

Nyheter från Radiomuseet

Nr 103, 1 augusti 2017

Helt otroligt fina färgbilder från åren 1913-14 !



Christina in Red, 1913



Flower Street Vendor, Paris, 1914

Se fler gamla bilder via länken nedan:

http://www.boredpanda.com/first-color-photos-vintage-old-autochrome-lumiere-auguste-louis/?utm_source=facebook&utm_medium=link&utm_campaign=fio



Hur går DAB-övergången i Norge?

Kan en övergång från FM till DAB vara en ren säkerhetsrisk?

Övergången till DAB+ och nedsläckningen av FM-nätet har påbörjats i Norge. Det är de rikstäckande kanalerna som område för område går över till DAB+. Kvar blir bara lokala stationer på FM-bandet i några år till. Motiveringen till övergången var att hela Europa stod i färd med att släcka FM-nätet och gå över till DAB+. Det var inte en fråga om utan när. Verkligheten stämde dock inte överens med lobbyisternas bild. Norge är som bekant det enda land i världen som har valt att släcka ned FM-nätet till förmån för DAB+. Övergången ska vara slutförd i december 2017.

Tidigare i våras fastslog ITU (Internationella Teleunionen) att FM-nätet är global standard för radioutsändningar i krissituationer! ITU stödjer även NABA:s (North American Broadcasting Association) ställningstagande om att aktivera FM-chipet som redan finns i de flesta moderna smarta mobiltelefoner. ITU:s ställningstagande stöds av EBU (European Broadcasting Union) och andra organisationer. Runt om i världen finns det omkring 2,5 miljarder smarttelefonanvändare. Antalet FM-mottagare, fristående, bärbara och fordonsmonterade uppskattas till omkring 6 miljarder.

FM-chip finns i de flesta smarta telefoner men är inte aktiverade av tillverkarna i alla modeller eller för vissa regioner. Idag är inga iPhones aktiverade för FM-radio, men sannolikt kommer amerikanska myndigheter nu att mer eller mindre tvinga Apple till att släppa fram FM-radion. Att Norge nu lämnar FM-nätet till stora delar innebär det uppenbara försämringar för beredskap och nödsituationer eftersom mobiltillverkarna inte har visat intresse för att bygga in DAB-teknik i sina smarta mobiltelefoner. Det finns i dagsläget bara en enda sådan modell på marknaden.

Hur har övergången gått hittills?

I de områden där man redan gått över till DAB+ har radiolyssnandet för NRK och de privata radiokanalerna minskat med 10-15% jämfört med samma tid förra året medan de lokala stationerna på FM-bandet fått ett enormt uppsving. Ljudkvaliteten upplevs som sämre med DAB+ och många klagar över att de har bristfällig eller ingen täckning alls. Samtidigt måste nu NRK täppa till hål i täckningen med över 200 miljoner kr. Då får man ändå inte full täckning utan som mest 70% av Norge. De pengar som man lagt ned på DAB-övergången och att täppa till hål i täckningen, kunde lika gärna gått till en upprustning av FM-nätet.

De kommersiella kanalerna börjar få kalla fötter i takt med lyssnartappet och de fortsätter att sända på de delar av FM där man egentligen skulle släckt ned med motiveringen att man riktar sändningarna mot ett annat närliggande fylke där man ännu inte gått över till DAB+.

DAB+ fortsätter att tappa mark även utomlands. I Irland släcker man ned en nationell MUX p.g.a. bristande lyssnarunderlag.

I övriga Norden

Sverige och Danmark däremot förnyas FM-bandet med fler tillstånd och frekvenser. I Danmark kommer FM-radion att leva fram till åtminstone 2027. Finland har inga planer alls på att gå över till DAB.

Lagförslag i Tyskland

I Tyskland har regeringen lagt fram ett lagförslag om att alla radiomottagare även ska kunna ta emot digitala signaler. Men man preciserar inte vilka format det gäller, vilket är ett hårt slag mot DAB-lobbyen som har kämpat i flera år att få DAB som standard.

Senaste nytt om DAB i Danmark:

 [Nyt om teknik, mennesker og kreativitet i AV-branchen](#)

DAB-signalet lukker

[Din radio duer \(måske\) ikke den 1. okt.](#)

Op mod 400.000 DAB-radioer bliver tavse, når de første digitale radiosignaler viger pladsen for DAB+ den 1. oktober

DAB-signalen forsvinner

[Din radio kanske inte duger att använda den 1 oktober 2017](#)

Upp emot 400.000 DAB-radioapparater i Danmark tystnar när de DAB ersätts av DAB+ den 1 oktober.

"Don't complicate things by speaking about facts" /Groucho Marx

Första möhippan på Radiomuseet?



Det blivande brudparet Göran Ternell, Stockholm och Johanna Niklas, Göteborg här med sin funna artefakt skriver in sig i gästboken.

En trevlig dam vid namn Lotta Dunell från Stockholm ringde upp Radiomuseet och frågade om de fick placera en "artefakt" på vårt museum som ett blivande brudpar skulle få leta upp på museet den 15 juli.

I denna "artefakt" som mest liknade ett svart rör fanns det frågor och uppgifter gömda om hur paret skulle ta sig vidare till nästa "artefakt" på någon helt annan plats. Det verkade som det paret hade en strävsam men rolig dag framför sig i det fina sommarvädret. Göran Ternell, som arbetar som SR-tekniker, lovade att återkomma och se mera av Radiomuseet när han hade mera tid på sig.

Lars Lindskog

lars@lalind.se

Välkommen till oss på Gammelvala i 22-29 juli



Råkar du vara i Värmland under denna sista vecka i juli – kom gärna till Gammelvala – det finns mycket att se, och varför inte passa på att hälsa på oss! Det är alltid så trevligt när medlemmar tittar in, vi uppskattar det. Det finns förstås en viss risk att man får svara på en del frågor och bli ombedd att ta hand om en besökare... men det är ni ju vana med ändå! Vi har väldigt trevligt ihop på arbetet och på onsdag kväll är det tradition att ha en grillfest, det är alltid roligt!



Utställningens blickfång – en trathögtalare gör alltid succé! Och vår utomordentligt fina 50-tals radio är mycket uppskattad. Ingen utställning är riktigt komplett utan en kristallmottagare, så naturligtvis finns en sådan här. I bakgrunden skymtar vår välutrustade verkstad.

Utställningen pågår 22 – 29 juli, men så vi ska sätta upp och ta ner allting också. Hör gärna av dig om du har möjlighet att vara med oss någon eller några dagar. Hoppas vi ses på Gammelvala!

Jeanette Nilsson
jeanette62373@hotmail.com
 0300 62373, 0739 959994

Program för hela veckan finner du här:
<http://gammelvala.se/gammelvala/program-2017/>

Berättelsen om en stol

Lars Hallin har skänkt Radiomuseet en fin stol till DX-hörnan och beskriver här dess långa historia.



Stolen är tillverkad av Edsbyverken i Augusti 1961.

Edsbyverken startade 1899 tillverkning av möbler, tillverkade även skidor under många år och levererade inredningen till nya Riksdagshuset 1983. Edsbyverken finns fortfarande kvar år 2017 och har nu ca 300 anställda!

Så till Radiomuseets stol i Göteborg:

Montör signerad SKN, Inköptes av försvaret 1961. Levererades till I 15, Älvsborgs Regemente i Borås. Placerades hos kompanichefen. Flyttades 1977 till ett par äldre baracker vid Öxabäcks hemvärn. Hemvärnet i Öxabäck lades ned 2007 och fastigheten övergick i privat ägo. I juli 2017 skänktes stolen till Radiomuseet i Göteborg.

Lars Hallin

lars.hallin@mbox301.swipnet.se



Kursverksamheten

Kurs för blivande Radioamatörer.

Vi planerar en ny tillståndskurs med början i oktober. Kursen är öppen för alla, som vill prova på att bli radioamatörer. Det går att anmäla sig redan nu till Bengt Lindberg eller till Radiomuseet. Mer information kommer i nästa nummer av NfR.

Bengt Lindberg, SM6BLT

benli@telia.com

070-5984200

Radioreparationskurs

Det har kommit en förfrågan till Radiomuseet om vi planerar en grundläggande reparationskurs på radiomottagare. Åke Kjellin som har hållit i flera sådana kurser ställer sig inte främmande för detta. Vi ber Dig som är intresserad att höra av Dig med önskemål och synpunkter. Får vi tillräckligt många intresserade, exempelvis 5-6 personer, så kan vi planera en sådan kurs till hösten.

Åke Kjellin

akekjellin@hotmail.se

Nybörjarkurs om Raspberry Pi

Raspberry Pi utvecklades som en dator för att lära skolungdomar programmera. Hittills har mer än en miljon exemplar av den kreditkortstora datorn med imponerande prestanda tillverkats. Målet att nå skolungdomar har delvis nåtts, men den stora gruppen av användare är faktiskt teknikintresserade medelålders män. Datorn kan användas både som generell kontorsdator och dator för styrning av hårdvara (kameror, robotar, larm, väderstationer etc) eller som webserver eller mediaserver.

För ca 1000 kr kan man köpa en Raspberry Pi med strömförsörjning, minnesenhet, kursbok och diverse kretsar hos t.ex. Kjell och Co. Ingen annan dator behövs men en bildskärm med HDMI-interface samt USB-tangentbord och USB-mus behövs i tillägg. Om man vill kan datorhögtalare eller hörlurar anslutas.



Kursen planeras ha följande innehåll:

- Uppbyggnad av Raspberry Pi Hårdvara och Operativsystem
- Introduktion till det vanligaste operativsystemet "Raspian"
- Använda Raspberry Pi som kontorsdator, visa film, köra ordbehandlare och kalkylblad
- Lär Dig programmera med programspråket Python
- Utveckla enkla program för att styra hårdvara som lysdioder, tryckknappar, sensorer med program skrivna i Python
- Eventuellt bygga en mediaserver till en TV eller en webserver

Lennart Nilsson
odenback@telia.com

Kalendarium

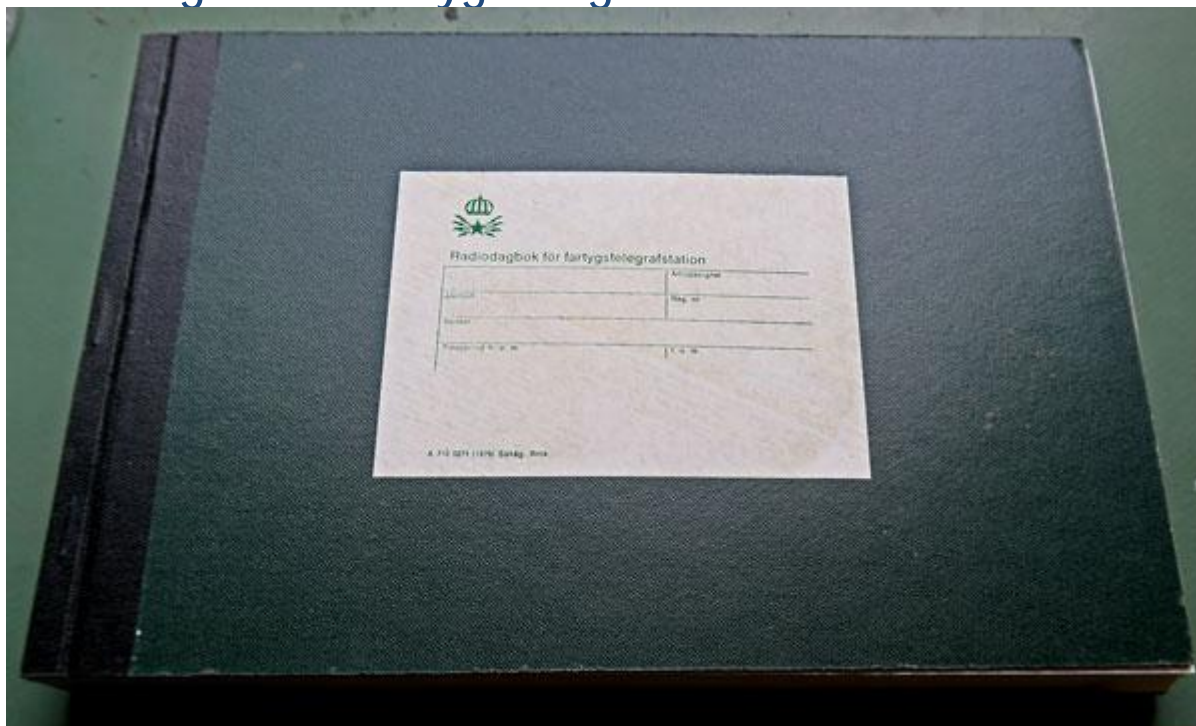
- Gammelvala 22-29 juli
- Veteranjuddagen i Hörby lördagen den 2 september
- Höstmöte med föredrag lördagen den 16 september
- Bokmässan 28 september–1 oktober
- Science Safari onsdagen 1 november klockan 12.00
- Lindholmen Big Band söndagen den 26 november klockan 12.00
- Julfest onsdagen den 6 december klockan 18.00
- Vintermöte lördagen den 9 december klockan 12.00

Nytt VIP-kort berättigar till rabatterat inträde



Radiomuseet finns presenterat i text och bilder på hemsidan www.turistmal.se som även ger ut detta rabattkort. En besökare som skaffat detta VIP-kort får 20 % rabatt på inträdet till alla sedvårdheter som deltar i detta. Detta gäller f.o.m. i år även för Radiomuseet i Göteborg. Det betyder att de besökande, som kan visa upp detta kort, betalar 40:- i stället för 50:- i inträde till Radiomuseet. Ett VIP-kort berättigar till rabatterat inträde för maximalt 4 personer.

Radiodagbok för fartygstelegrafstation



Nr 8

Radiodagbok för fartygstelegrafstation

Fartygets namn _____ Månad och år _____

Datum	Korrespondens vakt etc		Station, med vilken korrespondens sker			Egen station		Störningar		Slag av trafik		Utförda prov						Middagsposition NN, ankomst QTP och avgång QTO samt övriga anmärkningar	Expediör (Sign.) / AA
	Börst st. (U.T.C.)	Slutst st. (U.T.C.)	Anropsignal*	Frekvens	Ljudstyrka	Sändklass	Frekvens	QRM	QRN	Avg	Ank.	AA	RT	RTB	CL	LB	AK		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

Anvisningar för förande av radiodagbok typ 271

1. Vid varje vakt början och slut skall tiden utsättas i kol. 2 resp. kol. 3, och den tjänstgörande expeditionsens signatur anges i kol. 20.
Om alarmapparat finns installerad, skall den tid vaktbållningen ombesörjs av denna anges i kol. 2 och 3. I kol. 20 antecknas "aa".
I kolumn 4 görs anm. huruvida passning skett under radiovaktens tystnadsperiod på frekvensen 500 kHz.
Om telegram föreligger oexpedierade vid vaktbyte, skall detta antecknas i kol. 19.

2. I tidsföljd och med tidsangivelse skall antecknas:
a) all korrespondens rörande nödtrafik, fullständigt återgiven
b) il- och varningsmeddelanden
c) uppgifter om alla radiotelegram och radioamtal, som utväxlats med kuststationer eller andra fartygsstationer, avlyssnade trafiklistor, mottagna nyhets- och väderleksrapporter m. m.
d) i tjänsten inträffade viktiga händelser av varje slag (t. ex. inspektion av stationen, trafikförseningar och radiostörningar).
För kol. 11 och 12 används följande förkortningar utöver de vedertagna CQ, QRU, SOS etc.:
Tgm = telegram (även antalet anges)
Tfn = telefon (även antalet anges)
Tid = tidssignal
SAX = fartygspress
OBS = väderleks- och israpporter
Nödmeddelanden o. d. kan skrivas tvärs över kolumnerna.

3. Ljudstyrka (kol. 6) och störningar (kol. 9 och 10) anges med siffror enligt följande:
Ljudstyrka (signaler) Störningar
1 = knappast uppfattbara 1 = obefintliga
2 = svaga 2 = svaga (gör signaler av ljudstyrka 2 oläsliga)
3 = ganska goda 3 = måttliga (gör signaler av ljudstyrka 3 oläsliga)
4 = gode 4 = starka (gör signaler av ljudstyrka 4 oläsliga)
5 = mycket goda 5 = mycket starka (gör signaler av ljudstyrka 5 oläsliga)

Om störningarna förorsakas av känd station anges dennes anropsignal efter siffran. Störningarna kan vara av sådan art att anmälan från televerket till vederbörande stations förvaltning bedöms befogad. För sådan rapport används blankett Tvt cf 1379 (Tsn 1379), vilken utformats i enlighet med RR:s föreskrifter (RR, Bilaga 7).

4. Fartygets avgång från (QTO) och ankomst till (QTP) hamn samt middagsposition (NN) för de dagar fartyget varit till sjöss antecknas i kol. 19.

5. Vid konstaterat fel på automatiska alarmapparat, som omöjliggör dess funktion, skall befälhavaren omedelbart meddelas. Notering skall härvid göras i radiodagboken betr. de åtgärder som vidtagits för att upprätthålla i SOLAS föreskriven ständig bevakning av nödfrekvensen (500 kHz).

6. Radiodagboken skall under tecknas av expeditionen jämväl med angivande av cert.nr. samt uppvisas för fartygets befälhavare, som skall skriva sitt namn på därför avsedd plats.

7. Radiodagboken förs i två exemplar, varev originalet (lämte samtliga under månaden expedierade radiotelegram) snarast efter varje månads slut insända till:
Televerket Radio
Box 2004
421 02 VÄSTRA FRÖLUNDA
Fullskrivna radiodagbok förvaras ombord under en tid av sex månader varefter den får förstöras.

Minneslista

Prov och kontroll av radioutrustningen utförs på sätt som föreskrivs i B:21 II, bilaga 1, del C under TEKNISKA BESTÄMMELSER
I kol. 13—18 noteras utförda kontroller, varvid nedan angivna förkortningar används. Eventuella anmärkningar skall dock antecknas utförligt i kol. 19.

Prov eller kontroll skall utföras

VARJE DAG AV

- a) ev. automatisk alarmapparat
- b) reservsändaren
- c) reservsändarbatteriet
- d) stationsuret (ange tidpunkt)

VARJE VECKA AV

- a) livbåtsstationen
- b) teckengivare för alarmsignal

Förkortningar

- aa ch (auto alarm checked)
- RT ch (reserve transmitter checked)
- RTB ch (reserve battery checked)
- cl ch (clock checked)
- lb ch (life boat set checked)
- ak ch (auto alarm keyer checked)

Radiomuseet säljer sådana Radiodagböcker för 20:- per styck och de kan beställas via info@radiomuseet.se



75 års fødselsdag Bjarne ønsker sig 70 kvadratmeter

Hovedmanden bag Ringsted Radiomuseum, Bjarne Dahlin Nielsen, fylder 75 år den 3. juli 2017. Hans fødselsdagsønske er en udvidelse af museets bygning med en multisal på 70 kvadratmeter. Pris 700.000 kr!

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

Redaktör

Arne Brorsson

arne.brorsson@live.se

Våra "stenkakor" är nu sökbara i databasen



Vi lägger inte ut inspelad musik av upphovsrätliga 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

http://maia.premium.se/radiomuseet/web/ext/databaser/skivor_till_sal_u.html

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

Viktor Olsson

viktor.ohlsson@von.pp.se

Följ Radiomuseet på Facebook

Via denna länk kommer Du direkt till Radiomuseet:

<http://www.facebook.com/home.php?#/pages/Goteborg-Sweden/Radiomuseet/136495834874?ref=ts>

Under stora bilden som dyker upp – klicka på Gillar (Liked) och på Följer (Following)



Om du vill uppmärksamma din bekantskapskrets på museets facebookside

Klicka på Share (Dela) och skriv gärna en kommentar

Detta dyker då upp på din tidslinje och kan ses av dina vänner

Om vi har ett evenemang, t ex Öppet hus, så dyker det upp ett **inlägg** på museets facebookside.

Klicka på Gilla eller Dela

Då dyker inlägget upp på din tidslinje och dina vänner kan uppmärksamma evenemanget och bli inspirerade att komma.

För mera information kontakta gärna

Jeanette Nilsson
jeanette62373@hotmail.com

Matts Brunnegård
gjutaren26@gmail.com

Hjälp med reparationer



031-428652
0706478042

Bernards Radio & Video
Service & Installation av Hemelektronik
Tekniker
Datorservice

Bangatan 62
41464 Göteborg
Majorna
bernards.radio.video@tele2.se
www.bernardsradiovideo.se

Radioreparationer utföres även av



Kawa Rasool

Bangatan 32, 41464 GÖTEBORG
Tel: 031-14 61 00

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

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

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
Öppettider: vardagar 09:00 – 17:00

Grammofonplåtar, pickuper och mycket annat

Svalander Audio AB

www.svalander.se

Hjälp med mediaöverföringar

Radiomuseet har haft som en ambition att kunna hjälpa kunder med att överföra gamla tråd- och bandinspelningar till CD och Videofilmer 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 två företag, som verkar ha ambitionen att klara av det mesta men ej överföringar från trådspelningar.

The screenshot shows the website for BGA Videoproduktion. The header includes the company name, tagline '-Ett familjeföretag sedan 1993', and navigation links like 'Frågor & svar', 'Om oss', 'Pristista', 'Butiker', 'Kontakta', 'Nöjda kunder', and 'Frankalla bilder'. There is a search bar and social media icons. The main content area features a navigation bar with categories: 'Smalfilm/Super 8 till DVD/USB', 'Videoband (VHS) till DVD/USB', 'Diabilder/fotograf till DVD/USB', and 'Ljudband till CD/USB'. The 'Videoband (VHS) till DVD' section is highlighted, containing text about preserving memories, a list of services (Beställningsinformation, Hjälp till DVD & USB, Räntefri avbetalning), a 'Frågor?' section with contact info (010-10 19 160) and hours, and a 'Besök närmaste butik' section listing locations like Gävle, Göteborg, Jönköping, and Malmö. An image of a VHS tape is also visible.

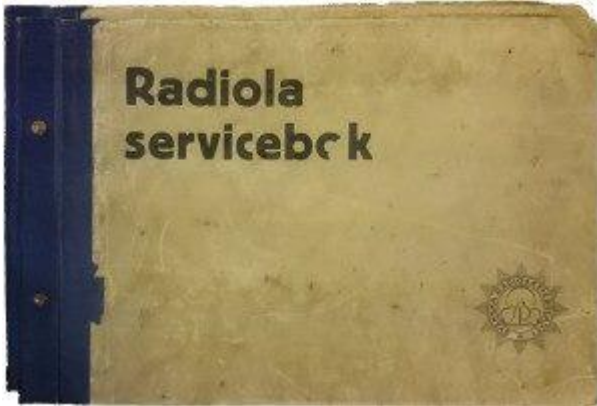


Min butik RE*STORED i Spinneriet på Spinnmästarevägen 2 i Lindome är ombud för Uppsala Bildteknik och kan erbjuda deras tjänsteutbud i Västsverige. Bland Uppsala Bildtekniks kunder finns filmbolag och museum och företaget har fått Bäst i Test av tidningen Ljud & Bild för sin överföring av smalfilm. RE*STORED beräknar pris, hjälper dig till rätt val och transporterar filmerna personligen till och från labbet i Uppsala. Vi kan även anlitas av företag, föreningar och andra organisationer 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, ring 0700-928052, e-posta till info@restored.se och besök oss i butiken i Lindome.

Sven Östlind

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 medlemssidan på:

www.radiomuseet.se/medlem

Login hittar Du på ditt medlemskort för 2017.

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

[http://wordpress.radiomuseet.se/medlemssidan/bl
-medlem-i-radiohistoriska-foreningen-i-vastsverige/](http://wordpress.radiomuseet.se/medlemssidan/bli-medlem-i-radiohistoriska-foreningen-i-vastsverige/)

Nils Pihlgren / Lars Quiding / Viktor Ohlsson

Antique Radios

Schematics, Pictures – För medlemmar i Radiomuseum.

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/>

Museibutiken



Bo Carlsson, som är ansvarig för museibutiken på Radiomuseet finns normalt tillgänglig under eftermiddagar, vardagar. Andra tider kommer affären bara att kunna öppnas om det finns funktionärer som har tid att vara med.

Bo Carlsson

bo.carlsson@bredband2.com

Försäljningen 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. 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.

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



Nyheter från Radiomuseet

Deadline för septembernumret nr 104 är fredagen den 18 augusti 2017.

Välkomna 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

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:

<http://www.facebook.com/home.php?#/pages/Goteborg-Sweden/Radiomuseet/136495834874?ref=ts>

Jeanette och Matts kan vi nå här:

Jeanette Nilsson

jeanette62373@hotmail.com

Matts Brunnegård

gjutaren26@gmail.com



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. De medlemmar som saknar e-postadress får automatiskt Audionen i pappersformat hem till sin brevlåda.

Deadline för Audionen nr 3 / 2017 är 8 augusti.

Sven Persson (Telefon: 0705-83 78 06)

audionen@radiomuseet.se

 ur GP 29/4 2004

Storsjöodjuret ett fall för JO

ÖSTERSUND: Storsjöodjuret, som sägs leva i Storsjön i Jämtland, har blivit ett ärende för justitieombudsmannen (JO).

JO vill veta varför länsstyrelsen i Jämtland har fridlyst odjuret och kommer också att titta närmare på en ansökan om dispens för att plocka Storsjöodjurets ägg, skriver Östersunds-Posten i sin internetupplaga.

Länsstyrelsen fattade i januari 1996 beslut om att fridlysa Storsjöodjuret.

Men nu, åtta år efteråt, har JO fattat intresse för ärendet och begärt att få ta del av de handlingar som ledde fram till beslutet.

JO vill också ta del av de handlingar som berör en ansökan som länsstyrelsen i Jämtland fick för några år sedan om en dispens för att plocka Storsjöodjurets ägg.

Det var en privatperson från Mellansverige som visserligen uppgav att han var tveksam till odjurets existens, men han ville få lov att plocka odjurets ägg för att föda upp några individer av arten för att skapa ett vilthägn.

Länsstyrelsen sade nej till detta då man har meddelat förbud mot att döda och

fånga Storsjöodjuret och mot att röra Storsjöodjurets ägg, rom eller bo.

Privatpersonen från Mellansverige skriver att han själv inte har analyserat frågan, men att han utgår från att länsstyrelsen gjort det i samband med beslutet om fridlysning.

När mannen inte fick dispens att samla in ägg överklagade han ärendet till regeringen.

Regeringen skickade frågan vidare till miljödomstolen vid Östersunds tingsrätt, men överklagandet avvisades.

Att JO intresserat sig för ärendet kan bero på att hanteringen (vars huvudfigur Storsjöodjuret av de flesta betraktas som en sägen) kostat samhället och skattebetalarna en viss summa pengar.

TT

**JO:s intresse
för ärendet
kan bero på
att hanteringen
kostat skatte-
betalarna en viss
summa pengar**

Vi har tydligen ett riktigt bra odjurskydd här i Sverige! Red. anm.



Lars Lindskog
Redaktör
lars@lalind.se

Viktor Ohlsson
Webbmaster
viktor.ohlsson@von.pp.se

