i Radiomuseum.

[www.radiomuseum.org](http://www.radiomuseum.org)

## En bra holländsk hemsida

För den som söker ett radioschema till en radio så finns det en site där man kan ladda ned ett sådant utan kostnad. Det enda man behöver göra är att registrera sig.

Siten innehåller kanske inte så många svensktillverkade apparater men desto flera från kontinenten. <http://www.radiotechniek.nl/>

## Välkommen till Museenytt från Västsverige



Det finns idag en intressant hemsida med museinyheter från Göteborg och Västsverige som man presenterar så här:

*Vi arbetar enbart med museinyheter och sidan är ren informationssida vi har inga kommentarsfält eller liknande och kommer heller inte att ha det.*

Adress: [www.museenytt.se](http://www.museenytt.se)

Redaktör

**Arne Brorsson**

[arne.brorsson@live.se](mailto:arne.brorsson@live.se)

## Följ Radiomuseet på Facebook



Jeanette Nilsson och Matts Brunnegård är våra två mycket aktiva redaktörer för Radiomuseets faceboksida. Deras inlägg kommer nu även direkt in på Radiomuseets hemsida och kan därigenom nå ändå fler läsare. Adressen är som vanligt:

Jeanette och Matts kan vi nå här:

**Jeanette Nilsson**  
[jeanette62373@hotmail.com](mailto:jeanette62373@hotmail.com)

**Matts Brunnegård**  
[gjutaren26@gmail.com](mailto:gjutaren26@gmail.com)

Via denna länk kommer Du direkt till Radiomuseet:

<https://www.facebook.com/Radiomuseet-136495834874/>



## Nyheter från Radiomuseet

**Deadline för januarinumret nr 120 är söndagen den 16 december 2018.**

Välkommen med bilder, kommentarer och inlägg till Nyheter från Radiomuseet!

Vidarebefordra gärna Nyheter från Radiomuseet till vänner och bekanta, även till de som bor långt borta.

**Lars Lindskog**  
[lars@lalind.se](mailto:lars@lalind.se)



## Audionen

Audionen utkommer med fyra nummer per år och distribueras via e-post i pdf-format på samma sätt som Nyheter från Radiomuseet till samtliga medlemmar som inte speciellt begärt att få Audionen i pappersformat. Detta kan man göra genom att sända ett meddelande till [info@radiomuseet.se](mailto:info@radiomuseet.se) De medlemmar som saknar e-postadress får automatiskt Audionen i pappersformat hem till sin brevlåda.

**Deadline för Audionen nr 1 / 2019 är 6 februari.**

**Sven Persson** (Telefon: 0705-83 78 06)  
[sven.sm6ahu@telia.com](mailto:sven.sm6ahu@telia.com)



# Kloka ord

*Det har faktiskt visat sig att även troll lyssnar på radio*



## HERRSKAPSTROLL

EN BILDERBOK AV MAJA SYNNERGREN



Lars Lindskog  
Redaktör  
[lars@lalind.se](mailto:lars@lalind.se)

Viktor Ohlsson  
Webbmaster  
[viktor.ohlsson@von.pp.se](mailto:viktor.ohlsson@von.pp.se)

