

Nyheter från Radiomuseet

Nr 91, 1 augusti 2016



**RADIOMUSEET SLÅR UPP PORTARNA TILL
ÖPPET HUS**



RADIOMUSEET SLÅR UPP PORTARNA TILL ÖPPET HUS

Lördagen den 17 september klockan 12 -17

Vi kör igång och visar hela Radiomuseet Rundradio, Fartygsradio, Ljudteknik, Amatörradio, TV-avdelning, Militärradio, Mätinstrument, Bibliotek.



Vi har loppmarknad i trapphuset och försäljning av apparater i vår affär.



Vi har verksamhet för barn i alla åldrar med poängpromenad och experiment



Vi har intressanta föredrag i Hugo Hammars sal



Vi bjuder på kaffe och radiokaka i vårt kafé där man även kan köpa smörgåsar och glass

Detta är ett fint tillfälle att utan kostnad bli bekant med Göteborgs helt unika Radiomuseum!

Hur kan vi sprida detta? Hjälp oss att föra det vidare till vänner och bekanta!

Kontaktpersoner:

Jeanette Nilsson
ann.stromberg@holmstrom.se

Ann Strömberg
Jeanette62373@hotmail.com

Lars Lindskog
lars@lalind.se

Välkommen även till Gammelvala i 23-30 juli!

Kontakta gärna Jeanette och Lennart Nilsson 0300 62373, 0739 959994
jeanette62373@hotmail.com

Rapport från Alexandersondagen

Bilder från Grimeton



En fin artikel om Alexandersondagen vid Grimeton är nu publicerad. Om man går in på siten Amatörradionyheterna via följande länk så hittar man den.

Länk: <http://hamnews.dzv.se/2016/07/04/stort-intresse-for-varldsarvet-grimeton/>

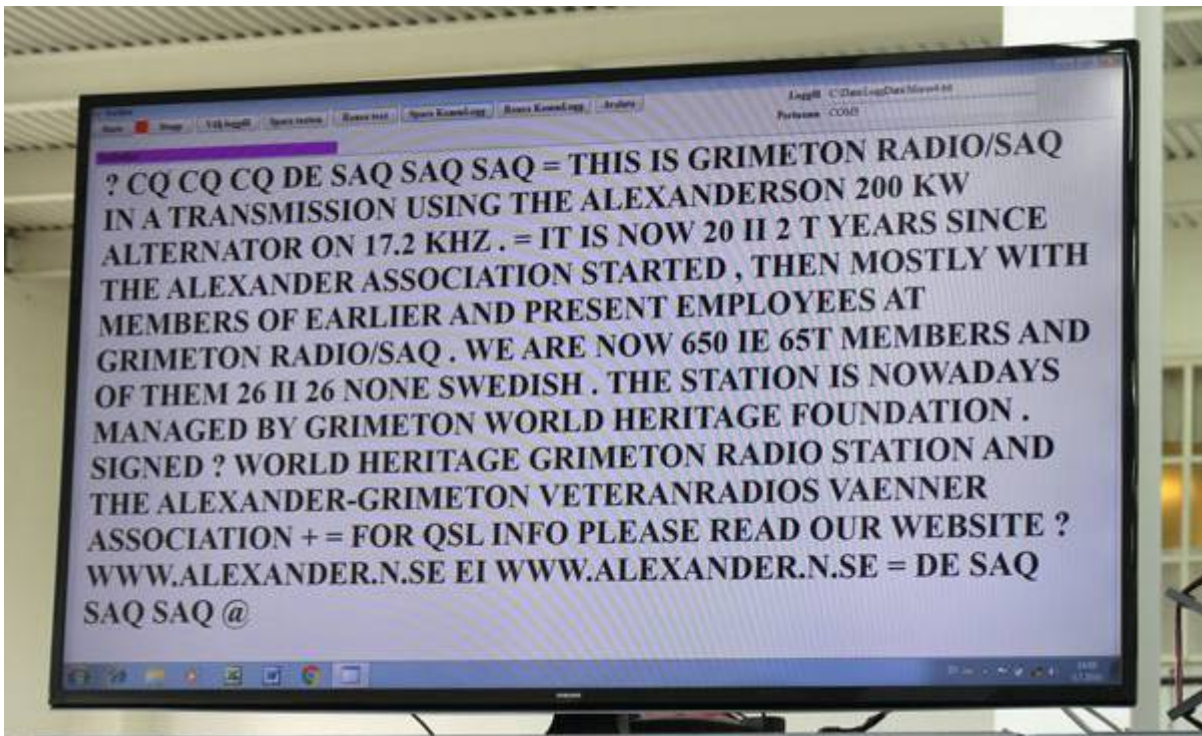


Lars Kålland under sändning. Meddelandet kunde läsas direkt i klartext på en ny stor skärm i sändarsalen.

Årets nyheter på Grimeton



På en lättläst bildskärm kunde besökarna läsa tecken efter tecken i klartext efter hand som Lars Kålland skrev texten.



Skyddsrum på Grimeton från andra världskriget åter öppnat



Trappan som leder ned till skyddsrummet



Grimeton var strängt bevakat av hemvärnet under hela kriget. Inne i skyddsrummet sitter denna bild som visar hemvärnsmän som dricker kaffe utanför radiostationen 1939.

Preliminary Summary Report of SAQ transmission on Alexanderson Day 2016-07-03.

Reports from:

<u>Country</u>	<u>Received</u>	<u>Unheard</u>
Austria	10	
Belarus	1	
Belgium	10	
Croatia	1	
Czech Rep.	10	
Denmark	2	
Finland	4	
France	15	
Germany	116	2
Great Britain	19	
Greece	1	
Hungary	1	
Italy	26	
Latvia	1	

Lithuania	1	
Malta	1	
Netherlands	24	
Norway	1	
Poland	7	
Romania	2	
Russia	3	
Slovakia	1	
Slovenia	3	
Spain	3	
Sweden	24	
Switzerland	4	
USA	6	2
<u>TOTAL</u>	<u>297</u>	<u>4</u>

En komplett preliminär rapport finner Du här:

<http://alexander.n.se/wp-content/uploads/2016/07/SAQ-PRELIMINARYREPORTOFTRANSMISSIONALEXANDERSONDAY2016FINAL.doc.pdf>

Namnet på blomman



Krister Kochs fina bild i förra numret av NfR är inte en blåklint utan en bergklint, *Centaurea montana*, skriver Sigvard Andersson, Norrköping, med radio och botanik som hobby i 60 resp. 45 år. Enligt min enkla bildkontroll via google verkar detta kunna stämma mycket väl.
/ Lars Lindskog.



VeteranLjuddagen i Hörby 2016

VeteranLjuddagen arrangeras i år den 3:e september klockan 10.00–15.00 i Hörby Radioföreningens utställningslokal vid Kulturhuset i Östra Sallerups, Hörby.
www.kulturhusetosallerup.se

Program enligt följande:

10.00 Visning av Hörby Radioförenings utställning med bland annat material från den nu nerlagda Radiostationen i Hörby.

11.00 Gemytlig samvaro med möjlighet att köpa fika. Korvgrillning i parken. Visning av medhavda och utställda "klenoder". Alla är välkomna att ta med och visa upp objekt.

13.00 Auktion på dubletter från föreningens samlingar samt på objekt inlämnade av besökarna.

Vi har bytesstund hela dagen. Har du ljudprylar, t.ex. radio, grammofon, bandspelare, telefoni, telegrafi, amatörradio och närbesläktat som du vill bli av med är du välkomna att byta och sälja. Vi ordnar detta direkt från bilens backlucka. En nyhet för året är att det går att boka en "regnsäker" försäljningsyta i ett av tälten.

Kontakta Bengt Almqvist på: bengt@telefonstationen.com om du har frågor. Ingen anmälan behövs. Besök www.veteranljuddagen.se för mer information om tältbokning, klenodutställning, inlämning av auktionsgoods, försäljning av radiorör och mycket annat!

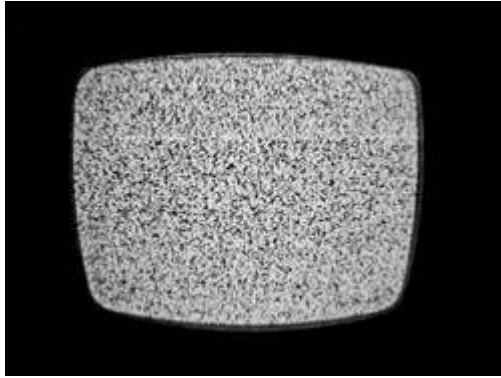
Hörby Mellanvåg på 1179 kHz kommer att sända radioprogram mellan de 28/8 och 10/9 2016

Du hälsas hjärtligt välkommen till en trevlig dag med många nostalgiska ljudupplevelser! Sprid gärna denna information till dina ljud- och radiointresserade vänner!

Bengt Almqvist
bengt@telefonstationen.com



Lars Frisén



Hur skapar man en användbar brusig bild?

En så fin hemsida Radiomuseet har! Samlingen är tydligen fantastisk stor och likaså kunskapen därbakom.

Nu undrar jag om jag kanske skulle kunna få hjälp av er med ett medicindiagnostiskt verktyg med TV-historiska rötter?

I korthet bygger diagnostik av vissa ögon- och nervsjukdomar på defekter i djupseendet. Ett mycket användbart verktyg för detta är något så udda som den brusiga bilden på en TV inställd på en kanal som saknar signal. Moderna TV-apparater undertrycker ofta brus och är alltså i just detta avseende klart underlägsna gammaldags monokroma analoga apparater. Tyvärr är sådana apparater lika sällsynta som enhörningar ute i världen. En lösning skulle kunna vara att videofilma en gammal TV-apparat. Nu skiljer sig även gamla apparater med avseende på brusundertryckning och mycket annat jag inte har så bra insikt i, så det bästa vore att pröva flera apparater. Jag förstår att synkning av bild och video är ett möjligt problem, men kanske finns det någon bland föreningens medlemmar som skulle vara rodd av att finna en lösning? En bra video upplagd på nätet skulle kunna vara till stor hjälp för världen över hela världen.

Det finns en hel del videosnuttar med "television static" eller "television noise" på nätet, men ingen som fungerar riktigt bra för diagnostik. Många är nog fejkade.

Hur kommer djupseende in i TV-brus? Bakgrunden är komplicerad men bottenar i att vissa sjukdomar leder till olika hastighet i de båda ögonens transmission av nervsignaler till hjärnans syncentra och skillnaden tolkas som djupinformation. Händigt nog kan sjukdom simuleras med ett neutralt filter framför det ena ögat. Då ändras det normalt ostrukturerade bruset till ett intryck av en roterande cylinder. Rotationsriktningen beror av vilket öga som ser genom filtret.

Cylinderfenomenet är en modern variant av det så kallade Pulfrichfenomenet, som först beskrevs 1922. Det klassiska sättet att visualisera fenomenet är med hjälp av en pendel plus ett filter framför ena ögat. För den som är rodd finns en interaktiv demo på min site:

<http://www.oft.gu.se/webdiagnos/Pulfrich/Pulfrich.html>

Med vänlig hälsning

Lars Frisén
 fd professor i klinisk neuro-oftalmologi, Göteborgs universitet
lars.frisen@neuro.gu.se

Bertil Jeansson flyttar till Varberg



Bertil Jeansson t.v. överlämnar en pågående reparation av en kassetbandspelare till Jarl Svensson

Bertil Jeansson kom till radiomuseet som pensionär för fem år sedan och har sedan dess troget arbetat med reparationer i vår verkstad två dagar i veckan. Under sin yrkesverksamma tid var Bertil verksam med underhåll av produkter vid Elektrolux men var samtidigt mycket intresserad av teknik knutet till radio och bandspelare mm.

Nu när Bertil flyttar ned till Varberg så blir det inte längre möjligt att fortsätta med reparationer på Radiomuseet p.g.a. resorna. Detta blir en förlust för oss på Radiomuseet men samtidigt är vi tacksamma för alla år Bertil satsat sin tid och har haft möjlighet att hjälpa till på Radiomuseet.

Lars Lindskog
lars@lalind.se

Hugo Hammars sal välkomnar Dig!



Vår fina Hugo Hammars sal med ca 80 platser står öppen för företag och föreningar. Medlemmar som vill låna salen för att träffas gör detta helt gratis som en medlemsförmån.

Salen är mycket välutrustad med audiovisuell utrustning. Med hjälp dataprojektor och en avancerad förstärkare kan bilder och filmer med stereoljud visas och avnjutas.



Boka Hugo Hammars sal enkelt via info@radiomuseet.se eller 031-779 21 01

Avsked till Sten Wahlskog



Torsdagen den 14e juli vigdes Föreningens mångåriga medlem och kassör Sten Wahlskog till den sista vilan vid en begravningsceremoni i Kungsladugårds kyrka.

Att Sten var en man med många vänner i många föreningar blev tydligt när begravningsgästerna samlades. Många kände varandra, några presenterade sig med sin amatörradiosignal. Prästen, Maths Håland, berättade om Stens liv från födelsen i Jönköping, via tjänstgöringen i flottan och hela den yrkesverksamma karriären fram till våra dagar. Många var det som hade talat om Sten, och alla hade mycket gott att säga om honom. Sten var alltid beredd att "ställa upp", och hans engagemang var stort.

Men, Sten var också en person som inte ville stå i rampljuset, det överlät han gärna åt andra. Vid minnesstunden efter begravningen fick vi veta att Sten i familjen kallades för Christer, och förklaringen till att han bytt till ett av sina andra tre dopnamn var att det var enklare att telegrafera Sten än att telegrafera Christer!

Nu har Sten gått QRT och han är nu en Silent Key. Vi på Radiohistoriska Föreningen skall länge minnas honom både för att han gjorde för Föreningen men allra mest för den person han var. Nu när vi lärt känna honom bättre genom allt vackert som sades om honom så skulle man vilja sätta sig ner i kaffehörnan och be honom själv berätta episoder ur sitt rika liv. Men, nu är det för sent. Låt oss inte missa den möjligheten med många andra av våra fantastiska medlemmar. Tack alla som gav ett bidrag till en krans med band och en hälsning från Vännerna på Radiomuseet.

Bo Sörensson

Till minne



Journalisten och radiomannen Håkan Sandblad har avlidit.

Håkan kom till Radiomuseet den 9 juni 2012 och höll ett mycket uppskattat föredrag om Radions Guldålder som han räknade var mellan 1925 till ca 1965 då alla lyssnade på de få kanaler som stod till buds.

Håkan Sandblad skrev sitt första sportreferat när han var 11 och räknade som 14-åring serietabeller på Handelstidningen.

Började året därpå skriva regelbundet, ägnade sig på HT mest åt sport, rock 'n' roll, annan nöjesjournalistik och redigering innan han 1969 kom över till Sveriges Radio i Göteborg.

Gjorde först som frilans och senare som anställd ungdomsprogram, "Rockens roll" med flera musikprogram, "Radiomonopol" och många andra radiorevyer, Radioteater, dokumentärer, Boktornet och andra kulturprogram, Dagens Strindbergsbrev radiofrågesporten Hör och häpna! Vi var där och ett otal radiohistoriska program. Var kulturchef på radion i Göteborg 1993-2000.

Håkan hörde 1973 till dem som startade och drev proggtidningen Musikens Makt, skrev 1974 högstadiepjäsen "Det fixar sig" för Göteborgs Stadsteater och efter den ytterligare en del barn- och ungdomsdramatik.

Skrev tillsammans med Iwar Wiklander boken "Från buskis till Beckett". Höll som ledamot av Royalbiografens styrelse i 4-5 filmsamtal per år från Bio Roys scen.

Ur NfR nr 43 juni 2012

Kalendarium

- Gammelvala 23-30 juli
- VeteranLjuddagen i Hörby 3 september 10-15
- Öppet Hus 17 september 12-17
- Bokmässan 22 -25 september
- Områdesmöte 16 november 18-21
- Medlemsmöte 10 december 12-15

Apparater till salu



Blaupunkt NewYork typ 4646 från 1959 RM4656

Idag sänker Radiomuseet priset på denna vackra och stiliga konsertmöbel eftersom vi har den i två exemplar. Den har en väl fungerande radio med LV/MV/KV1/KV2 och FM-band samt ett mäktigt ljud från sina 9 högtalare, som kan kopplas om mellan Normal, Concert Hall, Studio, Solo och 3D-klang. Möbeln har gott om utrymme för montering av valfri skiv- och CD-spelare, bandspelare, trådspelare, internet- eller DAB-mottagare. Alltså vad man helst önskar utrusta den med. Den har också rejäla förvaringsutrymmen för skivor mm. Om Du längtat efter en rejäl konsertmöbel med ett fantastiskt ljud har Du nu chansen att förverkliga Din dröm här vid en snabb affär. Ytermått: 147x90x46 cm.

Priset är 900:- för medlemmar och 1200:- för icke medlemmar.



Lars Lindskog
lars@lalind.se

Böcker till salu

10-75 kronor

Lars Quiding 2016-06-18

Abraham	Theorie der Eletrizität Teil I 1904
Abraham	Theorie der Eletrizität Teil II 1905
Althin	Telelandet Sverige 1853-1953 1953
Andersén	Radioteknisk handbok 1946
Andersén	Radioteknisk handbok del 2 1951
Argimbau	Vacuum Tube Circuits 1948
Armförvaltningen	Provisorisk instruktion för Ra 100 1949
Armförvaltningen	Detaljkatalog för Ra 100 1950
Armförvaltningen	Beskrivning av Ra 105 del II 1964
Armförvaltningen	Beskrivning av Ra 120 del 2 1970
Armförvaltningen	Beskrivning av Ra 122 del II 1963
Armförvaltningen	Beskrivning av Ra 400 1951
Armförvaltningen	Fjärrskrivmaskin M3 1962
Armförvaltningen	Fjärrskrivmaskin 100, Beskrivning del 1 1962
Armförvaltningen	PS-70,Handledning för systemtekniker 1987
Armförvaltningen	RB 70,Handledning för systemtekniker
ARRL	The ARRL Antenna Book 1949, 1954
ARRL	The Radio Amateur's VHF Manual 1972
ARRL	The Radio Amateur's Handbook 1946 1975
AVO	International Transistor Manual
Beckman	Radiostyrning av modellfarkoster 1959
Bellander	Televisionsmottagaren 1956
Benischke	Die Wissenschaftlichen Grundlagen der Elektrotechnik
Bergtold	Nybörjarens elektronikbok 1972
Bohlin	Elektrotekniska grundbegrepp 1948
Bohlin	Elektricitetslära och elektroteknik 1961
Brans	Vade-Mecum 1958
Carlsson	Styrssystem för verktygsmaskiner 1970
Collins	The Radio Amateur's Handbook 1983
Comrie	Mathematical Tables 1968
Danielsson	Elektrisk mätteknik 1965
Danielsson	Ledningar och fyrpoler 1954
Data Pericion	Digital Multimeter Model 2486
Diefenbach	TV felsökning 1963

Durst	Laborator CE 1000
EIA	Akkord Service 1959
EIA	Radiohandbok för apparatbyggare och servicemän 1942
EIA	Radiohandbok för skolor och självstudier 1951
EIA	Handbok för radio och television 1954
Ekberg-Laurent	Telegraf- och telefonteknikens principer 1962
Engberg	NAV I, Terrester Navigation 1986
Evenson	Surplus Radio Conversion Manual vol. 2 1948
Forshufvud	Det är håll i tansistorn 1970
General Electric	Controlled Rectifier Manual 1960
Glas	Växelströmlära 1952
Glas	Elektroniska hjälpmedel 1951
Glas	Likströmlära 1954
Hawker	Amateur Radio Techniques 1976
Heinrichs	Bandspelare 1968
HP	Vacuum Tube Viltmeter 400 D/L
ITT	Reference Data for Radio Engineers 1947
Jenssen	Modern Radioteknik 1952
Jeppsson	Praktisk transistorteknik 1962
Johansson	IBRA Radio 30 år 1985
Köhler	Televisionsmottagaren 1969
Köhler	Transistorradio 1968
Kretzman	The New RTTY Handbook 1962
Larsson	Elektronik för nybörjare 1961
Larsson	ABC i radio 1924
Laurent	Telegraf- och telefonteknikens fundamentala principer
Lindmark	History of Mobile Communication 2002
Lloyd	Allt om bandspelning
Lundqvist	Bygg själv för bättre DX 1961
Lund Johansen	World Radio TV Handbook 1962
Malmström	Grundläggande radioteknik 1947
Markesjö	Transistorteknik 1958
Markesjö	Transistorpuls-kretsar del 1 och 2 1967
Möller	Amatörradio 1948
Nordh	Vi kortvågsslyssnare
Norell	Radio, Radar, Television, Ljudteknik 1951
Pedersen	Monteringsteknik i elektronikindustrin 1970
Philips	PE 4818
Piraux	Les Radioisotopes et leurs Application Industrielle 1962

Rateksa	Radi Maaleinstrumenter 1945
Ratheiser	Radioteknisk uppslagsbok 1952
Reiland	Handböcker i elektroteknik, Elektriska maskiner 1943
Reiland	Handböcker i elektroteknik, Elektricitetslära 1941
Rint	Handbuch fur Hochfrequenz- und Elektrotechniker 1953
Sauer	Modern Relay Technology 1986
Schröder	Elektronikbyggboken 1967
Schröder	Komponenthandboken 1975
Schröder	Radioteknisk årsbok 1952
Schröder	Radioteknisk årsbok 1953-54
Schröder	Radioteknisk årsbok 1952-54
Schröder	Radiobyggboken del 2 och 3 1965, 1963
Schröder	Så använder man oscilloskopet 1976
Shea	Transistor Circuit Engineering 1957
Siemens	Messeinrichtungen für die Fernmeldetechnik 1940
Siemens	Schaltungen mit Halbleiterbauelemente 1961
Simpson	Operators Manual VOM-Meter 3620
Smith	The Radio Handbook 1938
Soelberg	Anvendt elektronik, AE-konstruktioner 1972
Soelberg	Allmän elektronik 1 1982
Soelberg	Allmän elektronik 2 1982
Soelberg	Tillämpad elektronik 1970
SSA	Grundläggande amatörradioteknik 1965, 1970
SSA	SM-Call Book 1966
SSA	Populär Amatörradio 1952
Stoner	New Sideband Handbook 1958
Strömberg	Ingenjörshandboken del 3a, Teleteknik 1950
Televerket	CREEDs teleprinterapparater
Televerket	Förteckning över kuststationer
Televerket	Instruktion för radiotelegramtjänsten vid svenska fartygsradiostationer
Tengborg	Handböcker i elektroteknik, Teleteknik 1945
Terman	Electronic and Radio Engineering 1955
Terman	Radio Engineer's Handbook 1943
War Department	Radio Set SCR-593-A, BC-728A
Åkerman	Radar 1948
	Svensk-Tysk ordbok
	Tysk-svensk ordbok
	Svensk-Engelsk ordbok

Engelsk-Svensk ordbok

Svenska Akademiens ordlista 1986, 1998

Svensk Handordbok

Ord för Ord (synonymer)

6/18/2016 Lars Quiding

Intresserad: Kontakta då Lars Quiding eller Radiomuseet
info@radiomuseet.se

Skärmaskin till salu



Skärmaskin av fabrikat Ideal i gott skick säljes.

Pris 900:- till medlemmar och 1200:- till icke medlemmar.
Intresserad? Kontakta då

Radiomuseet tel 031-779 21 01 eller
info@radiomuseet.se

Hjälp med reparationer

Bernards Radio



Kållereds Radio och TV Service

Leif Alenäs (medlem)

Gamla Riksvägen 16

428 32 Kålleröd

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.

Hjälp med radioschemor?

Hämta hem inskannade schemor från Radiomuseets hemsida

Servicepärmarna för Radiola-apparater tillverkade 1929-1949 är nu komplett inskannade. De är tillgängliga via biblioteksregistret och under områden. Det finns också en länk från den interna medlemssidan och endast medlemmar har tillgång till beskrivningar och kopplingsscheman. Schemorna från Luxor finns inskannade sedan tidigare.

Vi fortsätter nu med att skanna in servicepärmarna för de äldsta Centrum-apparaterna.



Adressen är: www.radiomuseet.se/medlem

Login hittar Du på ditt medlemskort för 2016.

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

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

Nils Pihlgren / Lars Quiding / Viktor Ohlsson

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/>

Antique Radios

Schematics, Pictures – För medlemmar i Radiomuseum.

www.radiomuseum.org

Försäljning av utrustningar och komponenter

Museibutiken



Bo Carlsson, som är ansvarig för museiaffären 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

Elektrolytkondensatorer mm säljes av

LH Musik & Audio AB

Atlasvägen 55, NACKA

08-718 00 16 Öppet 10-15 vardagar

lhmusik@gmail.com

Tryckrullar och drivremmar till bandspelare

Kållereds Radio och TV Service (info se ovan)

se Kållereds Radio

Grammofonnålar, pickuper och mycket annat

Svalander Audio AB

www.svalander.se

Försäljning av Radiorör

Styrelsen har beslutat att radiorör inte skall säljas över disk. Vill du köpa radiorör från museet sänder du ett mail till museet och anger dina önskemål samt din adress och ditt telefonnummer. Då får Du snabbt en bekräftelse på att förfrågan är mottagen och en uppgift om när Du kan få besked om vi kan leverera ett rör och priset för **detta**. Om Du inte har tillgång till e-post kan Du antingen ringa in Din förfrågan eller lämna din beställning brevlades. Skälet till denna ändrade policy är både att vi skall kunna ge dig en säkrare och bättre service samt att våra museivårdare inte skall bli alltför störda i sitt arbete på museet.

Beställningsadressen är: Info@radiomuseet.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 ett företag, som verkar ha ambitionen att klara av det mesta t.o.m. överföringar från trådspelare.

BGA Videoproduktion
-Ett familjeföretag sedan 1993

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

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

Smalfilm/Super 8 till DVD/USB | Videoband (VHS) till DVD/USB | Diabilder/negativ till DVD/USB | Ljudband till 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 digital 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, microMV, 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



Nyheter från Radiomuseet

Deadline för septembernumret nr 92 är fredagen den 19 augusti 2016.
 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 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 3/2016 är 7 augusti 2016.

Sven Persson (Telefon: 0705-83 78 06)
audionen@radiomuseet.se

OBSERVERA: Användarnamn och lösenord till den interna medlemssidan återfinns numera på ditt medlemskort för år 2016 och inte längre i Audionen.

Kloka ord



Kära husse, så bra att du kommer!!

Två clumber spaniel ZOEY och CHESTER väntar i bilen utanför IKEA på sin husse Brian Barnett.



Lars Lindskog
Redaktör
lars@lalind.se

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