

FTI:s tidsaxel—50 år

1964—FTI grundas

Klippt från *Jubileumsskriften* där Ulf-L Andersson berättar: ...och hur det nu kom sig så råkade han [Lasse Forsslund, då informationschef på Tekniska forskningsrådet] säga "Man skulle ha en förening för tekniska skribenter i Sverige". Vad Lasse inte visste var att jag hade beslutat mig för att nästa gång detta förslag kom upp så skulle det genomföras.

Alltså skrev vi ihop en inbjudan. Lasse ordnade en pampig lokal i Ingenjörsvetenskapsakademiens hus. Vi tog hjälp av två tidigare arbetskamrater, Bertil Nisbeth och Per-Åke Wallin, som vi visste hade många kontakter i branschen.

Inbjudan gick ut:

Förening för skribenter och redaktörer på teknikområdet ?

I USA finns sedan elva år tillbaka föreningen Society of Technical Writers and Publishers. Här i landet har man då och då diskuterat att starta något liknande. De yrkesgrupper som skulle kunna vara intresserade har under de senaste åren vuxit ganska kraftigt. Vore det inte idé att försöka göra slag i saken nu?

Vi ber därför intresserade att komma till ett förberedande möte där vi kan diskutera vad en sådan förening skulle ha för uppgifter, hur verksamheten skulle bedrivas, vilka medlemskategorier den skulle ha och hur den skulle organiseras.

Tid: tisdagen den 2 juni 1964 kl 14.00
Plats: Ingenjörsvetenskapsakademien
Grevturegatan 14
Stockholm

Vi hoppas att få ett positivt gensvar på detta. Om så sker bör vi kunna klara av förberedelserna under sommaren och starta föreningen i höst. Vi är tacksamma för att snarast få kommentarer och förslag, per brev eller telefon, från dem som är förhindrade att komma till detta första förberedande möte. Frågan är alltså: skall vi bilda en förening för skribenter och redaktörer på teknikområdet?

| | | | |
|--|--|---|---|
| Ulf-L Andersson AB Tekniska Publikationer tel 86 46 73 | Lars Forsslund Statens tekniska forskningsråd tel 62 95 81 | Bertil Nisbeth Kungl Flygförvaltningen tel 63 55 80 | Per-Åke Wallin Decca Navigator o Radar tel 67 00 80 |
|--|--|---|---|

Till mötet den 2 juni infann sig överraskande många, kända och okända, bl.a författaren Sten Söderberg och chefredakören för Teknisk tidskrift, Gunnar Hambræus.

Deltagarna var positiva till att bilda en förening. En arbetsgrupp bildades för att skriva stadgar och ordna ett konstituerande möte fram på höstkanten. Gruppen arbetade mycket ambitiöst hela sommaren, skrev stadgar, satte samman ett intresseväckande program för mötet, begärde in namn, mm. och ställde samman ett förslag till styrelse.

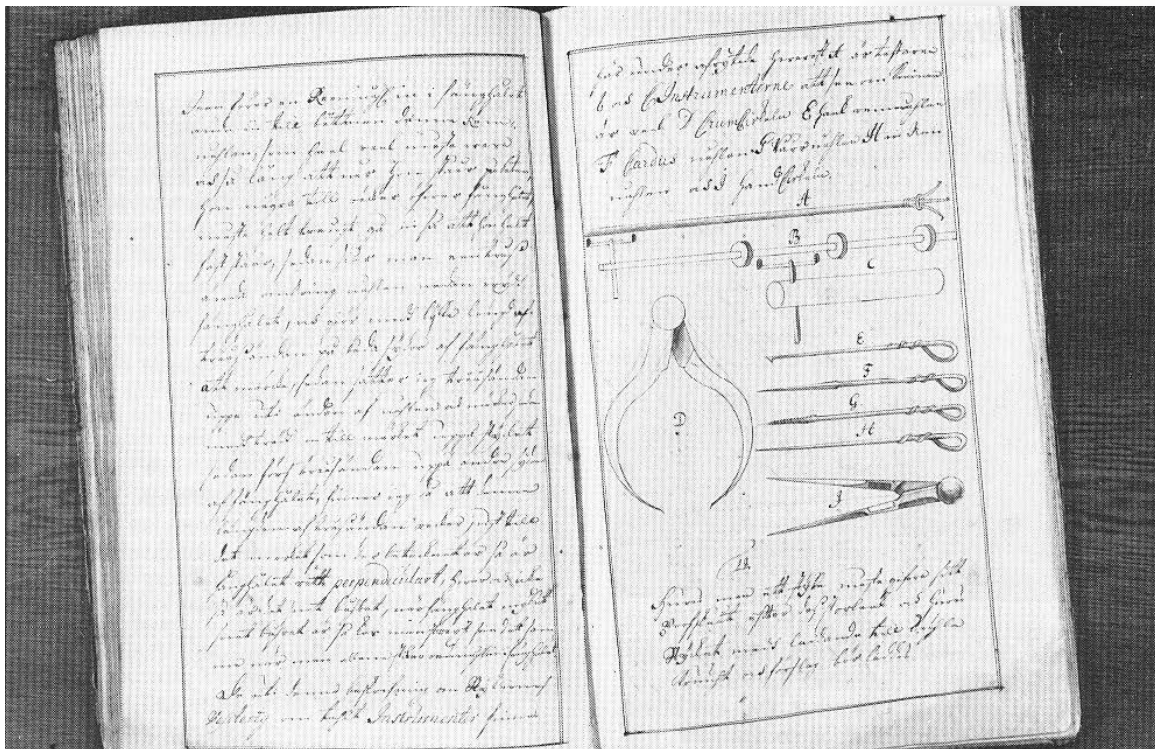
Ett 80-tal närvarande bildade den 25 september 1964 Föreningen Teknisk Information på Tekniska Museet i Stockholm.

En mer detaljerad beskrivning (med namn på fler inblandade, etc) hittar du i *Jubileumsskriften*.

Behovet har funnits länge...

Ett yrke med anor

Hans Alenius hade inför starten letat upp en kanonbeskrivning från 1690 i Krigsarkivet. Boken är handskriven i tre exemplar. Den var avsedd som lärobok för befälet vid det svenska artilleriet. Befälet var skyldigt att kunna läsa, skriva och räkna. Manskapet däremot var i allmänhet analfabeter och måste få muntliga instruktioner. Därför räckte det med en upplaga på tre exemplar. Boken är fortfarande efter 300 år mycket modern. Bild och text följer varandra väl, den pedagogiska bearbetningen är föredömlig med bl.a. goda exempel.



Den engelska föreningen firade 1998 sitt 50-årsjubileum, den amerikanska och den holländska är båda ett par år äldre än FTI. Men...

FTI är den fjärde äldsta föreningen för teknikinformatörer i världen.



”Användarens advokat”

Teknikinformatörens arbete och ställning har ändrats åtskilligt under åren. Då var informatören nära produkten, nära tekniken. Ofta var det produktspecialisten som också gjorde informationen.

Nu är informationen närmare användaren. På Forum 80 i Lillehammer var vi en liten grupp från Europa och USA som formulerade ”att vara användarens advokat”, dvs att stå på användarens sida gentemot maskinen, systemet, dataprogrammet eller vad det nu handlar om.

På 60-talet gällde det för informatören att producera mycket (sidantalet var ett mått på produktiviteten). I dag gäller det snarare att producera lite – men tillräckligt.

Tiden är dyrbar för användarna. Snabbt tillgänglig kunskap är värdefull (men den måste naturligtvis vara korrekt och fungera).

FTI har under sina år gett svenska informatörer impulser att utvecklas och att utveckla sitt yrke, dels genom kontakter med kollegor, dels genom inflöde av tankar och idéer från närliggande områden.

Det har kommit in en yrkesstolthet bland informatörerna. Jobbet är inte längre ett typiskt genomgångsyрке.

Idag är det fint att vara teknikinformatör!

1965

Ett intensivt år för den nya föreningen. Största satsningen är en utställning (Vet 65) på Teknorama i Stockholm. Studiebesök på Dagens Nyheter och Münchens bryggeri. Flera föredrag under året. En arbetsgrupp bildas för att bearbeta utbildningsfrågan. Första numret av FTI:s medlemsblad, FTI-nytt, kommer ut.

1966

FTI bjuder in professor Jay R Gould från New York för en fyra dagars intensivkurs. Studiebesök görs på bl.a Esselte datacentral, Norstedts skolmaterialavdelning och Saab i Linköping. En rundfråga om nomenklaturproblem går ut till föreningens medlemmar.

1967

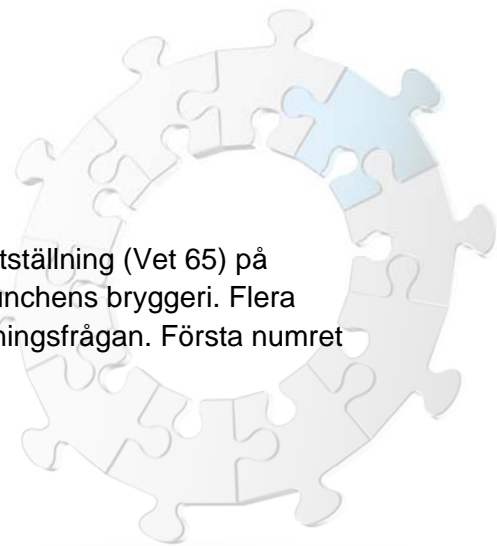
I samarbete med Teknologföreningen utarbetas och tillställs Statens tekniska forskningsråd ett PM om arbetet med teknisk nomenklatur i Sverige. Sex FTI-medlemmar reser till USA, deltar i den amerikanska föreningens konferens och studerar under 14 dagar teknikinformation i olika amerikanska företag. I Sverige ordnar FTI studiebesök hos bl.a ASEAs centrallaboratorium i Västerås, Rank Xerox, IBMs utbildningsavdelning och Scania Vabis i Södertälje.

1968

Året inleds med en kurs i produktion av TV-program (i samarbete med Philips). Dessutom har vi besök av Herbert B Michaelson från IBM i USA som talar om metoder att strukturera ett material. FTI ordnar en fyra dagars internatkurs i Askersund med svenska lärare. Studiebesök görs på IBM Nordiska Laboratorier där vi tittar på hur informatörer använder datorer i sitt arbete. Tre FTI-medlemmar deltar med föredrag i den amerikanska systerföreningens konferens i Los Angeles.

1969

Föreningens femårsjubileum firas med ett specialnummer av Industriell Teknik som behandlar olika aspekter av teknikinformation. FTI beslutar vid ett möte i London tillsammans med motsvarande föreningar i USA, England och Holland att starta en internationell paraplyorganisation (INTECOM). En tävling bland FTI:s medlemmar med titeln *Nya lösningar på informationsproblem* ger ett flertal intressanta bidrag. Representanter för FTI och Teknologföreningen träffar statens utredningsman för nomenklaturfrågor och diskuterar TNC. Studiebesök på Volvo i Göteborg och TRU (Television och Radion i Utbildningen). Årsmötet ägnas helt åt olika aspekter på bildinformation.



1970

Temat för årsmötet *Teknikformation till vardags, fungerar den?* väcker stort intresse. Hans Rehnvalls referat i Svenska Dagbladet har rubriken "Bruksanvinsningarna ofta helt värdelösa". Studiebesök på Sveriges Radio och Centrala omskolningskurserna. I april startas INTECOM officiellt vid ett möte Haag.

1971

Vid ett möte i februari presenteras vad som händer i FTI:s arbetsgrupper (PR-grupp, utredningsgrupp för befattningsnomenklatur och programgrupp). Årsmötet behandlar exportinformation. Studiebesök på Klichéhuset, Pripporama, ASEA och LM Ericsson International Training Center.

1972

Till årsmötet i SAF-huset inbjuds direktörer i större företag med högutvecklade produkter. Temat är *Målinriktad information – ett outnyttjat styrningsredskap?*. Höstmötet i Linköping bjuder på studiebesök på tekniska högskolan, där bl.a. rektorn berättar om storinstitutionerna, och på Datasaab får vi studera produktinformationen. En enkät går ut till medlemmarna i syfte att få fram en medlemsprofil.

1973

Temat för årsmötet är *Teknikinformation och ekonomi*. INTECOM ger ut *Code of good practice for technical communicators*. Höstkonferensen inkluderade ett studiebesök på Volvo BM i Eskilstuna.

1974

En resa Stockholm–Helsingfors är ramen för årsmötet. Studiebesök ombord på fartyget samt på Neste OY oljeraffinaderi i Borgå. I samband med ett INTECOM-möte i Stockholm ordnas en temakväll (på engelska) om gränsöverskridande teknikinformation. Höstmötet (FTI:s 10-årsjubileum) har temat *Produktion av högkvalitativ information i små upplagor*.

Under dagen produceras ett jubileumsnummer av FTI-nytt innehållande 32 sidor med exempel på olika sätt- och tryckmetoder.

Under året arbetar man med ett förslag till befattningsnomenklatur under ledning av Sten Wickström.



FTI tidigt ute med internationellt samarbete



Redan från starten fick FTI genom Tony Sammartino god kontakt med motsvarande amerikanska förening, STWP, som hade startats ett tiotal år före FTI. Tidigt tog Tony också kontakt med en av de engelska föreningarna på området (det skulle visa sig senare att det fanns flera).

Idén att skapa en internationell organisation fanns där från början. I augusti -64, alltså innan FTI officiellt startat, får vi brev från dåvarande ordförande i STWP som uttalar sig positivt om en "umbrella organization". I alla sammanhang när vi har internationella kontakter tar vi upp frågan.

Till slut hade vi sytt ihop trådarna och den 5 december kunde vi mötas i Church House i London. Lasse och jag hade skrivit ihop några enkla stadgar. Engelsmännen tog hand om dem och nästa gång vi sågs, den 14 april 1970 i Haag, kunde Major Hockley presentera ett förslag på stadgar med 68 paragrafer.

Vid Haag-mötet fattades beslut om att starta INTECOM (The International Council for Technical Communication), officiell start den 1 januari 1971. Representerade var FTI, STWP (senare STC) samt föreningarna från Holland och England.

Vi skrev *Code of good practice for technical communicators* som fastställdes 1973.

INTECOM har främst varit ett kontaktorgan mellan föreningarna. Utåt har väl organisationen dock inte gjort sig särskilt känd. I FTI-nytt 2/2004 många år senare skrevs dock "Framtiden för INTECOM:s verksamhet är oviss, eftersom den amerikanska organisationen STC ämnar reducera och ändra sin satsning på INTECOM."

På FTI:s årsmöte 2004 beslöts att FTI skulle ansluta sig till organisationen TCeurope och att ansökan om anslutning skulle insändas omedelbart. FTI representerades på TCeuropes AGM (Annual General Meeting) i Bryssel av Åke Rullgård. Han skriver i FTI-nytt 2/2004 första gången: "Mina allmänna intryck från mötet är att TCeurope arbetar entusiastiskt för teknikinformatörsyrket inom Europa och att det är värdefullt för FTI att vara medlem i denna organisation." Åke skriver också: "TCeurope försöker få ekonomiskt bidrag från EU-kommissionen, som hittills beviljat medel för framställning av en skrift som på svenska har titeln *Användbara och säkra bruksanvisningar för konsumentprodukter – en handledning*."

På årsmöten sedan dess har fördelarna med att vara del i ett internationella samarbetet många gånger diskuterats.

TCeurope anordnar ett årligt kollokvium där FTI brukar vara representerade, senast av medlemmen Helena Wäppling och styrelseledamoten Katarina Bovin. 2009 stod FTI och Stockholm tillsammans med finska föreningen som värdar och ett antal internationella föredragshållare deltog. I år, 2014, kommer FTI dock inte att vara representerade.

Sedan tyska tecom (med den största andelen medlemmar) drog sig ur organisationen, är TCeuropes resurser kraftigt minskade.

2013 var tyska tcworld roadshow på besök i Stockholm och ordnade tillsammans med FTI ett heldagsevenemang med föreläsningar och paneldiskussion.

1975

Samhället och teknikinformation är temat för årsmötet, tyngdpunkten kommer att ligga på den då aktuella energidebatten. En vårutflykt går också i kärnenergis tecken: besök i Studsvik på AB Atomenergi och på AB Kärnkraftutbildning. Höstkonferensen bjuder på intressanta studiebesök hos SAS på Arlanda och Bromma. Det blir skandinavisk ledning i INTECOM, förutom FTI är USA, England och Holland representerade i styrelsen.

1976

Höstmötet i Gamla riksdagshuset i samarbete med IVA med 250 deltagare (varav 50 från FTI) är årets största arrangemang. Temat är *Misstron mot tekniken – en fråga om informationen?*. Årsmötet behandlar funktionsprovning av information och konsekvenser av produktlagstiftning. Sex FTI-are deltar i den amerikanska föreningens konferens. Alfa Laval bjuder på ett heldagsprogram där man bl.a. tar upp informationsproblem vid export till u-länder.

1977

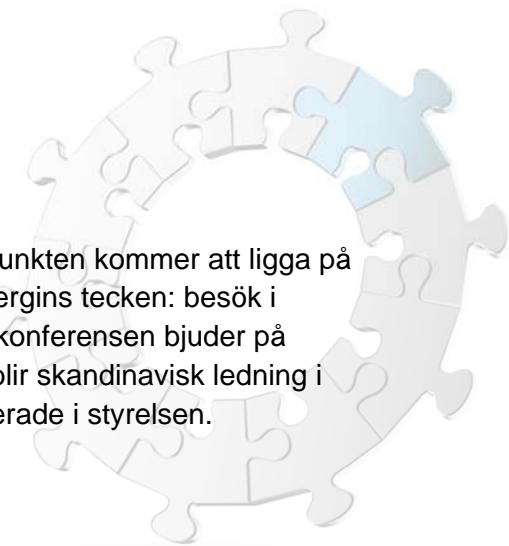
Utbildning är temat för årsmötet som kombinerades med ett studiebesök på Securitas. Vid ett studiebesök på Telub i Växjö behandlades bl.a. teknikinformation vid upphandling. En "minikurs" i bildanvändning får deltagarna vid ett heldagsmöte på Kodak i Järfälla och hos Philips får man stifta bekantskap med videoscivan VLP, teletex, view-data och Video 80.

1978

Språk är temat för årsmötet i mars. Dessutom tar man upp FTI:s mål och framtid. En dag i maj ägnas åt textbearbetning på IBM.

1979

FTI besöker Volvo och Minab i Göteborg. Medlemsantalet ökar kraftigt till 320 (en ökning med 100 sedan 1978).





FTI-nytt, information till medlemmarna

Redan några månader efter det att vi startat föreningen kände vi i styrelsen ett behov av något medlemsblad. Dess huvuduppgift från början var att ge medlemmar som inte kunnat vara med på ett möte en inblick i vad som förevarit, men kom under åren också att spegla den stora utvecklingen av nya metoder för framställning av trycksaker som inträffat.

FTI-nyttets första nummer kom ut på vårkanten 1965 och var stencilerat, visserligen elektrostencil (stencilteknikens sista dödsryckning) men dock. Men redan nästa nummer tar ett steg framåt i den tekniska utvecklingen, det trycks i snabboffset.

Man återkom under 1967 med en ny förstasida med logotyp i färg. Dessutom har man övergått från en- till tvåspalt. Den grupp som gör FTI-nytt är Lars Forsslund, Thore Rösnes och Per-Åke Wallin. De är optimister, men medlemmarna måste också hjälpa till. Ambitionen ökade gradvis, men viljan att skriva följde uppenbarligen inte med.

Så småningom lämnas uppdraget över till Bengt-Arne Vedin som vid sida av redaktörskapet för FTI-nytt hade "extraknäcket" att vara chefredaktör för Ny Teknik. Under åren går redaktörskapet runt bland olika personer.

I september 1980 beslutar styrelsen att göra om FTI-nytt till en mer utåtriktad tidskrift. Den döps om till InfoTeknik och man satsar på ordbehandlare och prydligare tryck. Nu står väl tyvärr inte alltid innehållet i nivå med utformningen (bidragsgivarna lyser som vanligt i stort sett med sin frånvaro).

Under de 25 första åren kom bladet ut i ett 70-tal nummer med sammanlagt 1100 sidor.

Nergång i början av 90-talet men det blir en nystart under 1995 då man kommer ut med åtta nummer.

2005 kom tidskriften ut med fyra nummer varav två gavs ut i elektronisk form (PDF för nerladdning från hemsidan). En livlig diskussion om XML och dess för- och nackdelar utbröt i tidningen.

Det som visade sig vara det sista numret av Teknikinformatören (på papper) gavs ut 2008. Föreningens tidning har efter att ha bytt namn, utseende och distributionsform till slut ändå lagts ner.

Därefter har webbplatsen och elektroniska nyhetsbrev tagit över som huvudmedia för kommunikation och information inom föreningen.

Webbplatsen blir under åren allt viktigare och tack vare olika medlemmars välvilja har den under åren hela tiden utvecklats.

Numera kommer nyhetsbrevet ut regelbundet med 4-6 nummer per år. Det innehåller föreningsinformation, samt erbjudanden om kurser och utbildningar.

1980

På årsmötet talar Sven Lidman om lexivisuell informationsteknik och det hålls en minimässa om ordbehandling och grafiska hjälpmedel. Höstkonferensen har temat *Information om och från dator* och görs i samarbete med Riksdataförbundet. Under hösten beslutar styrelsen att göra en mer utåtriktad tidskrift och därvid också döpa om den till InfoTeknik. En hel del FTI-are deltar i Forum 80 som hålls i Lillehammer, Norge.

1981

Även detta år går i datorns tecken. Ett studiebesök på Saab i Linköping där deltagarna bl.a. får studera avancerade ritmaskiner och annan datateknik och fortsätts med ett antal föredrag på temat datateknik. Höstmötet är en heldag i Philips-huset i Stockholm där man talar om Teletex och visar utställningar.

1982

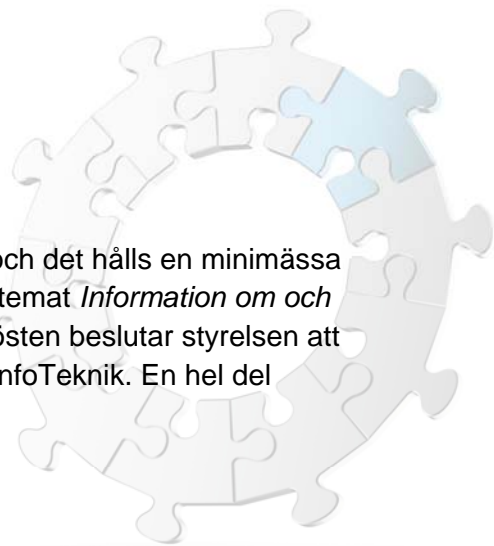
Årsmötet har temat *Informations- och utbildningsfrågor* och hålls på IBM. Höstmötet hålls på Mässan i Älvsjö och behandlar *exportdokumentation*. Medlemsavgiften har ökat från 70/40 år 1979 (olika för Stockholm och övriga landet) till årets 150 kr för alla (troligen av skatteskal uppdelat på 40 kr i föreningsavgift och 110 kr i serviceavgift).

1983

Teknikinformatörens roll i informationssamhället är temat för årsmötet på Foresta. Höstkonferensen förläggs till Göteborg med studiebesök på Hasselblads och på Elanders tryckeri. Polaroid visar direktbildfotografering.

1984

Årsmötet på Foresta innehåller ett halvdagsseminarium på temat *Modern underhållsteknik kräver situationsanpassad information*. FTI:s 20-årsjubileum firas med en Åbo-kryssning där ett 50-tal deltagare diskuterar informationskvalitet och lyssnar på föredrag om *FTI under 20 år*. Dessutom prisutdelning i FTI:s tävling om bästa tekniska information 1984.



1985

Årsmötet hålls på Siemens-Elema. Ett 30-tal deltagare lyssnar på föredrag om att information är nödvändig för säkerhet och funktion i medicinteknisk utrustning och om information som säljmedel och säkerhetsfaktor. Många FTI-medlemmar deltar i Forum 85 som hålls i Helsingör, Danmark.

1986

Den *FTI-nål* som i olika omgångar diskuterats i FTI:s styrelse sedan 60-talet är till slut verklighet och distribueras till medlemmarna. Årsmötet hålls på Silja Line där 45 deltagare lyssnar på föredrag om information för krävande användarmiljöer. Höstkonferensens tema är *Det tekniska ordet – hur det skapas, behandlas och distribueras*.

1987

Vid årsmötet i Stockholm talar Roger Bengtsson från Sveriges Radio inspirerat om tekniken i massmedierna. FTI deltar med monter i utställningen Produktsäkerhet -87 och deltar med ett par föredragshållare i konferensen med samma namn (FTI är medarrangör). Gemensamt med NFTI arrangeras i Oslo ett seminarium om Desktop Publishing. Ganska många svenskar syns bland de 65 åhörarna.

1988

Vårkonferens på temat *Teknikinformation som yrke*. Höstkonferensen behandlar möjligheternas minne och tar upp CD-teknik och expertsystem, kunskapsbaserade system, interaktiv video för maskinutbildning samt ordlistor på CD-skiva. I november bildas en regional förening *FTI Skåne*. Medlemsantalet i FTI är nu uppe i 365.

1989

Årsmötet på M/S Wellamo har temat *Vad gör högskolan för informationen om teknik?*. I april deltar FTI med en monter i Apple Business Forum och får besökare som efter ett tag övertygas om att de är teknikinformatörer, trots att de tidigare inte vetat det själva. En tävling om den bästa tekniska informationen 1989 utlyses.



1990

Konferens om multimedia i Stockholm och om kvalitetssäkring av användardokumentation i Västerås. Förslag läggs fram om högskoleutbildning i teknikinformatiön i Eskilstuna. Den internationella konferensen Forum 90 hålls i Stockholm.

1991-1994

Några år med nedgång i intresset för föreningens arrangemang, mycket få deltagare på möten/konferenser. Några av programmen under perioden: *Informationsekonomi i dataåldern, kvalitetssäkring av användardokumentation, kommunikation i produktstrategin, funktionell grafisk utformning*. FTI Skåne har livlig verksamhet. Teknikkommunikations-dagar i Eskilstuna i samarbete med högskolan i Eskilstuna. FTI:s Stockholms-grupp börjar med månadsträffar.

1995

Nedgången bryts i och med årsmötet (nu omdöpt till Uppdatering 95) som samlade ett 50-tal deltagare till de tio programpunkterna. Välbesökt studiebesök i Karlstad (Ericsson Infocom och högskolan) och i Studsvik (kärnkraftsskolan KSU). Höstkonferens i Stockholm om *elektronisk publicering* med över 100 deltagare.

1996

Studiebesök på Garantidata som trycker FTI-nytt. FTI Skåne har studiebesök på bl.a Ericsson Mobile Communications och Tetra Pak Plant Engineering i Lund. FTI Värmland startas. Medlemskortet kommer i FTI-nytt. Uppdatering 96 hade 24 olika programpunkter och drygt 90 deltagare. Dagen gav upphov till inslag i radio. En rad ytterligare olika aktiviteter.

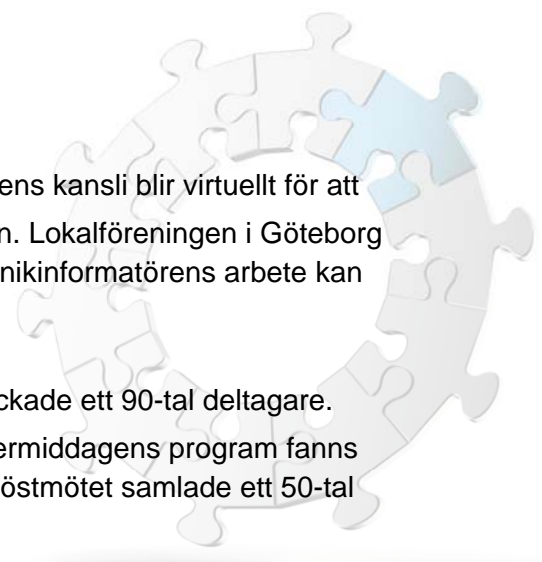
1997

Uppdatering 97 med 24 olika programpunkter. Studiebesök på Centrum för användarorienterad IT-design (KTH), vidare på Studentlitteratur i Lund och Öresundsbron. Höstmötet handlar bl.a om Internet. Arbetet i certifieringsgruppen fortsätter.

1998-1999

På årsmötet beslutas om införandet av certifiering av teknikinformatörer och de första medlemmarna certifieras under året. Resultatet av FTI:s medlemsenkät presenteras. Studiebesök på Saab Aircraft i Linköping och på Semcon/Volvo i Göteborg. Höstmötet är en del i Visuellt forum på Mälardalens högskola i Eskilstuna.





2000 Användbarhet blir ett återkommande tema. Föreningens kansli blir virtuellt för att underlätta kontakten med medlemmarna och arbetet i styrelsen. Lokalföreningen i Göteborg är aktiv och har bl.a. föredrag om XML/SGML samt om hur teknikinformatörens arbete kan tänkas utvecklas under kommande år.

2001 Upp 2001 hölls på Electrum Konferens i Kista och lockade ett 90-tal deltagare. Dagen började med minikurser och parallellt med dem och eftermiddagens program fanns möjlighet att besöka en utställning av produkter och tjänster. Höstmötet samlade ett 50-tal deltagare hos Aerotech Telub i Växjö.

2002 Föreningen har 502 medlemmar. På vårmötet får vi bl.a. höra om språk och som syns och om användbarhet. Höstkonferensen hölls i Karlstad i samarbete med universitet. FTI Göteborg var livaktiga med fyra programmöten och tre informella lunchmöten. FTI Skåne ordnar bl.a. studiebesök på tryckerimuseet i Helsingborg.

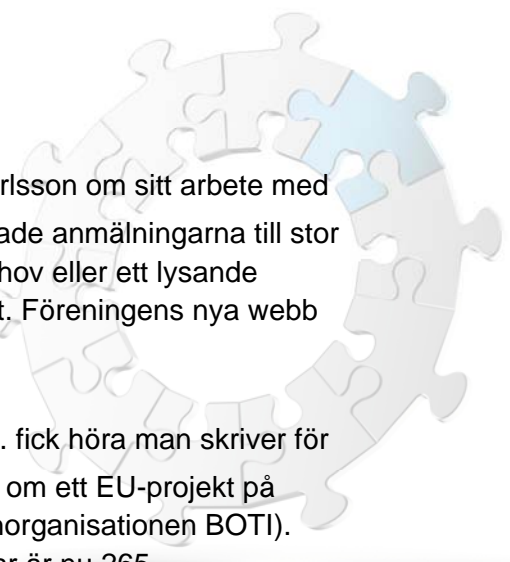
2003 På vårmötet får vi bl.a. höra om att det kan vara sista chansen att försvenska datatermer. På höstmötet med 60 deltagare ägnades stort intresse åt XML både i verkligheten och i översättningsprocessen. Dessutom frågades: Vad ska FTI vara bra för? En enkät om FTI-certifiering publicerades i FTI-nytt.

2004 FTI firar 40-årsjubileum på Tekniska Museet med en baklänges framtidsvision, en vision om den semantiska webben som skulle kunna ge nya möjligheter på Internet och om forskning och dokumentation av industrihistoriska miljöer. Höstmötet samlade 70 deltagare där det bl.a. presenterades forskningsresultat om varför folk läser bruksanvisningar.

2005 Vårmetet i Stockholm samlade ett 50-tal deltagare. Ordförande i FTI intervjuades i både Råd & Rön och i Metro. Höstmöte i Eskilstuna med 35 deltagare. Dessutom diskuterades hur vi ska kunna bli fler i FTI. Antalet medlemmar vid årets slut var 379.

2006 Vårmetet samlade ett 70-tal deltagare som bjöds på ett varierat program. Bl.a. behandlades hur man går från traditionell publicering till databaspublicering, om källtextens kvalitet som nyckeln till lyckad översättning, m.m. Höstmötet hölls på TomTits i Södertälje och bjöd bl.a. på en rundtur.

2007 Utdrag ur valberedningens förslag inför 2008 antyder på en nedgång: "Som du väl har märkt har FTI råkat in i en vågdal vad gäller verksamheten. Det beror på en kombination av flera olyckliga omständigheter, men det viktigaste är inte varför utan hur vi gör för att komma i gång igen."



2008 På ett mycket dåligt besökt årsmöte kåserade Björn Karlsson om sitt arbete med tidskriften *Populär Kommunikation*. Till höstmötet på Foresta tickade anmälningarna till stor glädje (och förvåning) iväg upp mot 100. Var det ett uppdämt behov eller ett lysande program? Det blev en nytändning för både FTI och konfererandet. Föreningens nya webb visades upp. Föreningen har 283 medlemmar.

2009 Vårmötet på myntkabinettet med 50 deltagare som bl.a. fick höra man skriver för översättning, hur man organiserar ett dokumentationsprojekt och om ett EU-projekt på Mittuniversitetet i Östersund (sedermera TIC, sedermera branschorganisationen BOTI). Höstmötet i Linköping samlade 120 deltagare. Antalet medlemmar är nu 265.

2010 Vårkonferensen i Stockholm samlade något över 100 deltagare som bl.a. fick höra om vad man kan vinna på ett närmande mellan produktutbildning och produktinformation. Höstkonferensen i Linköping samlade återigen över 100 deltagare och behandlade bl.a. att utvecklas på jobbet, pragmatiskt kvalitetsarbete och huruvida effektivare system är ett hot eller en möjlighet och vad som händer med rollen som teknikinformatör i systemåldern. Årets medlemsantal var 271.

2011 Vårkonferensen i Stockholm samlade 110 deltagare som fick höra olika aspekter på elektronisk information. På konferensen i Karlstad med 70 deltagare behandlades bl.a. utmaningen med nya medier. Dessutom togs FTI:s framtid upp och deltagarna fick i en enkät önska sig i vad den skulle bestå. Antalet medlemmar är 302 vid årets slut.

2012 En två dagarskonferens i Nyköping med 77 deltagare där en bred palett av ämnen avhandlades, från kvalitet till bild och språk med en workshop om de vanligaste felen svenskar gör när de skriver teknikinformation på engelska. FTI:s styrelse presenterar resultatet av den medlemsenkät som genomfördes på höstkonferensen året innan. Styrelsen beslutar att övergå till en två dagarskonferens per år på våren och komplettera med något externt arrangerat på hösten. Under hösten genomfördes en workshop—Dita Authoring Best Practices med Tony Self från Australien. Antalet medlemmar vid årets slut: 296.

2013 Vårkonferens i Göteborg med ca 100 deltagare på temat *Underlätta tekniksribentens vardag* och med både svenska och utländska föredragshållare. tcworld roadshow besökte under våren Stockholm där FTI stod som medarrangör. Styrelsen skapade en ny slogan **Teknikinformatörer i samverkan** för att tydliggöra föreningens roll och syfte. Dessutom har en ny grafisk profil utarbetats samt rutinerna kring medlemsregistret och webbplatsen förbättrats. Vid årets slut hade FTI 310 medlemmar. Projekt *Dubbelt Upp* ska förhoppningsvis dubbla medlemsantalet.



Medlemsenkät i
Karlstad 2011 där
svaren ges mha Post-
it-lappar på väggen



Glad publik lyssnar på Parkvall i Nyköping
2012



Fikadiskussioner i
Göteborg 2013

Underhållande talare från
England i Göteborg



Ordföranden genom åren

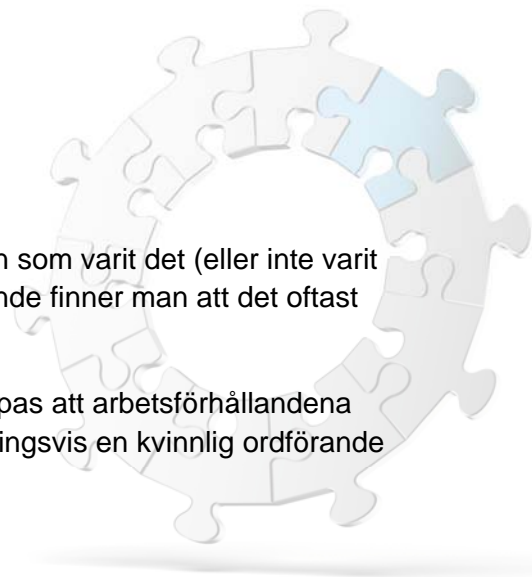
Hur blir man ordförande i FTI? Ren slump, säger kanske någon som varit det (eller inte varit det). Men tittar man närmare på de personer som varit ordförande finner man att det oftast ligger mycket arbete för FTI där bakom.

Någon kvinna finns inte med under de första åren. Skall vi hoppas att arbetsförhållandena ändras så att vi både får fler kvinnor i styrelsen – och förhoppningsvis en kvinnlig ordförande före FTI:s 50-årsjubileum?

Följande personer har varit ordförande genom åren:

64–67 Hans Alenius
68–71 Ulf-L Andersson
72–75 Lars Forsslund
76–78 Per-Åke Wallin
79–80 Johan Näsström
80–83 Olle Humble
84–88 Carl-Erik Sörman
88–91 Ulf Idesten
91–92 Roland Isacsson
93–97 Marianne Ekström-Haasted
97–99 Håkan Andersson
99–01 Pia Rydh
02 Tore André
03–04 Åke Rullgård
05 Mats Linder
06–07 Ralph Dreilich
08 Olle Humble
09 Ingrid Nelsson, tf
08–09 Paul Wouters
10–11 Stefan Goude
12-.. Susanne Dahlén

Övriga styrelseledamöter finns listade i *Jubileumsskriften*.



Olika initiativ där FTI spelar roll

Arbetet med nomenklaturfrågan

Under de första åren efter FTI:s start lade föreningen ner en hel del arbete på att lösa de nomenklaturproblem som teknikinformatörerna då kände sig stå inför. Den tekniska utvecklingen var snabb. Många nya tekniska företeelser uppträdde, oftast beledsagade av svårförståeliga utländska tekniska benämningar. Tillsammans med Svenska Teknologföreningen (STF) arbetade därför FTI på att skaffa större ekonomiska anslag till TNC och försöka påverka TNC att arbeta mer offensivt än tidigare.

Satsning på utbildning

Under FTI:s första år växte fram mycket avancerade planer på vad föreningen skulle göra på utbildningssidan. Dels ville vi ordna utbildning av olika slag för medlemmarna, dels ville vi försöka påverka samhället till att dra igång en kvalificerad (akademisk) utbildning av teknikinformatörer.

Till sist blev det ändå högskoleutbildning, men det dröjde till slutet av 80-talet (Karlstad) och början av 90-talet (Eskilstuna). I båda fallen fanns FTI med i initiativen. Med tiden har andra högskolor börjat med olika former av utbildning i teknikinformation, bl.a. Malmö och Kalmar, och enstaka kurser lagts in i andra högskoleprogram.

Certifiering av FTI-medlemmar

Följande text om certifiering är skriven av Björn Omér och är plockad från FTI-nytt 2/2004.



Diskussioner om certifiering började föras nästan redan när FTI startades. I mitten på 90-talet fanns certifiering med bland intressegrupperna och bland ämnena på FTI:s vår- och höstmöten. Olika varianter diskuterades och slutligen utformades dagens system. Systemet uppfyller inte alla de krav som ursprungligen ställdes, men det var ett system som kunde genomföras utan större problem. Systemet bygger på att en professionell teknikinformatör:

- Har erfarenhet genom att ha arbetat i yrket en viss tid.
- Är känd av föreningen genom att ha varit medlem i en viss tid.
- Känner till de lagar och förordningar som påverkar yrket.
- Har INTECOM:s Code of Good Practice som rättesnöre.
- Kan lämna "garanti" på sitt arbete.

Beslut om certifiering togs 1998 och i FTI-nytt i maj fanns den första ansökningsblanketten. Under 1998 certifierades de första 37 teknikinformatörerna. Certifierade medlemmar finns listade på teknikinformatoren.se.

Systemet lever än i dag och vi kommer i och med årsmötet 2014 att få två nya certifieringsdelegater.