

1

A01/01. En sammanställning över arméns radarstationer från 1940-talet t o m 1960-talet av Kjell-Erik Lindgren. FHT beteckning:

F01/01 Förstudie angående den historiska radarutvecklingen inom Flygvapnet av Karl Gardh.

5

A01/03 Arméradiostationer, Allan Albiin.

A02/03 Fjärrskrift. Arne Svensson.

A03/03 Telefonmateriel. Sven Bertilsson.

A04/03 Radiomateriel. Sven Bertilsson.

F01/03 Spaningsradar PS-18/A. Sune Rosenberg.

F02/03 Luftförsvarscentral AN/TTQ-1. K-G Andersson.

F03/03 Utvecklingen av FV telefoni- och transmissionssystem. Bertil Nilsson (förstudie).

M01/03 Var en förstudie. Borttagit ur volymen. Ersatt av dokument.

A09/03 Ljudmätutrustningar i Armén Kjell-Erik Lindgren.

6

F02/03 Militär vädertjänst i Sverige under 1900-talet. Sten Haglund, Anders Söderman.

7

A01/04 Armémateriel, telefon- och radiomateriel Sven Bertilsson.

A02/04 Armémateriel, mottagare. Sven Bertilsson.

A03/04 Armémateriel, Svenska militära radiostationer. Tomas Hörstedt, Sven Bertilsson.

A04/04 Armémateriel, Radiostation Projekt TR 8000. Nils-Erik Wall.

8

A97/01 Arméradiostationer. A. Albiin 1997-04-08

9

A97/02 Kortvågssystem, -nät, -apparater. Albiin 1997-04-08

10

A05/04 Arméns ledningssystem, Per Lundgren,

F01/03 Flygburen spaningsradar PS-18/A, Sune Rosenberg;

F01/04 Radarfyr PN601/F, PN-513/F, Karl Gardh

11

F09/04 Väderradar PS-29/F, historik m.m., Sune Rosenberg;

F10/04 Flygburen spaningsradar PS-19/A Sune Rosenberg;

F20/04 FV drift- och uh-system, Rolf Hjærtner

12

F21/04 Mätinstrument i FV, en tillbakablick, Rolf Hjærtner;

F01/05 PS-41 Historik, K-G Anderson

13

F02/04 Ekoradarstation ERIIB, Rune Erlandsson;

F03/04 Spaningsradar PS-65/F, Rune Erlandsson;

F004/04 Spaningsradar PS-08/F, Rune Erlandsson;

F05/04 Radarspaningsstation PS-16/F, Rune Erlandsson;

F06/04 Spaningsradar PS-15, Karl Gardh;

F05/05 Radarfyr PN-521R, Karl Gardh

14

F07/04 Väderradar PV-30/R, PV-30/F, Rune Erlandsson;

F08/04 Inflygningsradar CE71, Rune Erlandsson;

F11/04 Förstudie radarutveckling inom FV, Karl Gardh;

F12/04 Markradarstation PJ-21, Rune Erlandsson

15

F22/04 FV styrdatasystem, Arne Larsson;

F23/04 Markteleutrustningar, diabilder, Arne Larsson;

F24/04 Landningsradar PN-67, Roland Ohlsson;

F25/04 FYL-radar PS-810

16

F01/06 Flygvapnets strilsystem, strilcentraler, Bengt Myrhberg

F02/06 Tele- och sektorsingenjörer i Svenska Flygvapnet, Rolf Hjerter)

F03/05 Utvecklingen av Flygvapnets telefon- och transmissionssystem, Del 1, Bertil Nilsson

M1/04 Svenska marina kustradiostationer. En historik 1900-2000, Arne Ahlström (se även volym 28)

17

F04/05 Flygbassystem Bas 60, Jörgen Rydstedt;

F05/06 Flygvapnets transportabla radiolänkar, Göran Kihlström;

F01/07 Radarfyr PN-55, Karl Gardh;

A06/05 Arméns tunga fordonsbundna radiostationer 1917-2000, Sven Bertilsson;

V (0) mätarutrustning, Kjell-Erik Lindgren

18

A06/04 Radiolänk Armén 1950-2000, Anders Gustafsson;

F02/07 Lfc Typ 2, Bengt Myhrberg;

F01/10 Identitetsgenerator för radarstation, Karl Gardh

19

F03/07 STRIL 50, John Hübbert;

F06/07 Spaningsradarstation PS-66/T, K-G Andersson;

F07/07 Radarstation Ra-529 MT, Arne Larsson;

F08/07 Radiostation Ra-706 MT, Arne Larsson;

F09/07 Sändtagare 705, Arne Larsson;

F10/07 Radiostation RK-02, Arne Larsson

20

F02/08 Becker Flugfunk Werk, radioleverantör till svenska flygvapnet, Arne Larsson;

F03/08 Tekniska order Marktele (endast CD), Arne Larsson;

F05/08 Luftlägesinformationssystem LuLIS, Åke Nowén, Peder Swenman;

F06/08 MeddelandeFörmedlingsCentraler, MFC, Harald Andersson

21

F01/08 (utg 2) SBÖ, Smalbandsöverföring av radarbild;

F04/08 Tidiga igenkänningssystem för flygplan;

F07/08 Ljuspunkter i mörkret (endast DVD);

F07/08 Radar Dots In the Dark (endast DVD);

F08/08 Militär vädertjänst i Sverige under 1900-talet

22

F14/09 Flygvapnets telefaxnät;

F15/09 Ballongburen radar;

A01/09 Försvarsmaktens totalförsvarssamverkan under kalla krigets dagar, Lars Navander, Rolf Johansson

23

F16/09 STRILDOK (acc. 2009:063);

F17/09 Markteleunderhållssystemet 1950-2000;

F03/09 Utvecklingen av flygvapnets telekommunikationssystem

24

F13/09 Flygvapnets radiosystem, del 1, 1916-1945, Arne Larsson;

F02/09 Flygbassystem 90, Jörgen Rydstedt;

F02/10 Utveckling av teknik för försvarets marktelesystem och anläggningar 1960-2000, Hans Broberg, Ingemar Enedahl

25

F03/10 Svensk ekoradarutveckling under krigsåren 1939-1945, Sven Hasselrot;

F04/10 Avgörande faktorer för markteleunderhållssystemets effektivitet, Örjan Eriksson;

F05/10 MILTEX abonnentsystem. Utveckling, drift och avveckling under perioden 1975-2000, Bernt Söreskog;

F06/10 Strics, Systempresentation, Rolf Karlsson;

F01/11 INTERFON, Utveckling, drift och avveckling under perioden 1964-2007, Bernt Söreskog

26

A01/12 Innehåll i volym 26 och 27 avseende Norskt-svenskt samarbete inom sambandsområdet 1975-2005.; Bok om "Norsk-svenskt samarbete inom sambandsområdet 1945-2005" utgiven av Forsvarets Logistikkorganisation i Norge och Forsvarsmakten i Sverige (ISBN 978-91-633-6078-7;

A04/09 Studier inom MUR/S4. Modernisering av arméns samband;

A05/09 Dito, bildgalleri;

A06/09 Dito bilaga: En presentation av TS 9000;

A07/09 Intervju med Nils-Erik Vall och Gösta Carlsson angående truppradioutveckling;

A08/09 samtal med överstelöjtnanten Ronnie Uddén, arméns systemledare för SBS 9000 1989-1993;

A09/09 samtal med överstelöjtnant Fredrik Wiebe, arméns systemledare för SBS 9000, 1993-1998;

A10/09 Samtal med professor emeritus L-H Zetterberg kring utvecklingen av sambandssystem under slutet av 1950-talet;

A11/09 Framgångsfaktorer i ett lyckat samarbetsprojekt mellan Norge och Sverige;

A12/09 Teknisk systemdesign, mm i TS 9000 och TR 8000;

A13/09 Integration, verifiering m.m. av verksamhetskritiska system;

A14/09 samarbetet mellan Norge och Sverige inom lednings- och sambandsområdet;

A15/09 Förbandsproduktion inklusive fältövningar och försök;

A16/09 Sammanställning av länkar och hänvisningar till rapporter efter genomförda vittnesseminarier och intervjuer;

A17/09 Introduktion och förteckning av dokument i det Norsk-svenska samarbetet inom ledning och samband (saknas i volymen);

A18/09 Förteckning och förklaringar till i dokumentprojektet använda förkortningar

27

A01/12 Innehåll i volym 26 och 27 avseende Norsk-svenskt samarbete inom sambandsområdet 1975-2005; Hefte 1 Prosjektidé og metodikk; Hefte 2 Oversikt og plan for dokumentasjon; Hefte 3 Konseptualisering av teknologibanen; Hefte 4 Teknologibanen sett i ulike perspektiver; Hefte 5 FDN och TADKOM sett fra et sivilt forskerperspektiv; Hefte 6 Historien langs tisasaksen A og B; Hefte 7 Termineringsrapport (saknas 2012-02-17); Hefte 8 Teknologibanen og forskning

28

M1/04 Svenska marina kustradiostationer. En historik 1900-2000, Arne Ahlström (se även volym 16);

2011-03-25 Marinens Telelaboratorier 1942-1974, Stig Kjellin;

2009-02-05 Marinens Telelaboratorier Telekommunikationsgruppen 1965-1970, Stig Kjellin;

2007 MTN En historisk återblick, Leif Persson;

2009-03-23 Kustartilleriets telefonmateriel under 1900-talet, Gunnar Törnqvist, Hans Billsjö;

2009-05-26 Strids- och eldledning på ubåt, Malte Jönson;

2008-04-08 Sjöbevakningscentraler med Stina, Malte Jönson;

2008-03-31 Radar på svenska ubåtar, Nils Gille, Malte Jönson

29

F01/12 Strilsystem m/60, Örjan Eriksson, Bengt Eklöf, 2012-04-18;

F02/12 (F01/11) RRGCF, En viktig komponent i stril m/60, Del 1, översikt, Bengt Olofsson 2012-01-15;

F05/12 System radiosändare RT-02, Ett för försvarsmakten gemensamt telekrigsvapen, Hans-Ove Görtz 2012-03-01;

F06/12 Militär flygradio 1916-1990, från Albatross till Gripen, Lars V. Larsson 2012-10-23 (inlämnat 2013-03-14);

F01/13 RRGCF, En viktig komponent i stril m/60, Del 2, Allmän beskrivning, Bengt Olofsson;

F02/13 Beskrivning av Censor 932 i RRGCF, Bilaga 1 till

F01/13, Hans Borgström och Bengt Olofsson. Båda skrifterna inlämnade 2013-09-24;

M01/2016 Från lokaltillverkning av apparater till systemleverantör på världsarenan - En historisk tillbakablick från 1960-2000, Bertil Eklund m.fl.

30

F03/13 Stril 50 (Stridslednings- och luftbevakningssystem modell 50), John Hübberth (inlämnat 2014-02-05, KrA);

F05/13 Störsändare system LAGE utrustning 13 (U 13), Hans-Ove Görtz (inlämnat 2014-02-05,);

G01/2014 Försvarselektronik från svenska leverantörer. Företagen - produkterna - samhällsnyttan 2014-09-25. (inlämnat genom Hans-Ove Görtz 2014-10-07);

F01/14 Studier och verksamhet inom försvarets ledningssystem under 1990-talet som ledde till etableringen av LedSystT, Göran Kihlström, Håkan Davidsson, Jan Flodin;

F02/14 Stridsradaranläggning 860. Från idé till verklighet (flera författare);

F01/15 CVA, Centrala Flygverstaden Arboga. Historien om CVA flygfält, Arne Larsson;

F01/16 Strilsystem m/60, version 2;

F03/16 Datorsystem i AXT-växlarna

31

F02/15 RAS90/TARAS Bakgrund och verksamhet samt kompletterande bilagor till densamma;

F04/16 Svensk-norska flygövningar med radarstation PJ-21 och dess personal från Norge på F 9 Säve under 1949;

F05/16 Samarbete inom luftbevakningen mellan Sverige, Danmark, Norge och Finland - Utveckling och fördjupning;

F06/16 Telefonväxlar inom Flygvapnet - Från proppväxlar till programminnesstyrda växlar (Göran Kihlström m.fl.);

F01/18 Luft- och Markobservationssystemet LOMOS 1994-2004 (inlämnat i september 2018);

F04/18 Det Norska Kontroll- och Varslingssystemets historia 1945-2000 (John Hübber) (inkom Krigsarkivet 2019-03-13);

F05/18 Attackeskaderns ledningssystem 1942-1995 (Hans-Ove Görtz, Göran Tode (inkom Krigsarkivet 2019-03-13);

G 03/18 Försvarsradio 100 år - slutrapport från projekt och utställning 2018-10-06 (Göran Kihlström, Arne Larsson, Hans-Ove Görtz) (inkom Krigsarkivet 2019-09-05)

32

F02/20 Skandinavisk försvarsutredning 1948-1949 - uppstarten och dess inverkan under kalla kriget (Hans-Ove Görtz);

F03/20 SVENORDA, Flygsäkerhetssamarbete mellan Sverige, Norge och Danmark - en del av krigsförberedelserna (Hans-Ove Görtz);

F01/20 LGC W 52 - Luftförsvarsgruppcentralen i Karlskoga med luftbevakningsradar som även var lfc tidigt under 1950-talet - en del av de svensk-norska krigsförberedelserna - Bakgrund och utveckling (Hans-Ove Görtz);

F 02/16 Fjärrsystem och dess centraler 1938-1997 - Utveckling och fördjupning (Hans Bruno, Hans-Ove Görtz);

F03/18 Radioutvecklingen för det militära flygsambandet (Arne Larsson);

F04/20 Luftoperativa radionätet - del av luftförsvarets operativa och taktiska ledning (Hans-Ove Görtz, Göran Gustafsson, Björn Pettersson).

G01/21 Erfarenheter från utveckling av försvarsmaktens informationssystem (Örjan Eriksson).

33

F02/21: "Telefonväxel AKE-129. Försvarets första programminnesstyrda telefonväxel" av Roland Persson.

F02/22: "Fasta och rörliga radiolänksystem och flygvapnets fasta radiolänknät (FFRL) skapas - ursprung och tidig utveckling" av Hans-Ove Görtz, John Hübbert, Göran Kihlström och Arne Larsson.

F03/22 "Projekt VEGA. Den svenska atombomben och CVA:s roll" av Roland Persson och Arne Larsson

F03/22 del 2: "Den svenska atombomben" av Arne Larsson

F04/22: STRIL 50. Stridslednings- och luftbevakningssystem modell 50" av John Hübbert.

F05/22: "Jaktlänken i JA 37 systemet - ökad operativ och taktisk förmåga" av Hans-Ove Görtz

F06/22: Flygvapnets centrala flygverkstäder" av Arne Larsson

34

A03/11 "Sbexptjänst fo/milo 1940-2000" Christian Jansson

20120204 "Den marina strids- och eldledningssystemens utveckling under 50 år i koncentrat" Malte Jönsson

M01/2012 "Kustartilleriets franska centralinstrument" Malte Jönsson

A01/13 "Högre regional ledning och militärområdesförband" Christian Jansson

A03/13: " Huvudprojektet Arméstridskrafternas Taktiska Ledningssystem - ATLE." Lars Dicander, Per Lundgren, Kenneth Saveros, Jan Flodin, Jan Röjerdal.

M04/2012 "Signalspanningssystem i marinen" Nils Gille

M01/14 "Tingstäde radio 100 år" Arne Ahlström

M03/2016 "Kustradio allmänt. Fjärrmanöversystem kort- och långvåg" Arne Ahlström

M04/2016 "Ubåtssonarer. Utveckling från 1930 till 2014" Rolf Andersson.

A01/17 Luför/övningsluför" Teleseum

M02/2017 "Ledningssystem i marinen under 50 år" Malte Jönsson

M06/17 "Ubåtsradio. Ernst Alexanderson och världsarvet SAQ i Grimeton" Carl-Henrik Walde

F02/18 "Första radiosambandet Flyg-Mark" Arne Larsson

G01/18 "Svenska försvaret och radioindustrin" Göran Kihlström

M01/18 "Radioutvecklingen inom den svenska marinen" Göran Kihlström

"En sammanställning över arméns navigerings- och positionsutrustningar" Sven Bertilsson

F01/23 "Den tekniska utvecklingen av svenska försvarets telekommunikations- och radarsystem i ett internationellt perspektiv" Göran Kihlström

35

F01/96: Försvarets fasta radiolänknät, försvarets telenät: ett historiskt perspektiv.

M01/06: Marinens UK-materiel 1930-1990. En historik.

M02/07: Marinens signalspaningskompani. Nils Gille.

Beckholmens teletekniska historia. En informationsskrift 2009 av Åke Nilsson.

Marinens telelaboratorier 1942-1974: en historik. Slututgåva av Stig Kjellin 2011.

Marinen: Datakommunikation för order och stridsledning. Av Malte Jönsson 2012.

M05/12: Pionjärtiden. Marinens televerksamhet. Gösta Brigge.

M02/16: Kustartilleriets stridsledningssystem STRIKA 85. Bengt Olofsson.

36

M01/2017: Redogörelse för telemotmedlens användning under andra världskriget. O Ringheim och S Risberg.

M03/2017: Harry Perssons diabler. Minatyror på papper.

M04/2017: Långvågsradio och ubåtssamband (kortversion). Carl-Henrik Walde.

A01/2020: Transportabelt samband / TpSb - en rörlig resurs för civil ledning.

A02/2020: Fördelningsstabsbataljoner. Organisation 63-73-83. Christian Jansson Carlsson.

A05/2020: Stabstjänst vid Armébrigad Militärhögskolan 1993. Christian Jansson.

A06/2020: Boden radio - en minnesskrift. Almén, Berg, Dahlquist, Jacobsson, Lundberg.

A07/2020: Försvarets operativa ledning i ett historiskt perspektiv jämte något om den samtida materielutvecklingen. Lennart Kjelldorff.

A09/2020: Stab-stabradionätet för det operativa ledningssystemet med den samtida materielutvecklingen. Lennart Kjelldorff.

F02/2023: Systemeffektanalys. System dynamics. En metod och ett arbetssätt att analysera FV 2000 med avseende på systemeffekt. Bengt Olofsson, Anders Sixtensson.