

# ERICSSON VÄST SENIORFÖRENING (org nr 802543-9095)

## VERKSAMHETSBERÄTTELSE FÖR ÅR 2025

Årsmötesförhandlingarna hölls den 19 februari 2025.  
58 medlemmar deltog i mötet.

Dagens föredragshållare var Pontus Åkerström (Product Engineering Unit Transport). Han höll en intressant presentation om vad som pågår inom BNEW, Transport och generativ AI.

Styrelsen konstituerade sig och fick följande sammansättning:

Ordförande	Helena Neilan-Olzon
Vice ordförande	Claes-Göran Sundberg
Kassör	Lars Rönnborn
Sekreterare	Hans Jakobsson
Ledamöter	Anna Westin Lars Ström Peter Slättberg Ulf Frössling

Firmatecknare	Ordförande och kassör var för sig
Revisorer	Elisabeth Mähler och Anders Baaz

Styrelsen har under året 2025 haft 10 protokollförda möten samt 3 digitala möten.

Expeditionen har varit bemannad företrädesvis på torsdagar och även vid andra tillfällen. I huvudsak har tiden använts för att informera om vår verksamhet och värva medlemmar.

Antalet betalande medlemmar per 31 december 2025 var 202. Vi är väldigt glada över att vi under detta år har fått fler än 200 medlemmar.

### **MINI-LINKs historia**

Under verksamhetsåret 2024 hade vi i maj ett välbesökt föredrag om "MINI-LINK forntid, dåtid och nutid". Föredraget var väldigt intressant och idén väcktes om att dokumentera MINI-LINKs historia. Detta arbete har drivits av Claes-Göran Sundberg tillsammans med Rune Sjöqvist och Ingmar Andersson. De har intervjuat olika personer med stor kännedom om MINI-LINK och arbetet har resulterat i ett dokument som ska publiceras på Ericsson history (under Ericsson ABs web) samt en inspelning av en presentation som hölls den 15 maj om MINI-LINK forntid. Dokumentet och inspelningen kan även hittas på vår hemsida. Stort tack till projektgruppen för väl genomfört arbete.

### **Utflykter och andra aktiviteter**

Sammantaget under året har vi haft 3 utflykter med buss, 4 studiebesök varav ett dessutom med föredrag, ytterligare 1 föredrag och avslutande jullunch.

Vi startade vårens aktiviteter torsdagen den 6 februari med besök på Radiomuséet och Göteborgs Modelljärnvägssällskap på Lindholmen och inledde med lunch på Kooperativet. På Radiomuséet kan man botanisera i teknikutvecklingen, se hur designen har förändrats genom åren och få en spännande inblick i kommunikationen till sjöss. Här visas teknikhistorien bakom dagens och morgondagens ingenjörskonst och vi fick en guidad tur bland alla olika typer av radio och vackra modeller. Radiomuséet i Göteborg drivs sedan 1983 ideellt av de 600 medlemmarna i Radiohistoriska Föreningen i Västsverige. Därefter begav vi oss till Göteborgs Modelljärnvägssällskap där medlemmarna guidade oss och vi fick se den nya anläggningen som är

en stor rundbana som går att köra 4 och ett halvt varv vilket är ca 170 m innan man kommer tillbaka till utgångspunkten. Total spårlängd är ca 450 m varav man kan se 60 % av spåren och resterande ligger dolt under landskapet. Vi fick också se verkstäderna där modellerna tillverkas.

Årsmötet hölls den 19 februari, se den inledande texten.

Onsdagen den 19 mars var det dags för en heldagsutflykt till Trollhättan där vi besökte NOHAB Diesels Vänner. Det bjöds på en guidad tur i NOHAB-utställningen, tipspromenad och tävling i att "Gissa bränslet". Som avslutning startades en av de stora dieselmotorerna med mäktigt buller i den lilla lokalen. Vi promenerade till restaurang Nova Mat och Möten där vi åt en god lunch. SAAB-muséet ligger precis bredvid och vi fick först ett intressant föredrag och sedan vandrade vi själva runt i utställningen där nästa alla bilmodeller av SAAB finns med ända från Ursaaben och framåt. Muséet hade också en intressant fotoutställning där SAAB historia från starten till nedläggningen presenterades genom TTELA:s fotografers bilder.

Ett mycket intressant föredrag om Klimatsystemet på höga breddgrader hölls torsdagen den 10 april på Lindholmen av Nils Slättberg, som är Postdoc på Chalmers. Nils visade och berättade om förändringarna i klimatsystemet i Arkis som är kopplade till hur olika komponenter till exempel hav, havsis och atmosfär växelverkar med varandra. Vi fick ta del av forskningen som bland annat har handlat om hur variationer i West Spitsbergen Current (WSC) ger förändringar på klimatet på Svalbard.

Resan gick österut onsdagen den 7 maj till de vackra trakterna runt Ulricehamn och sjön Åsunden där vi besökte Torpa Stenhus och fick en guidning om Gårdarna runt sjön. Vi hade en mycket kunnig guide som följde med hela dagen och berättade många intressanta historier för oss. I det härliga vårvädret startade vi med fika på Hotell Lassalyckan för att sedan fara vidare till Källebacka, ett vackert säteri från 16-1700-talet. Där har scener i alla tre Änglagårdsfilmerna spelats in och ägaren Lars-Erik Josefsson visade runt. Efter Källebacka gick turen mot Torpa Stenhus som är ett av Sveriges bäst bevarade herresäten från 1500-talet med unik arkitektur och vackra interiörer. Innan rundturen i Torpa Stenhus åt vi en välsmakande lunch på Torpa Slottscafé & Restaurang.

Den 27 maj besökte vi Nilssons elektronik- och teknikmuseum i Lerum, som är ett litet stycke historia, mycket omsorgsfullt tillvarataget med lokal anknytning. Flera års samlande och idogt intresse har idag förvandlats till kombinerade miljöer som berättar om såväl personliga livsöden som revolutionerade uppfinningar. På muséet finns bland annat en helt nygjord radioavdelning. Innan besöket på muséet samlades vi för lunch på Aludden Park & Restaurang.

Hösten inledde vi med en utflykt till södra Halland torsdagen den 11 september där vi besökte Svedinos Bil- och Flygmuseum i Ugglarp, som är en av Skandinavians största samlingar av gamla bilar och flygplan. Samlingen omfattar ca 100 bilar, runt 40 flygplan, motorer, bruksföremål och mycket annat. Vi avnjöt en god lunch på restaurang Fyr som är vackert belägen vid Tylösand. Utflykten avslutades med ett besök på Mjellby Konstmuseum i Halmstad, där man kan se Halmstadgruppens konst, men också se nationella och internationella utställningar. Vi fick en väldigt fin guidningen av "Kust, hav & vatten Halmstadgruppen med vänner" och såg också "BIG WATER Tori Wrånes"

Den 20 oktober slog vi rekord inte bara i antalet höjdmeter utan även i hur fort en aktivitet blir fullbokad! Programmet för dagen var ett exklusivt studiebesök med guidad tur i Karlatornet. Där vi fick lära oss om byggnadens arkitektur, tekniska utmaningar och dess betydelse för Göteborg, samt om den nya stadsdelen Karlastaden som växer runt tornet. Fika på våning 69 – 220 meter upp med fantastisk utsikt 360 grader över Göteborg var höjdpunkten i dubbel bemärkelse. Vi åt en gemensam

lunch på restaurangen Pier 11, som ligger i Ericssonhuset innan vi bänkade oss i Sailor. Där gav Anna Dicander (vice president och chef för Networks HW-utveckling) oss en inblick i Ericssons ASIC-satsning och hur teknikutvecklingen ger Ericsson en konkurrenskraftig produktportfölj.

Då vårt besök den 20 oktober snabbt blev överbokat ordnade vi ytterligare ett tillfälle att besöka Karlatornet onsdagen den 12 november. Programmet var detsamma som vid första besöket med visning runt i byggnaden, presentation och fika med utsikt 360 grader över Göteborg. Vädret var något disigare än vid första besöket, men i gengäld var presentationerna ännu mer intressanta. De båda besöken i Karlatornet samlade totalt ca 110 deltagare, verkligen ”all time high”.

Året avslutades med en jullunch onsdagen den 10 december på Ester Mosessons restaurangskola på Lindholmen. Vi fick en trerätters julinspirerad lunch, som serverades av tredjeklassarna. Det var god mat, bra servering och en glad och gemytlig stämning.

### **Ekonomi**

Under året har bokföringsprogrammet VISMA med bankkoppling och digital scannerhantering köpts in, eftersom supporten av det gamla bokföringsprogrammet upphört. Ett bankkort kopplat till företagskontot har beställts, så att kassören kan betala t ex luncher vid våra utflykter. Vidare har föreningen skaffat Swish för att underlätta för medlemmar att inbetala anmälningsavgifter. Föreningens ekonomi redovisas i Resultat- och balansräkningen.

### **Övrigt**

Teknikgruppen har som vanligt träffats första helgfria måndagen i månaden kl 10.00 på Ericsson Lindholmen. Observera att alla är välkomna till gruppens möten oavsett hur bra eller dålig man känner sig på teknik. Vi har det trevligt, hjälper varandra med olika teknikfrågor och har många intressanta diskussioner.

Ett varmt tack till alla medlemmar som stöder oss i vårt arbete.

Stort tack också till Ericsson AB Stockholm för det ekonomiska stödet som vi är helt beroende av för vår verksamhet.

Även ett stort tack till CBRE (Lindholmen), som är basen för vår verksamhet, för allt stöd och all support.

Lindholmen 2026-02-10

---

Helena Neilan-Olzon

---

Claes-Göran Sundberg

---

Lars Rönnborn

---

Hans Jakobsson

---

Anna Westin

---

Lars Ström

---

Peter Slättberg

---

Ulf Frössling