

Nyheter från Radiomuseet

Nr 98, 1 mars 2017



Filminspelning på gång!

Bilder: Louise Drake



Radioaffär på Haga Nygata i Göteborg år 1956 med radioapparater från Radiomuseet

Vår tid är nu *Svensk dramaserie*

Sveriges Television håller tillsammans med filmbolaget Jarowskij och Film i Väst att göra en TV-serie vid namn Vår tid är nu. Till avsnittet om 50-talet fick Radiomuseet låna ut några av våra vackra radioapparater för att fylla två typiska skyltfönster i en radioaffär från 1956. SVT presenterar serien så här:



En familjekrönika om kärlek, konflikter och framtidshopp som sträcker sig från fredsdagen 1945 och många år framåt. I några av huvudrollerna: Suzanne Reuter, Adam Lundgren, Peter Dalle, Mattias Nordkvist och Hedda Stjernstedt. Premiär hösten 2017.

Se trailern

<http://www.svtplay.se/klipp/12372574/var-tid-ar-nu--smakprov?info=visa&start=auto>

Lars Lindskog

lars@lalind.se

Hjälp med en transport

Vår mångårige medlem Lennart Ericson i Örebro vill skänka några saker till Radiomuseet i Göteborg men har själv inte tillgång till egen bil. Lennart frågar därför om någon person som planerar en bilresa från Örebro eller förbi Örebro mot Göteborg skulle kunna hjälpa honom med transporten.

Lennart har fått reda på vad Radiomuseet kan tänkas ta emot av hans saker.

Lennart saknar e-post men det går utmärkt att ringa honom. Tidpunkten för transporten är inte kritisk.

Lennart Ericson
Fläderstigen 2
702 28 ÖREBRO
Tel 019-246013



Kallelse till årsmötet den 18 mars

Lördagen den 18 mars 2017 klockan 12.00 träffas vi till årsmöte på Radiomuseet. Årsmöteshandlingar finner Du i Audionen nr 1/2017 som nu distribuerats till alla medlemmar per post eller e-post. Vill Du veta mera så kontakta info@radiomuseet.se.

Efter årsmötet blir det mingel med kaffe och goda smörgåsar som Lars Andersson och Ulla Svensson står för.



Bo Nordström

Föredraget denna gång handlar om Radio Göteborg alltså lokalradion som firar 40 år.

Bo Nordström, journalist på Radio Göteborg, var den förste som anställdes 1977 och blev så småningom ansvarig för kulturen.

Under årsmötesdagen kommer Radiomuseets mellanvågssändare att sända de nordiska ländernas alla välkända paussignaler tillsammans med internationella anropssignaler från hela världen som spelades in på kassett och gavs ut år 1976 av MTV i Finland.

Kalendarium

- Årsmöte lördag den 18 mars 2017 kl 12.00
- Sacred Concert torsdagen den 18 maj klockan 18.30
- Vårmöte lördagen den 10 juni kl 12.00

Duke Ellingtons Sacred Concert på Radiomuseet



Ellingtonkören Harmonica övar i Hugo Hammars sal



Duke Ellington's Sacred Concert är ett av de största jazzverken skrivet på 60- och 70-talet inspirerat av den klassiska kyrkomusiken. Ellington var mycket förtjust i att jobba med vår svenska sångerska Alice Babs och hon sjöng Sacred Concert och delar från den många gånger tillsammans med honom och hans musiker både i Sverige och ute i världen.

Söndagen den 21 maj uppförs den populära konserten i Livereds Kapell med Lindholmen Big Band och Ellingtonkören Harmonica. En öppen generalrepetition genomförs på Radiomuséet i Hugo Hammars Sal torsdagen den 18 maj kl 18 30. Välkomna!

Per Sundström
info@gothiamusic.se

En familj i Mölndal lyssnar på radio





Kursverksamheten

Ny licenskurs

Den pågående kursen för radioamatörcertifikat avslutas den 23/2 i och med att de deltagare som vill får avlägga prov för certifikat.

Flera av deltagarna har tyckt att det varit svårt att ta till sig allt det som fordras för provet och flera nya intressenter för licensen har hört av sig angående en ny kurs.

Med anledning av det har RM tillsammans med GSA beslutat att starta en ny kurs redan den 6 april 2017 där både "gamla" och nya elever är välkomna. Detaljerna är ännu inte klara, men kommer att meddelas till de som visat intresse. Förhoppningsvis kan jag presentera detaljerna i nästa nr av NfR.

Om någon redan nu är intresserad av den nya kursen, går det bra att anmäla sitt intresse till mig.

Bengt Lindberg, SM6BLT

benli@telia.com

070 5984200

Arduinokursen

Kursen gällande Arduino avslutades den 15/2. Deltagarna träffas åter igen i Hugo Hammars sal på söndag eftermiddag den 5 mars för att arbeta med egna projekt under 4 timmar.

Lennart Nilsson

odenback@telia.com

Debatt!

Då rundradion nådde ut under kristider



Den 4 maj 1945 nåddes BBC av telegrammet från Field Marshal Montgomery att de tyska trupperna i Danmark, Holland och Nordvästtyskland hade kapitulerat. Den stora nyheten kom mitt under utsändningen från London till Danmark klockan 20.30 där den lästes upp i BBC:s danska utsändning.

En lyssnare i Hellerup spelade in utsändningen och inspelningen gavs sedan ut av Sonora i Stockholm. Idag har vi ett exemplar av denna unika 78-varvsskiva på Radiomuseet.

Utsändningen från London skedde via fem radiokanaler på KV-banden 19, 31 (2st), på 41 m och på långvåg 150 m. Utsändningen kunde avlyssnas i hela Danmark. Förutom det rent historiskt intressanta i denna händelse så är den intressant att studera vad det gäller rundradiokommunikation.

Om vi föreställer oss att året inte var 1945 utan 2017 hur hade möjligheterna i en krissituation varit att nå ett helt folk idag, med tanke på att inte bara Sverige utan hela Europa lägger ned sina långdistanssändningar på LV, MV och KV-banden och i stället förlitar sig på internet, FM- och DAB-sändningar.

Vid ett militärt angrepp kommer fienden med stor säkerhet först av allt att slå ut internet för att stoppa kommunikationen mellan enskilda personer och mellan folket och statsledningen. Man blir därmed hänvisad till FM- eller DAB-sändningar som enbart har lokala täckningsområden.

I och med att man stänger av alla AM-sändare och spränger masterna så försvinner det ekonomiska incitamentet för radiotillverkare att erbjuda kunderna möjligheten att lyssna på AM-radio. Det betyder, att även om försvaret skulle kunna sätta upp sändare på relativt kort tid, så kommer befolkningen inom några få år inte ha några radioapparater kvar i sina hem eller bilar, som går att använda. En liknande rundradioutsändning från London till Danmark eller Sverige skulle aldrig nå fram till lyssnarna i ett sådant läge.

Nedbrytningen av MV- och LV-banden började när folk skaffade TV-mottagare med störande linjeoscillatorer som dränkte våra bostäder med störningar. Man införde avstörningsregler för TV-mottagare men då dök alla switchade nätaggregat och dimrar upp. Med lite mera insikt borde användbarheten av dessa band ha gått att rädda.

Nu kan man alltid säga, att krig skall vi inte ha så varför oroa oss för det. Exemplet från Danmark den 4 maj 1945 visar dock hur oerhört viktigt det är för ett helt folk att kunna nås av all viktig information från säkra avsändare. Under andra världskriget gick detta i många fall hyggligt bra men skulle man klara det idag och i så fall, hur skulle detta gå till?

Lars Lindskog

World Radio Day



Home

Celebrations around the world!



FURTHER READING



MILJÖMAGASINET Nr 7 2017

Den 13 februari har UNESCO utsett till Världsradiodagen. Tanken är att lyfta fram radions enorma betydelse för miljarderna människor på jorden. I utvecklingsländerna har 75% tillgång till radio medan enbart 40% har tillgång till internet enligt UNESCO. En radio är billig att köpa in och har inga fasta kostnader till skillnad från internetanslutningar. Med radions hjälp kan man nå ut till många människor i världen, som inte är skriv- eller läskunniga. En radiomottagare kan drivas med låg strömförbrukning och är hanterbar även på ställen med bristfälliga elnät. För många fungerar Radion som ett socialt medium där folk kan delta i direktsändningar på det egna språket.

För mer information besök:

<http://www.diamundialradio.org/news/celebrations-around-world>

Fula metoder från kalla kriget återanvändes



Vi saxar följande intressanta artikel ur tidningen



Iran har börjat störa TV-satelliter. En nation med spirande stormaktsambitioner.

Sovjetunionen störde alla misshagliga radiostationer med kraftiga störsändare. Oftast var det BBC, Voice of America och Radio Free Europe som råkade illa ut, men även Vatikanradion och Radio Sveriges ryska sändningar som exempel. Sändarna stod för det mesta vid Sovjets västligaste gränser och blåste sina störningar in över Östeuropa, men kunde ändå höras här i väst, ja, eller dränkte allt i väst, kanske man ska säga. För att vara helt säkra på att folk i storstadsregionerna inte skulle kunna höra västlig radio hade man dessutom störsändare mitt i städerna.

Läs mer hela artikeln här:

<http://www.aktuellhallbarhet.se/fula-metoder-fran-kalla-kriget-ateranvands/>

Moskvaradion 1976



Hösten och vintern 1975/1976
sänder Moskvaradion dagligen
två halvtimmesprogram på svenska
från den 23 oktober

Kl. (svensk tid)	Våglängder
18.30-19.00	41,49,201 m.
20.00-20.30	41,49,201 m.

RYSKA FÖR ALLA

ett program som ges varje onsdag
i vår första sändning kl.18.30 sv.t.
med repris varje torsdag
i vår andra sändning kl.20.00 sv.t.

Till lyssnarna

"Från kunskap till vänskap" är mottot för Moskvaradions svenskspråkiga sändningar. Är Ni intresserad av Sovjetunionen och dess inställning till världsproblemen, dess teknik, dess idrott, så lyssna till Moskvaradions sändningar. Vi tror att Ni i dem säkert kommer att finna mycket av intresse för Er. Våra båda sändningar omfattar 30 minuter vardera.

NYHETER
inleder vanligen de dagliga programmen.

DAGENS KOMMENTAR
som följer efter nyheterna ägnas något av de aktuella internationella problemen.

SOVJET RUNT
ett program som ges varje dag inleds i regel med en aktuell artikel till något sovjetiskt tema. Dessutom ingår i det uttalanden av statsmän och politiker, arbetare och bönder, författare och vetenskapsmän. Till vår mikrofon inbjuder vi också svenska resenärer och turister, vilka delger sina intryck om vårt land. Vi berättar också regelbundet om de sovjetisk-svenska kontakterna på skilda områden.

VETENSKAP OCH TEKNIK
är av våra lyssnares brev att döma en av våra mest omtyckta programpunkter. Utförligt men samtidigt populärt berättar vi här om nya upptäckter och rön på skilda områden. Programmet sänds varje måndag i vår första sändning och varje lördag i vår andra sändning.

LYSSNARBREVLÅDAN

heter ett annat uppskattat programinslag, som bygger på vår omfattande brevväxling med svenska lyssnare. Här har Ni ett utmärkt tillfälle att lägga fram Era synpunkter och ställa frågor om Sovjetunionen, vilka besvaras antingen av våra medarbetare eller av specialister på det ena eller andra området. I detta program kan Ni delta varje tisdag i vår andra sändning och varje fredag i vår första sändning.

VECKANS MIKROFONGLIMTAR
heter ett annat omtyckt program, som ges varje söndag i vår första sändning. Det ger en översikt över de händelser, som ägt rum i Sovjetunionen under den gångna veckan.

MUSIK
sänder vi i alla våra program. Ni får här stifta bekantskap med folkmusik samt med verk av klassiska och nutida sovjetiska kompositörer. Vi spelar också gärna musik på lyssnares begäran.

ANDRA PROGRAM
Första söndagen varje månad ger vi i vår andra sändning ett specialprogram för DX-klubbar och månadens sista söndag belyser vi i samma sändning förbindelserna mellan Sovjetunionen och Sverige i programmet "Våra kontakter".
Ni är alltid välkommen med önskemål, synpunkter på våra program, musikönskningsfrågor, som berör livet i Sovjetunionen eller internationella problem. Adressen är: Svenska redaktionen, Radion, Moskva, Sovjetunionen.

Men vad hette den kvinna som ofta ledde de svenskspråkiga sändningarna från Moskvaradion under 1950-talet. Hon talade perfekt svenska men lär aldrig någonsin ha besökt Sverige? Kan någon svara på det? Har någon hennes röst inspelad?

Moskvaradions välkända paussignal kan man i alla fall höra här. Melodin, med sina klockspelstoner lär ha varit "Fäderneslandets sång" av Isaak Dunajevskij.

https://www.youtube.com/watch?v=l_gcIo-IHbA

Lars Lindskog

lars@lalind.se

Våra "stenkakor" är nu sökbara i databasen



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_salu.html

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

Viktor Olsson

viktor.ohlsson@von.pp.se

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

Kållereds Radio och TV Service

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

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

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

Småfilm/Super 8 till DVD/USB | Videoband (VHS) till DVD/USB | Diabilder/legativ 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, 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



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 Techica AB, Nordostpassagen 7, 413 11 Göteborg
Telefon 031-428690, Telefax 031-428650
E-post: magnus@temaelektronik.se
Öppettider: vardagar 09:00 – 17.00

Hjälp med radioschemor?

Hämta hem inskannade schemor från Radiomuseets hemsida



Nu är serviceinformationen för Centrumapparater komplett inskannade. Därmed har vi nu kopplingsscheman och annan serviceinformation för apparater från Luxor, Radiola och Centrum tillgängliga digitalt. Medlemmar i Radiohistoriska Föreningen i Västsverige har full tillgång till informationen via den interna medlemsen 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/medlemssidan/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

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 bankkort.

Alla övriga tider tar Radiomuseet endast emot beställningar av apparater, komponenter och rör på 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 aprilnumret nr 99 är fredagen den 24 mars 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 2 / 2017 är 6 maj.

Sven Persson (Telefon: 0705-83 78 06)

audionen@radiomuseet.se

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

Kloka ord



Heinrich Rudolf Hertz

lyckades påvisa de elektromagnetiska strålarna för första gången. Han förklarade att detta bara var en märklig fysikalisk effekt utan någon praktisk betydelse. På nyåret 1894 avled han i Bonn vid bara 37 års ålder.



Lars Lindskog
Redaktör
lars@lalind.se

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