



Riksföreningen för
Elektronisk
Kunskapsöverföring

VERKSAMHETSBERÄTTELSE

för

Riksföreningen för Elektronisk Kunskapsöverföring (REK) 2000/2001

REK bildades hösten 1991. Föreningen är enligt sina stadgar "en sammanslutning för organisationer, företag, institutioner och andra, som arbetar med informationsteknologi... eller eljest har intresse av att stimulera utvecklingen på området". Med informationsteknologi menas här alla former av elektronisk kunskapsöverföring. Användningen kan avse disansutbildning, distansarbete, informationsspridning eller andra former av arbete och samverkan i distribuerade miljöer.

Föreningen vill stimulera och sprida intresset för elektronisk kunskapsöverföring och dess utnyttjande. Strävan skall vara att sådan teknik kommer till ökad användning och vinner tillämpning inom allt fler områden av samhällslivet - för näringslivsutveckling, samhällsservice, glesbygdsutveckling etc. REK vill medverka till att alla aktörer känner till varandra och vet vad som görs, tänks och projekteras på olika håll. En strävan skall också vara att främja kvaliteten hos utnyttjade media och system.

Medlemmar

REK hade den 30 juni 2001 cirka 100 medlemmar och tendensen är att medlemsantalet ökar. Medlemmarna representerar ett vidsträckt nätverk, som berör hela samhället. Där ingår små-, medelstora- och stora företag, sammanslutningar av företag, teleoperatörer, centrala verk, regeringskansliet, högskolor och universitet, NUTEK, KK-stiftelsen, IT-kommissionen, länsstyrelser, kommuner mm.

Ledamöter och suppleanter i REKs styrelse 2000/2001

Ledamöter:

- N Peter Weissglas, ordf. AccretiA AB
- Bo Beckeström, IT-kommissionen
- N Jan Cederwörn, Glesbygdsverket
- N Jan Dahlhielm, VästArkitekter AB
- Peter Dahlström, Länsstyrelsen Uppsala län
- Elin Gunnarsson, Landstingsförbundet
- Kennet Lindquist, Swedish Telepedagogic Knowledge Center AB
- Gunilla Lundén, Vinnova
- Thomas Nordling, Utbildningsdepartementet
- N Veine Samuelsson, KTH

Suppleanter:

- N Ingemar Andersson, Gebort AB
- Kristina Berghald, RXK Konsult AB
- N Tuula Bergqvist, Ingenjör- och Sjöbefälsskolan/Chalmers
- N Victoria Callenmark, NUTEK →
- Alvar Löfskog, Karlstads universitet
- N Ing-Marie Olofsdotter, UR, Sveriges Utbildningsradio AB

Göteborg Miljö

betalande

ref. 111
(hemsida)

Om - O

Juni - O

Susanne Lind - O

Marta Sandén, SeniorNET
Ann-Katrin Svensson, HLK, Högskolan i Jönköping
Britt Wennerström, Länsstyrelsen i Jönköping
Anders Wernström, Domstolsverket

Ledamöter i REKs rådgivande nämnd 2000/2001

- ← N Katarina Almquist, Stiftelsen för Kunskaps- och Kompetensutv.
- N Allan Forsling, Telia AB
- N Bengt Grahn, ComPodium AB
- RT ← Kersti Hjertqvist, IT Center, Stockholms stad
- Sivert Kaverén HLK, Högskolan i Jönköping
- N Britt-Marie Myringer, Mitthögskolan
- Bengt Olsen, Centrinity AB
- ← N Ann Peyron Östlund, Jobfinder Sweden AB
- N Gunilla Sterner Kumm, SVERD
- Erik Söderberg, Eterra Sweden AB

[2 valkretsar
Mötets addition =
Styrelsen i egen förs.

Administration

REKs kansli finns hos HLK, Högskolan i Jönköping med Sivert Kaverén som kanslichef.

Sammanträden och aktiviteter

Årsmöte ägde rum den 22 november 2000 med Telia Research som värd. Telia VisionsCenter visade visioner om framtidens IT-nomader, hemmets kommunikation och framtidens mötesplats. Det var givande presentationer och demonstrationer som speglade framtida IT-tillämpningar i hemmet och i yrkeslivet.

Peter Weissglas, AccretiA AB omvaldes som ordförande. AccretiA är ett konsultföretag som arbetar med att utveckla mindre företag genom att utnyttja kompetensen i industriforskningsinstitut och universitet som sin virtuella resurs. Peter Weissglas är mediebranschens representant i Svenska IT Institutet (SITI). Dessutom är han ledamot av IVAs avdelning XII-informationsteknik samt ordförande för IVAs och Kungliga Vitterhetsakademiens styrgrupp för kulturnät i Sverige.

En central fråga för REK har varit att ha kontinuerliga kontakter med IT-infrastrukturutredningen. Att så tidigt som möjligt vara med och framföra synpunkter som främjar utvecklingen av IT i glesbygd eller svagt infrastrukturutvecklade regioner är en betydelsefull uppgift för REK. I REKs yttrande över betänkandet "IT-infrastruktur för stad och land" SOU 2000: 111 står det bl.a.:

"REK har tidigare, i samband med behandlingen av IT-infrastrukturutredningen (SOU 1999:85) och Kommunstöd till lokal IT-infrastruktur (SOU 2000:68) yttrat sig och gav då sitt stöd till huvuddragen i utredningen. Tiden går dock och eftersom de statliga brebandsinsatserna har givit begränsad effekt oroar sig REK för att målet "bredband åt alla" inte kommer att förverkligas inom överskådlig tid.

REK anser att en väl utbyggd infrastruktur för elektronisk kommunikation är av utomordentlig betydelse för vårt lands utveckling som ledande välfärdsnation och industrination. Detta gäller även utbyggnad av IT-infrastruktur på de platser som inte tillgodoses av marknaden.

Om önskemålet är att datormedierad kommunikation skall vara ett väsentligt alternativ till tryckt information inom privat-, samhälls- och marknadskommunikation krävs ständig uppkoppling till fast pris för i princip samtliga medborgare i landet.”

Styrelsesammanträden

Styrelsen har under verksamhetsåret 2000/2001 sammanträtt två gånger, vid båda tillfällena tillsammans med rådgivande nämnden. Sammanträdena har kombinerats med seminarier eller genomförts i anslutning till speciellt arrangerade studiebesök.

I anslutning till mötena med REKs ledande organ har samtliga medlemmar erbjudits möjlighet att närvara på de seminarier och demonstrationer som har arrangerats. Följande styrelsemöten och seminarier har genomförts:

2000-08-30 Ericsson, Hägersten.

DET SENASTE AV MOBIL TEKNIK SAMT MARKNADENS UTVECKLING.

Programpunkter vid seminariet

- Det senaste av mobil teknik
- Future Home och engine conceptet

2001-05-16 Fujitsu-Siemens, Upplands Väsby

MOBILITET - PRESENTATION OCH DEMONSTRATION AV MOBILA IT-LÖSNINGAR

Programpunkter vid seminariet

- Presentation och demonstration av mobila IT-lösningar.
Bo Lennström
- Framgången bakom Siemens mobiltelefoner
Johan Cederberg

Övriga aktiviteter

Under året har bedrivits ett omfattande arbete med olika aktiviteter och arrangemang. Dessutom har kontaktskapande aktiviteter mellan medlemmarna utvecklats som resulterat i samarbete och olika projekt.

REKs webb används för olika typer av information och medlemsrekrytering.

Bl. a. erbjuds medlemmarna att använda REKs webb för information om egna aktiviteter, konferenser eller kurser som är av intresse för REKs målgrupp. REKs hemsida får en allt större betydelse för kommunikationen mellan medlemmarna och utgör tillsammans med REKs e-postlistor ett ovärderligt hjälpmedel i medlemskontakten.

Med stöd av Swedish Telepedagogic Knowledge Center AB har en e-plattform, e-^{rek}rek, byggts för REKs medlemmar. Plattformen skapar förutsättningar för utökat samarbete och utökad kommunikation mellan medlemmarna.

Remissinstans

REK är av näringsdepartementet utsedd till remissinstans och har yttrat sig över betänkandet: "IT-infrastruktur för stad och land" SOU 2000: 111. Diskussion och samverkan har förts med

medlemmarna och ca 20 av REKs medlemmar är också remissinstanser i bredbandsfrågan. REKs och flera av medlemmarnas remissvar finns tillgängliga på REKs webb.

Seminarium i Tranås

2000-09-28 ca 25 deltagare

Programpunkter:

Kommunstöd till lokal IT-infrastruktur, delbetänkande SOU 2000:68.

- Huvuddragen i de olika stödformerna
- Genomgång av kriterier för statligt stöd
- Vilka krav ställs på kommunens IT-infrastrukturprogram mm.

Peter Dahlström, Näringsdepartementet

Seminarium på Eksjö 2000 AB

2000-09-29 ca 25 deltagare

Programpunkter:

Kommunstöd till lokal IT-infrastruktur, delbetänkande SOU 2000:68.

- Huvuddragen i de olika stödformerna
- Genomgång av kriterier för statligt stöd
- Vilka krav ställs på kommunens IT-infrastrukturprogram mm.

Peter Dahlström, Näringsdepartementet

Seminarium på högskolan

2000-11-01 ca 25 deltagare

Programpunkt:

- Demonstration av Purple videoredigering.

Michael Cross, VIDAB

Seminarium på högskolan

2001-01-30 ca 25 deltagare

Programpunkt:

- IT & lärande

Kersti Hjertqvist, IT-center Stockholms Stad

Seminarium på Scandinavian Photo

2001-05-10 ca 25 deltagare

Programpunkt:

Digital video, foto och videoredigering

Mikael Lindqvist, Scandinavian Photo AB

Anordnande av studieresor

2001-03-24/03-28 CeBit, Hannover

REK arrangerade under våren en studieresa till världens största IT-mässa, CeBit-mässan i

Hannover. Att besöka CeBIT är en stor upplevelse för alla även om man inte är tekniker.

Ca 20 medlemmar utnyttjade tillfället och deltog i en uppskattad och omtumlande IT-upplevelse.

Medlemmarnas aktiviteter

REK-medlemmarna besitter stor kompetens och stort engagemang inom IT-området. Under året har de bedrivit en omfattande verksamhet. Nedan nämns endast ett litet urval av den verksamhet som har anknytning till REKs område.

*Bilaga
om
medlemmarnas
aktiviteter*

Centrinity AB

- Distansutbildning om och med IT i flexibelt lärande
- Bygger kollegiala nätverk och virtuella företag
- Föredrag och konsultarbeten kring "Datorn i skolan eller skolan i datorn?"
- Elektroniska gallerier och marknadsplatser

Chalmers

- Distansutbildning för industrin
- Multimediaforskning

Domstolsverket

- Utbildning av domstolspersonal via distansutbildningsteknik

Eterra Sweden AB

- Eterra är specialiserade på kommunikationsplattformar, infrastruktur och nätverkslösningar samt drift, ASP och andra tjänster.

HLK, Högskolan i Jönköping

- Utveckling av och forskning om datoranvändning i förskolan och grundskolan
- Distansutbildning
- Forskning inom forskningsprogrammet IT, Kommunikation och Lärande
- Nationell utvärderare av ITiS

Karlstads universitet

- Forskningssamverkan i Humanit. Humanit står för Human Values of Information Technology och ett är samlingsbegreppet för en kraftfull satsning på flervetenskaplig IT-relaterad forskning och utveckling (FoU) i Karlstad. Det handlar om att öka värdet av IT för människan genom att exempelvis tekniker, beteendevetare, språkvetare, ekonomer, designers och pedagoger bidrar med sin specialistkompetens.
- Utvecklingsarbete kring hur arbete i grupp och den lärande dialogen kan stärkas med IKT
- Utvecklingsarbete kring organisation och administration av problemorienterad flexibel utbildning med inslag av "action learning" som erbjuds på distans

IT-kommissionen

- Hearing om infrastruktur, medborgarkontor samt beredning av IT-frågor

KTH

- Fort- och vidareutbildning på distans via Internet och med videokonferenssystem
- Distansutbildningssamverkan med Stanfords universitet i USA
- Forskning om lärandemiljöer, media och distansöverbyggande tekniker

Nutek

- Anordnat konferenser och stöder småföretag vid deras IT-satsning.

Regeringskansliet

- Arbete med att utveckla landets IT-infrastruktur.
- Utbildningsdepartementets satsning på IT i skolan.

SICS

- Omfattande forskning om intelligenta system (ISL), datormedierad kommunikation (CMC) mm.

Telia AB

- Utbyggnad och forskning om kommunikationslösningar
- Stöd till KTH för realisering av Stanfordlänken och stöd till IT inom utbildningsväsendet
- Bevakning av IT-utvecklingen genom Telias kontor i Silicon Valley
- Satsning på ökad användning av distansutbildning internt inom Telia

Skogsstyrelsen

- Webbaserad utbildning och rådgivning för skogsägare
- Utveckling av GIS för ekonomisk karta, beståndsindelningar, trädslagsblandningar, skyddsvärda kulturmiljöer i skogen, skyddsvärda naturmiljöer, nyckelbiotoper osv.

IT-center Stockholms Stad

- Kontinuerlig pedagogisk utveckling med stöd av IT i stadens gymnasieskolor.
- Utveckling av webbaserade kurser för flexibelt lärande.

Swedish Telepedagogic Knowledge Center AB

- Nätverk för EUs telematikprogram
- IT-stött lärande

Vetlanda kommun

- Bygge av stadsnät för data och telefoni
- Glesbygdsutveckling med stöd av IT

VästArkitekter AB

- Demonstrationer och tillämpningar av digital kommunikationsteknik.
- Medverkan i referens- och arbetsgrupper för RIV (Regionalt Informationsnätverk i Västra Götalands län).
- Medverkan vid information och videoinspelningar för TV och marknadsföringsföretag avseende olika tillämpningar av IT och digital kommunikation.

Trots att det endast är en bråkdel som redovisats av några få medlemmarnas aktiviteter är det en omfattande verksamhet som de bedriver inom REK intresseområde. REKs förutsättningarna är därför mycket goda att vara ett nätverk och informationsspridare för sina medlemmar inom det omfattande området som IT utgör.

Sivert Kaveren
kanslichef