

PC-KÄYTTÄJÄ



PC-Käyttäjät ry:n jäsenlehti

Postiosoite: PC-Käyttäjät ry, PL 494, 00101 HELSINKI

Kotisivu: <http://www.pcuf.fi>

1/01

JOUKKOKIRJE

KIRAVUO KARI AARNE

LUUKINLAHDENT.7 A 13
00200 HELSINKI



PC-Käyttäjä

18. vuosikerta
ISSN 1238-1969

Painopaikka

Painokurki Oy, Helsinki
Painos 3300 kpl

Lehden sähköinen versio
saatavissa osoitteesta
<http://www.pcuuf.fi/lehti/01/1>

Julkaisija

PC-Käyttäjät ry, PL 494,
00101 HELSINKI, sähkö-
posti: lehti@pcuf.fi

Päätoimittaja 2001

Jyri Lindroos
jpl@pcuf.fi

Lehden toimituskunta

lehti@pcuf.fi

Ilmoitushinnat

1/1 sivu 2000 mk
1/2 sivu 1000 mk
Keskiaukeama 4000 mk

Tilaukset

Lehti postitetaan PC-Käyttäjät ry:n jäsenille. Jäseneksi voi liittyä tästä lehdestä löytyvällä lomakkeella tai PCUF:n palvelimen WWW-lomakkeella osoitteesta <http://www.pcuuf.fi>

Osoitteenmuutokset

Tietotekniikan liiton jäsenpalvelu:
Puhelin (09) 4765 8530
Sähköposti: jaseat@ttlry.fi

PC-KÄYTTÄJÄT RY
PL 494
00101 HELSINKI

info@pcuf.fi
www.pcuuf.fi
194.100.34.1

Pääkirjoitus

Uusi vuosituhat on vaihtunut jo aikaa sitten, mutta käsissäsi on silti vuosituhannen ensimmäinen PC-Käyttäjä lehti. PC-käyttäjille on takanaan pitkä historiikki, mutta silti voidaan kysyä, onko tarvetta enää nykyisin yhdistykselle, jonka ehdottomia etuja oli tarjota ilmaista internet yhteyttä aikana, jolloin esim. TeleSampo veloitti maltaita minuutilta.

Uskon, että yhdistykselle on kysyntää, mutta meidän tulee muuttua uuden vuosituhannen myötä. Tähän olemme satanneet mm. perustamalla erilaisia jaoksia, joista ehkä näkyvimmin on nyt ollut esillä Multimediajaos, jonka puitteissa on järjestetty lähes ilmaista koulutusta jäsenistöllemme. Tämän vuoden pääpaino tulee olemaan kuitenkin Mikrotukihenkilöjaoksessa, joka perustettaneen 3.5.2001.

Kaiken kaikkiaan yhdistys pyrkii palvelemaan reilua kahta ja puoltatuhatta jäsentään kaikin mahdollisin tavoin - tapoja voisi olla paljon enemmänkin ja tässä SINÄ astut mukaan - VAIKUTA! Ole aktiivinen, lähetä toiveesi hallitukselle tai tule itse mukaan vaikuttamaan! Me hallituksen jäsenet olemme TEITÄ palvelemissa, joten rohkeasti vain yhteyttä meihin!

Jyri Lindroos
Päätoimittaja

Sisällysluettelo

Pääkirjoitus	2
Keitä me olemme	3
Kuvista kotisivuksi	4
http://www.pcuuf.fi	4
PC-Käyttäjät ry:n vuoden 2001 hallituksen jäsenten esittelyt	5
PC-Käyttäjien liittoedut	9
PROPLEEMI 2001	10
TecIT FORUM	11
PC-käyttäjien kesätapahtuma 2000	12
PC-käyttäjien pikkujoulut	12
PC-käyttäjien tuloslaskelma 2000	13
TOIMINTAKERTOMUS VUODELTA 2000	14
PC-käyttäjät ry:n uudet ydinryhmät	17
Tapahtumakalenteri:	19
Tietotekninen osasto suosittelee:	19
Uusi jaos - Mikrotukihenkilöjaos	21
Toimintasuunnitelma vuodelle 2001	22

Keitä me olemme

PC-käyttäjien tietotekniikan liiton ylläpitämän vuoden 2000 marraskuun jäsenrekisterin mukaan meitä oli yli 2700:

Miehiä	88 %
naisia	12 %.

Postinumeroalueittain PC-käyttäjistä vain puolet (1400 eli 52%) asuu pääkaupunkiseudulla (postinumeroalueet 000-023). Pääkaupunki-seutua ympäröivällä Uudella maalla (024-109) asuu viidennes (21 %) eli 600. Muualla Suomessa asuu yhteensä neljännes (27%) eli 700, joista

- Varsinais-Suomessa ja Satakunnassa noin 120
- Pirkanmaalla 120
- Keski-Suomessa 49
- Hämeessä 80
- Kaakkois-Suomessa 80
- Pohjois-Karjalassa 30
- Pohjois-Savossa 50
- Pohjanmaalla 80
- Oulun läänissä 80
- Lapin läänissä 20.

Tietotekniikan liiton käyttämän ammattiryhmäluokituksen mukaan suurin ammattiryhmä on suunnittelijat 23 %. Opiskelijoita on noin

10%, johtajia 8 %, insinöörejä 8 %, ohjelmoijia 6 %, jne..

Yksittäisistä nimikkeistä, joita on yhteensä 300 erilaista, on yli 50 jäsentä ilmoittanut seuraavia: toimitusjohtaja, suunnittelija, järjestelmä-asiantuntija, atk-suunnittelija, ohjelmistosuunnittelija, mikrotukihenkilö, opiskelija, insinööri, CAD insinööri, lehtori, konsultti, projektipäällikkö ja laadunohjaaja.

Jäsenistöstä on syntynyt

1%	80-luvulla
23%	70-luvulla
25%	60-luvulla
12%	50-luvulla
5%	40-luvulla
1%	aikaisemmin.

Noin 30% syntymävuosi on tuntematon. Tiedetyistä vanhin on syntynyt 1921 ja nuorin 1989. Syntymävuosien huippu on 1968 eli olemme keskimäärin noin 32 vuotiaita. 32 vuotta on ainakin ollut parikymmentä vuotta normaalin vakiintuneen suurehkon ohjelmistotalon henkilöstön tavanomainen keski-ikä.

Sähköpostiosoitteensa on

Tietotekniikan liiton ylläpitämään jäsenrekisteriin ilmoittanut 70 %, joista toimivia on kolme neljäsosaa.

Nykyisestä jäsenistöstä yhdistykseen on liittynyt vuonna

2000	8%
1999	8%
1998	9%
1997	12%
1996	13%
1995	11%
1994	9 %

vuosina 1990-1993 20% ja 13% 1980-luvulla.

PC-käyttäjä maksaa tyypillisesti itse jäsenmaksunsa (80%). Luku on tietääkseni harvinaisen korkea Tietotekniikan liiton jäsenjärjestöissä. Esimerkiksi Systeemitöyhdistyksessä työnantaja maksaa joka toisen jäsenmaksun. Tilanne on ilmeisesti muuttumassa, sillä vuodesta 1996 lähtien PC-Käyttäjiin liittyneillä on yritysten maksamien jäsenmaksujen osuus selvästi kasvanut. Yritykset maksoivat jo 40% viime vuona liittyneiden jäsenmaksuista. Yritysten maksamat jäsenmaksut tulevat lähes yksinomaan pääkaupunkiseudulta ja sen ympäristöstä.

Lauri Laitinen

lauri.laitinen@nokia.com

http://www.pcuf.fi

PC-käyttäjät ry:n www-sivut palvelevat jäsenistöä osoitteessa <http://www.pcuf.fi>. Sivujen alkuperäinen tarkoitus oli saada tehokas ja nopea tiedotuskanava jäsenistölle. Tätä tehtävää sivusto pääasiassa ajaa vielä tänäkin päivänä.

Sivustoa käyttää päivittäin keskimäärin 115 henkilöä. Vierailuista 40 prosenttia tapahtuu sunnuntai ja maanantai päiviin. Eniten sivuja ladataan päivisin kello 12 ja 13 välillä, jolloin tapahtuu 9 % latauksista.

Mielenkiintoista on katsoa PC-käyttäjien sivuston kävijöiden käyttöjärjestelmiä. 38 prosenttia käyttää Windows NT:tä, ja lähes samaan, 35 prosenttiin, yltää Windows 98. Koteihin vasta tuloaan tekevä Windows 2000 haukkaa potista viisi prosenttia. Mielenkiintoista kuitenkin on se, etteivät linux ja unix järjestelmät yhdessä yllä edes prosenttiin kävijämäärästä.

Puolet sivuston käyttäjistä käyttää selaimenaan Microsoftin Internet Explorerin viitosversiota. Kilpailija Netscape 4 selainta käyttää 31 prosenttia kävijöistä.

Noin viikon seuranta-ajan aikana sivustoillamme vieraili Internetin hakukoneista Altavista ja Lycos, kumpikin neljä kertaa. Hakukoneilla sivuiltamme haettiin mm. sanat: tetris, playgirl, webcam lissabon, pc-sanakirja, PC Finland ja PC-käyttäjät.

Sivuillamme vierailijoista 60 prosenttia tulee suomalaisen domainnimen takaa. Muita maita, joista sivuillemme on vierailtu on mm. Sveitsi, Ruotsi, Saksa, Japani, Espanja ja

Tanska. Ja peräti kaksi vierailua on tullut Lähi-Idästä, Omanista.

Suurin osa sivuillemme tulevista vierailuista on suoraa, eli käyttäjä kirjoittaa selaimensa osoitekenttään suoraan PC-käyttäjien www-sivun osoitteen. Myös Internetissä olevien linkkilistojen kautta PC-käyttäjien sivuilla on vierailtu usein.

PC-käyttäjien www-sivu on nykyisen teknologian aikakaudella karua katseltavaa. Tämä on huomattu myös yhdistyksen hallituksessa. Sivuille onkin suunniteltu suurta ulkonäköuudistusta, joka toisi sivulle enemmän nykyajan ilmettä. Ideoita www-sivun uudistukseen liittyen voi lähettää yhdistyksen toimihenkilöille osoitteella hallitus@pcuf.fi.

Marko Puistovirta 2001

Kuvista kotisivuksi

Pitkästä aikaa olin menossa tietotekniikkakoulutukseen. Nopeana ilmoittautujana olin mahnutun mukaan PC käyttäjät ry:n jäsenilleen tarjoamaan päivän koulutukseen. Olin lujasti päättänyt saada tukea omaan opiskeluuni sekä puhtia kotisivujeni uusimiseksi. Uskoni sai vahvistusta miellyttävästä oppimisympäristöstä, kun upea kaupunkimaisema avautui aamulla juodessani koulutustiloissa teetä. Sanotaan ulkoisesta oppimismotivaatiosta mitä tahansa, en voi kiistää etteikö tamokkuuttani olisi lisännyt ulkoiset puitteet.

Myöhemmin tulin huomamaan, että asiantunteva kouluttajamme toi myös lisän oppimiseeni. Väänsimme ja käänsimme aamupäivän kuunnelmapallokuvaa PhotoShoppilla. Kävimme lävitse keskeiset työkalut ja tutustuimme erilaisten efektien tekoon. Antoisinta oli kuulla kokeneen ohjelmankäyttäjän kokemuksia. Niiden kautta voi itse välttää samojen "virheiden" tekemisen. Digitaalisen kuvan ominaisuuksien läpikäyminen oli hyvää muistinvirvistämistä. Iltapäivän uurastimme FrontPagen kimpussa. Sain haltuuni keskeiset toiminnot ja muistiinpanojeni

sekä jaetun oppimateriaalin avulla saan toteutettua haaveeni kotisivujeni uudistamisesta.

Kun www-sivuja on tehnyt html-koodilla, tuntuu FrontPage nopealle tavalle saada näkyvää aikaiseksi. PC käyttäjien tukiesissa koulutusmaksussa jäseniä tuntui, että maksulle oli saanut enemmän kuin vastiketta. Sisältyihän päivään myös lounas ja kahvi. Olisin ollut valmis maksamaan enemmänkin päivästä. Jäsenenä haluan olla kannustamassa PC käyttäjiä tulevaisuudessakin samantyyppiseen toimintaan.

Sirpa Lindroos

PC-Käyttäjät ry:n vuoden 2001 hallituksen jäsenten esittelyt:

Aki Seuranen



Sain kehoituksen kertoa mikä mies oikein olen, joten tuumasta toimeen. Kotoisin olen

Riihimäeltä, jossa asustelin lukion loppuun saakka. Tietokone-harrastus lähti vuodesta -83, jolloin räpelsin ZX-81:n kanssa (muistia vain 1mb!). Sitä seurasi Spectrum 48, Commodore 64&128 ja Amiga 500 kunnes päädyin PC-koneisiin.

Lukion jälkeen löysin itseni Parolan metsistä, lopputu-

loksena viestikessu. Opinnot jatkuivat Kotkan ammattikorkeakoulussa, jossa tuli vietettyä neljä seuraavaa vuotta. Linjana oli tietokonetekniikka, lopputyön aiheena oli erään UNIX-pohjaisen tietoliikenneohjelmiston siirto Windows NT ympäristöön. Tämä tapahtui Scandinavian Softline Softwaren leivissä, jossa jatkoin mm. samaisen ohjelmiston edelleenkehitystä yhteensä kolme vuotta.

Ura on toistaiseksi jatkunut Espoossa Stonesoft Oyj:n

palkkalistoilla, jossa olen keskittynyt pääosin tuotetiedonhallintaan sekä myyntikonfiguraattoreihin. Selvyyden vuoksi mainittakoon, että kyseessä on monimutkaisten tuotteiden myyjien työtä helpottava ohjelmisto, joka luo aina 100% oikean tilauksen.

Harrastukset liittyvät tietokoneisiin, peleihin ja scifiin. Näiden lisäksi salibandy ja kesäisin moottoripyöräily saa minut pysymään kaukana näytöstä.

Pipsa Raussi



Olen Pipsa Raussi, PC-käyttäjien hallituksen jäsen jo toista vuotta.

Tulin mukaan PC-käyttäjiin perhejäsenenä noin 6 vuotta sitten, jolloin mieheni Heikki oli hallituksessa. Milloinkahan lie viimeksi ollut naisjäseniä hallituksessa? Tänä vuonna meitä on jo kaksi.

Olen ammatiltani sairaanhoitaja ja tällä hetkellä äitiys-

lomalla virastani. Saimme ensimmäisen lapsemme kaksi vuotta sitten ja toisen nyt viime joulukuussa, joten kotona hulinaa riittää. Lisäksi opiskelen mikrotukihenkilöksi iltakoulussa ja tänä keväänä olisi tarkoitus valmistua.

On ollut mielenkiintoista olla mukana suunnittelemassa PC-käyttäjien toimintaa. Olen järjestänyt muutamia vierailukäyntejä yrityksiin. Näitä vierailuja järjestäessä

toivoo tietysti, että paikka on niin mielenkiintoinen, että jäsenet kiinnostuvat ja osallistuvat joukolla. Olin myös mukana järjestämässä koulutuspäiviä aiheena FrontPage ja Photoshop. On ollut ilo huomata, että koulutuspäivät ovat kiinnostaneet jäsenistöämme, sillä varatut paikat ovat menneet kuin kuumille kiville.

Markus Topi



Olen 28 vuotias, kolmen potran pojan isä. Perheen täydentää ihana vaimoni.

Koulutusta on monenmoista, ainut valmis tosin yliopilastutkinto. Työskentelen kirkollisissa piireissä, pienissä ja vähän suuremmissakin yhdistyksissä atk-tukihenkilönä.

Tietokoneet ovat olleet kiinnostuksen kohteena jo varsin kauan, siitä siis tuo ammattikin johon ei virallista pätevyyttä ole, toistaiseksi kai varsin yleistä IT-alalla. Commodore 64 oli ensimmäinen tietokoneeksi luokiteltava laite johon näppini syvällisemmin tungin, ihan kirjaimellisestikin. Onneksi ei mikään osa mennyt hukkaan sitä auki ruuvaillessa-

ni, pääsivät veljeni vielä pelailemaankin sillä.

PC:t olivat tietenkin se luonnollinen suunta johon kiinnostukseni sitten kohdistui, niissä kun sai itse kasailla ja viritellä konetta. Sen verran nuori olen, että Macit olivat jo valmiiksi tehtyjä eikä niihin päässyt oikein käsiksi samalla tavalla.

PC-käyttäjiin liityin vasta kuitenkin kesällä 2000. Nopea ajautumiseni hallitukseen johtuu pääasiassa Jyri Lindroosiin ja nyt käynnistyksen alla olevaan mikrotukijaokseen. Tällainen jaos joka toimisi asiantuntija "poolina" tuntui varsin järkevältä ja tärkeältä joten lupauduin mukaan. Tästä enemmän toisaalla tässä lehdessä.

Kuten aina kun harrastuksesta tulee työ, on harrastukseni kärsinyt. Työn ulkopuolella ei koneet enää niin paljon kiinnosta. Perhe, varsinkin ne kolme sottaavaa poikaa, vie tietysti myös osansa, mutta ei sitä pitsanpaistajakaan varmaan hirveästi pitsoja kotona syö.

Yhdistykseen kuuluminen on varsin antoisaa jo pelkäänsenkin takia, että saa hyvän lehden halvemmalla kuin olisi tilausmaksu. Tällöin jää kuitenkin suuri potentiaali hyödyntämättä, kontakti muihin pc-käyttäjiin. Näillä kontakteilla saa niin harrastukseen kuin työhönkin apuja. Kuitenkin kuten sanonta kuuluu, jos et kylvä et kyllä niitäkään. Luulen kuitenkin että kylvä on pienttä verrattuna antiin.

Sirpa Lindroos



Olen PC-käyttäjät ry:n hallituksen uusi jäsen ja edustan loppukäyttäjiä. Toimin vuoden

2001 hallituksessa sihteerinä. Yhdistyksen jäsenenä olen ollut jo useamman vuoden ajan. Innokkuuteni on ajoittunut kesätapahtumiin ja kovalevynheittokilpailuihin, vaikka minulla ei olekaan hyviä kilpailusijoituksia. Päätyökseni toimin Helsingin sosiaali- ja terveystieteiden oppilaitoksessa kasvatustieteellisten aineiden lehtorina. Opetustyössä en nykyisellään ole ollenkaan

mukana, sillä mm. kansainväliset hankkeet työllistävät minua. Syksyllä 2000 olin viiden opiskelijan kanssa Ghanassa, Accrassa.

Perheeseen kuuluu aviomies Jyri Lindroos, joka toimii myös PC-käyttäjien hallituksessa. Olen myös ihanan 7 kuukautisen koiran onnellinen omistaja. Voit käydä seuraamassa elämäämme osoitteessa: www.nic.fi/~jpl225/nuppu.html. Vapaa-aikana löydät minut paikallisesta metsästä, pyöräilemästä tai sulkapallokentältä.

Ensimmäiset kosketukset tietokoneisiin olen ottanut 1980 luvun loppupuolella. Aloittaessani opinnot Helsingin yliopistossa vuonna 1986, muistan kirjoittaneeni seminaariraporttini vielä kirjoituskoneella. Ensimmäisen tietokoneeni olen ostanut käytettynä vuonna 1989. Koneeni oli 8086. On ollut aikoja jolloin olen haaveillut WP 4.2 perään.... Jo muutamia vuosia olen vetänyt työväenopistoissa erilaisia tietotekniikan kursseja viikonloppuisin. Viime aikoina olen pysytellyt internetin ja sähköpostin opetuksessa.

Matti Tiainen



1. Kuka olet?
Olen Matti Tiainen

2. Koulutus?

Olen valmistunut TKK:n kemian osastolta Otaniemestä, mutta ensimmäinen työpaikkani silloisella Nokia Elektroniikalla oli ATK-suunnitteluhomma, ja sen jälkeen virta vei mennessään ATK-alalle lopullisesti.

3. Perheesi? Vaimoni on lukion matemaattisten aineiden opettaja, ja meillä on kaksi teini-ikäistä poikaa.

4. Miten haluat kehittää PCUF:ia? Koska jäseniä on runsaasti ympäri Suomea, myös etäpalveluita tulee tarjota vastineeksi jäsenmaksulle. Yhtenä hyvänä esimerkkinä on suunniteltu verkkokoulutus. Kun multimediajaos on päässyt käyntiin järjestämällä koulutusta jäsenille, myös muiden josten toiminta pitäisi saada alulle.

5. Kauanko olet ollut jäsenenä? PCUF:n jäsenenä olen ollut syksystä 1995 alkaen, mutta Tieto-

tekniikan liittoon olen kuulunut jo sitä ennen. Liittymisajankohtaa en enää muista.

6. Mikä sai sinut liittymään? PCUF:n tarjoamat SHELL-oikeudet saivat minut vaihtamaan HETKY:n PC-käyttäjiin. Tein pcuf.fi:lle varsin askeettiset kotisivut, mutta kiinnostavimpina pidän marraskuusta 1997 alkaen keräämiäni webbikameroiden linkkilistoja. PCUF:n kävijälaskuri on rekisteröinyt niillä yli 71000 käyntiä n. 60 maasta. Ilmeisesti en ole yksin kiinnostunut asiasta.

7. IT ja sinä? Tällä alalla olen tienannut leipää perheelle koko työhistoriani ajan. Muutaman vuoden kaupallista välivaihetta lukuun ottamatta olen ollut lähinnä tuotekehityshommassa. Siihen on sisältynyt työskentelyä ensin Digital- ja sitten PC-maailmassa assembler-, Fortran-, Pascal- ja C-kielillä.

8. Ensimmäinen kosketuksesi tietokoneeseen / tietokonehistoriasi? Ensimmäinen kosketus

tietokoneeseen tapahtui TKK:ssa Teletypen, reikänauhan ja Elliot 803:n välityksellä, kun olin Algol-ohjelmointikurssilla. Opiskeluaikoina ehdin vielä tutustua assembler- ja Fortran-kieliin. Työelämässä kehitin automaatiojärjestelmiä Digitalin PDP-11-koneille RSX-käyttäjärjestelmiin. PC-maailmassa olen sitten kehittänyt OS/2-käyttäjärjestelmässä toimivia systeemejä, ja nyt tuntuu suuntaus vievän Linuxin suuntaan.

9. Kuinka paljon aikaa käytät tietokoneen parissa (koti / työ eriteltyinä)? Työpäivä kuluu kylä lähes kokonaan tietokoneen ääressä, kun toimistorutiineja myöten asiat hoidetaan PC:llä. Kotona ei kovin paljon enää kulu aikaa PC:n parissa, ehkä muutamia tunteja viikossa.

10. Mitä haluat sanoa jäsenille? Kehitys IT-alalla on ollut aivan käsittämättömän nopeaa, ja onneksi Suomi on hyvin mukana kuvioissa. Meidän on vaan pidettävä huoli siitä, ettei ote lipsu tässä.

Jyri Lindroos



1. Kuka olet?

Olen Jyri Lindroos, 35 vuotias ATK-kouluttaja/tukihenkilö. Päätoimeni on lähetysjärjestöjen yhteinen ATK-tuki, mutta sen lisäksi koulutan vielä jonkin verran kansalaisopistoissa – lähinnä PageMakerin käyttöä.

2. Koulutus? Olen koulutukseltani Yo-laskentamekonomi, mutta valmistumiseni jälkeen en ole tehnyt alan töitä päivääkään (palkallisesti). On tuosta koulutuksesta ollut ainakin se hyöty, että ymmärtää jotain esim. PCUF:n kirjanpidon suhteen. Muuten olen ikäinen opiskelija – tälläkin hetkellä yliopiston tietojenkäsittelytieteen laitoksen kirjoilla.

3. Perheesi? Perheeseeni kuuluu tällä hetkellä yksi (1) vaimo sekä aivan ihana 7 kuukautinen ruskea labradorinnoutajan pentu.

4. Miten haluat kehittää PCUF:ia? Ensisijaisesti tahdon, että PCUF:stä tulee 'elävä' yhdistys, eli toimintaa on muutakin, kuin syys- ja kevätkokous ja jotkut yrityskäynnit. Olen ollut mukana käynnistämässä Multimediaajaosta sen koulutuksen osalta ja toivoisin, että se saisi siitä nyt uutta kipinää. Olen myös mukana uuden **Mikrotukihenkilöjaoksen** aloitustouhuissa ja toivon, että se voisi antaa alan ihmisille eväitä pärjätä tässä

jatkuvasti muuttuvassa IT-maailmassa.

5. Kauanko olet ollut jäsenenä? Jaa-a. Tulipa hyvä kysymys. Tarkkaa aikaa en muista, mutta noin 10 vuotta.

6. Mikä sai sinut liittymään? Olin tuohon aikaan Helsingin kauppaoppilaitoksessa ATK-opettajana ja joku meidän ATK-opettajista mainosti yhdistystä ja olihan se kiva saada mm. *halvat* Internet-yhteydet tuohon aikaan, kun TeleSampo veloitti maltaita per minuutti.

7. IT ja sinä? Niinkuin edeltä kävi ilmi, olen alan 'ammattilainen'. Ala on siitä mielenkiintoinen, ettei siinä voi jäädä paikalleen makoilemaan, sillä muuten tippuu kelkasta hyvin äkkiä. Varsinkin kouluttajana tekee joskus jopa tuskaa pysyä vauhdissa mukana.

8. Ensimmäinen kosketuksesi tietokoneeseen / tietokonehistoriasi? Tietokonehistoriani alkoi kauppaopistossa, jolloin 5 parasta kaveriani oli joko tekussa tai tietojenkäsittelylaitoksella opiskelemassa. Aina yhdesä ollessamme puheet kääntyivät tietotekniikkaan, josta silloin en ymmärtänyt mitään ja koin itseni hieman ulkopuoliseksi. Niinpä päätin, että kun en voi voittaa heitä, pitää minun liittyä heihin ja niinpä ostin ensimmäi-

sen tietokoneeni 80-luvun lopussa. Se oli 8086 kone 20 MB kiintolevyllä. Muistia siinä oli kuitenkin niin vähän (256 Kt), että jouduin ensimmäiseksi hankkimaan sitä lisää, että sain pyöritettyä siinä tarvitsemiani ohjelmia. Muistan kuitenkin, että tein tuolla koneella ystäväilleni Hääkutsukortit A&L-ohjelmalla ja kun sivulla oli enemmän kuin yksi kuva, tarkoitti se sitä, että jos halusin siirtää kuvan paikkaa, kesti päivitys niin kauan, että saattoin rauhassa mennä keittämään itselleni teet ja juoda ne Hesaria samalla lukien. Tämän jälkeen on konekantani päivittynyt lähes vuosittain ja tällä hetkellä naputan 700 MHz:n pc:n ääressä.

9. Kuinka paljon aikaa käytät tietokoneen parissa (koti / työ eriteltynä)? PALJON – vaimoni mielestä liikaa. Työni on sellaista, että kaikkea ei voi eikä ehdi tehdä työpaikalla (varsinkin koulutusmateriaalia), joten käytän monta tuntia illastakin koneen ääressä istuesssa – lähinnä etsiessä uutta tietoa internetin välityksellä. Samoin haluan räplätä koneettani koko ajan, joten vähän väliä koneeseeni ilmestyy jokin uusi lisälaitte, johon haluan tutustua.

10. Mitä haluat sanoa jäsenille? Olkaa aktiivisia. Olette mukana Suomen toiseksi suurimmassa Tietotekniikan liiton alaisessa jäsenjärjestössä, joka voi antaa teille paljon, jos vain niin

haluatte. Me hallituksen jäsenet emme tiedä kaikkea, mitä haluatte, joten olkaa aktiivisia ja ottakaa meihin yhteyttä ja kertokaa miten

teidän mielestämme meidän pitäisi palvella jäsenistöämme. Liittykää jaoksiin, joiden kautta saatte varmasti paljon uutta kokemusta ja

ennen kaikkea kontakteja, joilta voi sitten kysyä asioita, joita ei ehkä sittenkään itse tiedä!

jatkuu sivulla 21

PC-Käyttäjien liittoedut

Henkilöjäsenet 2001

- ① Osallistuminen jäsenyhdistysten ja kerhojen toimintaan, useilla jäsenyhdistyksillä on myös oma jäsenlehti
- ① **Jäsenetulehdet vuonna 2001:**
ITviikko, viikoittain ilmestyvä uutislehti
Lisäksi henkilöjäsen voi valita halutessaan yhden seuraavista lehdistä:
Tietokone, Prosessori, Macmaailma, Hifi, KotiPC, Pelit, Tiede 2000
- ① 30 % alennus seuraavista Helsinki Median lehdistä:
Tietokone, Prosessori, Macmaailma, KotiPC, Pelit, Peliasema, Hifi, Tiede2000, Matkaopas, Skimbaaja, Me Naiset, Kodin Kuvalehti, Gloria, MG
- ① 20 % alennus Helsinki Median ATK-kirjoista, ammattiCD-ROMeista ja Taloussanomien lehden tilauksesta
- ① 15 % alennus Suomen Atk-kustannus Oy:n normaalihintaisista tuotteista.
Kerro jäsennumerosi tilausta tehdessäsi, puh. (09) 5421 2200,
- www.satku.fi.
(Huom! Alennusta ei voida liittää Internet-tilauksen alennukseen)
- ① Tietotekniikka 2001 - vuosikirja ja osto-opas
- ① Edulliset vakuutukset (Sampo) puh. 0800-9-7605
- ① Puhelinneuvonta tietotekniikan lakiasioissa (huom. El työsuhdeasiat) Asianajotoimisto Castrén & Snellman, Attorneys at Law. Puhelinaika maanantaisin klo 9-12 puh: (09) 2285 8382, fax: (09) 655 919 / Asianajaja Kimmo Rekola.
- ① O. Manninen & Co:n kello-, kulta- ja jalokiviliike (Tampere) myöntää alennuksia tuotteista. Lisätietoja puh: (03) 222 9652.
- ① Hotelli-kylpylä Rauhalahdesta (Kuopio) 20 % alennus normaalihintaisesta majoituksesta sekä hotellissa että hotellissa. Varausoikeus korkeintaan viikkoa aikaisemmin. Edellyttää jäsenkortin esittämistä. Lisätietona majoituksen yhteydessä kylpylän käyttö klo 22 asti tai saunominen maailman suurimmassa savusaunas-
- sa aidolla 50- luvun Jätkänkämpällä (voimassa tiistaisin ja perjantaisin) tai tunnin aerobic tai kuntopiiri (= circuit training). Lisätietoja puh: (017) 473 473.
- ① Alennuksia Shellin luotokortilla esim: - 10 p/l bensinistä ja - 9 p/l dieselistä. Lisätietoja Shell Info Center puh: 9800 2424
- ① Henkilöt voivat ensimmäisen ostoksensa yhteydessä liittyä Instrumentariumin tai Nissenin kanta-asiakkaiksi, myös tarjoustuotteiden hankinnan yhteydessä. Alennukset myönnetään voimassaolevaa Tietotekniikan liiton jäsenkorttia vastaan. Tarjous on voimassa toistaiseksi kaikissa Instrumentarium-, Nissen- ja A-linsimyymlöissä. Lisätietoja saat myymälöistä ja Matti Tyynilältä puh: (09) 528 5206.
- ① Kaikkien IFIP:in kuuluviin yhteisöjen (Tietotekniikan liitto ry kuuluu IFIP:in) henkilöjäsenet saavat 35 % alennuksen Kluwer Academic Publishers -kustantajan julkaisuista.

PROPLEEMI 2001

PC-käyttäjät ry järjestää vuoden 2001 alkajaisiksi kilpailun, joka on avoin kaikille yhdistyksen jäsenille. Kaikkien oikein vastanneiden kesken arvotaan elokuvalippuja.

Etsi alla olevasta ruudukosta 12 tietotekniikkaan liittyvää sanaa. Sanat voivat olla vaakatai pystysuorassa tai vinoittain. Samoin ne voivat olla ylhäältä alaspäin tai alhaalta ylöspäin kirjoitettuja.

```

E U Z U A T D Q H C I I V G I P G D G R
J X H N U P Z G J L E F Y M D H O F I J
S K Q I A Q E O H E I S L A I T E E T P
F W I T T Y D R P C F J I D X S V P N S
Z A Y I R G U O S F Q H Z Y U H U Z V P
R I L T I M H W A W C R D A W L H C P A
K D I I I S L I Q A I X T K S H K K C L
D E I E T B S N O V A T H I T I Y C X V
H M T R N Y R Z U H O D H T D N U Q G E
H I E Z I S Y I Y O S L O S O S P N W L
C T T Z O V W P B K B L J I R T E L W I
I L I M T S M B D A T Z F U P A O K L N
J U E A A Z E H I P N E B M Z L P S H H
T M D Q M I N T E R N E T S X L O X R P
F H O R R A H S Q N B Z X U V O E J P D
A G S V O U W D Z L E J I K F I M G P A
E T T U F M P R Y P U D R S D N N H S L
Q U O V B D M Q M D E D O E H T J B H I
V B P G C A I T L Z X P P K J I I X Y W
A L I Z P I T T R O P A J R A S O F K P

```

Säännöt

Kevätkilpailu 2001 on avoin kaikille PC-käyttäjät yhdistyksen jäsenille. Kilpailuun voit osallistua lähettämällä vastauksesi postikortilla huhtikuun 30. päivään mennessä osoitteeseen: PC-käyttäjät ry, PL 494, 00101 Helsinki tai lähettämällä sen sähköpostilla osoitteeseen kilpailu@pcuf.fi.

Laita vastaukseen mukaan myös nimesi, osoitteesi, puhelinnumerosi ja mahdollinen sähköpostiosoitteesi. Myös kaikki kommentit koskien tätä kilpailua, yhdistystä tai lehteä ovat tervetulleita samassa vastauksessa.

Voittajille tiedotetaan henkilökohtaisesti sekä voittajien nimet julkaistaan seuraavassa PC-käyttäjät lehdessä ja PCUF:n kotisivuilla.

Hyvää kilpailuonnea kaikille!

Sirpa Lindroos, PC-käyttäjät ry

TecIT FORUM

Tietotekniikan ammattilaisten huipputapahtuma TecIT Forum 2001 järjestettiin 24.-25.1.2001 Wanhassa Satamassa. Seminaarissa oli puhumassa asiantuntijoita kotimaasta ja ulkomailta. Tapahtuman sisältö koostui kolmesta teemasta, joita olivat mobiilisovellukset, tietokannat, sovelluskehitys ja standardit sekä verkot, verkkoteknologia ja internet-ohjelmointi. Seminaari järjestettiin toisen kerran laajempaan seminaariantinsa ja näytteilleasettajien määrän puolesta. TecIT Forum 2001:ssä oli kaikkiaan 39 seminaaria, 100 tietoisikua ja 55 näytteilleasettajaa. Tarjolla oli uutta tietoa ja nähtävää tietohallintojohdolle, ohjelmioijille, sovelluskehittäjille että muilla alan ammattilaisille.

Tapahtuman arvauspäivän keynote-puhujana esiintyi Hewlett-Packardin Rajiv Gupta, General Manager. Guptan aiheena oli "Enabling the mobile e-services world through open standards". Guptan johtaman E-speak Operation -yksikön tehtävänä on tuotteistaa e-speak-teknologia sekä määrittellä ja levittää uusia bisnesmalleja. Gup-

tan johdolla kehitetty e-speak on erääläinen universaali kieli, jonka avulla e-palvelut voivat keskustella keskenään ja toimia yhteistyössä riippumatta siitä, mille teknologia-alustalle ne on rakennettu.

Avauspäivän toinen keynote-puhujana esiintyi Sun Microsystemsin Simon Ritter, Java Technology Evangelist. Hänen aiheenaan oli "Java from the Source". Ritter kertoi, miten ohjelmoija ja sovelluskehittäjät voivat hyödyntää parhaalla mahdollisella tavalla Java-ohjelmointikieltä e-bisneksen ja laajemman koko verkotalouden uusissa haasteissa.

Mielenkiintoisimpana pidin Sybase Finlandin seniorikonsultin Raija Äkäs-lompolon esitystä "Mobile-järjestelmäprojekti: case Helsingin kaupungin kotihoidon kehittämisestä", mikä antoi käytännön esimerkin teknologian hyödyntämisestä arki työssä. Helsingin kaupungin sosiaali- ja terveystieteiden osasto ovat olleet mukana hankkeessa, jossa on kehitetty kotihoitoon erityisesti vanhustyön työntekijöille sovellusohjelmaa käytettäväksi esimerkiksi

kämmen pc:ssä. Ohjelmaan voidaan laatia täydellinen asiakkaan hoitosuunnitelma. Työntekijä voi ennen asiakaskäyntiä kätevästi tarkistaa hoitosuunnitelman yksityiskohtia. Siihen voidaan kirjata ylös sovitut hoidon eri osa-alueiden tavoitteet. Samoin siitä voi tarkistaa käytettävän lääketietyksen ja laboratiokokeiden tulokset. Käyntikerän jälkeen työntekijä voi kirjata muistiin kuvauksen käynnistä ja asiakkaan kuntoutumisesta. Ohjelmaa on tavoitteena vielä muokata laajemmaksi mm. ottaen huomioon ravitsemukseen liittyvät vaatimukset. Kotihoidossa kyseinen ohjelma olisi hyödynnettävissä myös perhetyössä, kunhan nykyistä "mallipohjaa" muokattaisiin enemmän perheiden tarpeiden näkökulmasta. Kehitetty ohjelma on liikkuvaa työtä tekeville lähihoitajille oiva työväline, kun varsinaisella toimistolla ei käydä usein ja kun on tärkeää pitää yllä asiakastietoja. Samoin se vaikutti selkeältä käyttäältä, eikä vaadi liian vaativaa perehtymisaikaa käytännön työntekijälle.

Sirpa Lindroos

PC-käyttäjien kesätapahtuma 2000

Yhdistys järjesti vapaamuotoisen kesätapahtuman Helsingin Merisatamarannalla kesäkuussa 2000. Ohjelmassa oli minigolfia ja kovalevyn pituusheittoa.

PC-käyttäjien kesäjuhliin osallistui noin kaksikymmentä minigolfista innostunutta henkilöä. Paikkana oli Merisatamarannan Mini-golf-rata, jonka yhdistys oli varannut yksityiseen käyttöön kolmeksi tunti. Hie-man tuulisesta ja sateisesta säästä huolimatta iltapäivä oli onnistunut. Paikalla oli niin harjaantuneita puttaajia kuin ensikertalaisiakin. Minigolf rataa kierrettiin omaan tahtiin ja nopeimmat ehdivät pelata parikin peliä. Pelailun lomassa syötiin pizzaa ja vaihdettiin kesälomasuunnitelmia.



Kuvassa mm. Aku Raussi, Sirpa Lindroos, Hilikka Huttunen ja Jyri Lindroos



Kovalevyn työntökisan voittaja

Minigolfin lisäksi viereisellä nurmikentällä käytiin jo perinteeksi muodostunut kovalevyntyöntökilpailu. Kilpailuvälineenä käytettiin 1,45 kg painoista Bigfootia. Tiukan sekasarjan työntökisan voittaja oli Markku Wächter ja hän sai palkinnoksi Finnkinon elokuvalippuja. Muut kilpailijat antoivat kovan vastuksen ja mittamiesten työ muodostui vaativaksi. Lisäksi kaikkien osallistujien kesken arvottiin Finnkinon elokuvalippuja. Voittajat olivat Pasi Taiminen ja Jyri Lindroos.

PC-käyttäjien pikkujoulut



PC-käyttäjien pikkujoulutapahtuma järjestettiin syyskokouksen jälkeen joulukuussa. Iltaa vietettiin Pasilas-sa hyvän ruuan ja jutustelun merkeissä. Menossa mukana mm. puheenjohtaja Lauri Laitinen, Esa Kärkkäinen sekä tilintarkastaja Hannu Määttänen, Werner Rebhan ja Kari Saarinen.

PC-käyttäjien tuloslaskelma 2000

TULOSLASKELMA

PC-KÄYTTÄJÄT RY 01.01.2000 - 31.12.2000

VARAINHANKINTA	Toteutuma 2000	Talousarvio 2000	Toteutuma 1999	Toteutuma 1998
1. TUOTOT				
Osallistumismaksut	1 900,00 mk		30,00 mk	
YHTEENSÄ	1 900,00 mk	- mk	30,00 mk	- mk
2. KULUT				
Toimistokulut	1 255,40 mk	3 500,00 mk	2 884,50 mk	1 025,50 mk
Pankin palvelumaksut	711,00 mk		495,00 mk	591,00 mk
Kokouskulut	1 892,00 mk	5 500,00 mk	3 429,86 mk	2 393,00 mk
Lahjat		1 000,00 mk		27 297,74 mk
Toiminnan kehittäminen				
Projektit				
Muut kulut				300,00 mk
PC-Käyttäjät lehden kulut		50 000,00 mk	10 180,00 mk	6 730,00 mk
PC-Käyttäjät lehden postitus		10 000,00 mk	7 593,90 mk	6 802,50 mk
Jäsenkirjeen painatus ym.	3 860,00 mk			6 034,00 mk
Jäsenkirjeen postitus	5 740,60 mk			13 409,66 mk
Modeemilinjojen perusmaksut	10 135,20 mk	10 000,00 mk	9 614,40 mk	8 664,00 mk
ELISAn dataliityntäkustannukset	3 786,88 mk	6 000,00 mk	4 997,12 mk	4 655,52 mk
Verkkomaksut (Cinet, Telehallinto)	33 606,44 mk	30 000,00 mk	28 654,41 mk	19 260,00 mk
Palvelimen energiakustannukset	2 000,00 mk	2 000,00 mk	2 000,00 mk	2 000,00 mk
Palvelimen laitehankinnat	6 580,00 mk	60 000,00 mk	28 472,70 mk	
Pienet tarvehankinnat palvelimeen			78,00 mk	
Vakuutus	230,00 mk	500,00 mk	224,00 mk	222,00 mk
Retket		5 000,00 mk		4 290,00 mk
Teemailtojen kulut	1 164,00 mk	5 000,00 mk	3 250,00 mk	5 200,00 mk
Koulutustoimintojen kulut	21 716,00 mk	20 000,00 mk	400,00 mk	12 578,40 mk
Muiden tapahtumien kulut	4 663,00 mk	5 000,00 mk		
YHTEENSÄ	97 340,52 mk	213 500,00 mk	102 273,89 mk	121 453,32 mk
3. TUOTTO-/KULUJÄÄMÄ	- 95 440,52 mk	- 213 500,00 mk	- 102 243,89 mk	- 121 453,32 mk
VARAINHANKINTA				
4. TUOTOT				
Jäsenmaksut	140 571,00 mk	130 000,00 mk	143 743,00 mk	146 447,00 mk
YHTEENSÄ	140 571,00 mk	130 000,00 mk	143 743,00 mk	146 447,00 mk
5. KULUT				
6. TUOTTO-/KULUJÄÄMÄ	140 571,00 mk	130 000,00 mk	143 743,00 mk	146 447,00 mk
SIJOITUS- JA RAHOITUSTOIMINTA				
7. TUOTOT				
Korkotuotot	1 989,30 mk	600,00 mk	2 250,50 mk	1 317,50 mk
Muut rahoitustuotot	720,00 mk			
YHTEENSÄ	2 709,30 mk	600,00 mk	2 250,50 mk	1 317,50 mk
8. KULUT				101,64 mk
9. TUOTTO-/KULUJÄÄMÄ	2 709,30 mk	600,00 mk	2 250,50 mk	1 215,86 mk
SATUNNAISET ERÄT				
10. SATUNNAISET TUOTOT				1 200,00 mk
11. SATUNNAISET KULUT				
12. YLEISAVUSTUKSET				
13. TILIKAUDEN TULOS	47 839,78 mk	- 82 900,00 mk	43 749,61 mk	27 409,54 mk
14. TILINPÄÄTÖSSIIRROT				- 48 562,22 mk
15. TILIKAUDEN YLIJÄÄMÄ/ALIJÄÄMÄ	47 839,78 mk	- 82 900,00 mk	43 749,61 mk	- 21 152,68 mk

★ Yhdistettynä alkuperäisessä talousarviossa

TOIMINTAKERTOMUS

VUODELTA 2000

1. Yleistä

Yhdistyksen 17. toimintavuosi sujui pitkälti aiempien vuosien mukaisesti.

Yhdistyksellä oli vuoden 2000 lopussa 12 yhteisöjäsentä. Yksityishenkilöitä oli jäsenenä 2600, näistä opiskelijoita 144. Yhteensä yhdistyksellä oli 2612 jäsentä. Yhdistys on Tietotekniikan liiton toiseksi suurin jäsenyhdistys.

2. Yhdistyksen kokoukset ja hallituksen toiminta

Hallituksen puheenjohtajana oli Lauri Laitinen (Nokian Tutkimuskeskus).
Hallituksen varsinaisia jäseniä olivat:

- Johan Uusimäki (varapuheenjohtaja)
- Esa Kärkkäinen (hallituksen sihteeri ja rahastonhoitaja)
- Marko Puistovirta (jäsenasiat ja shell-oikeudet)
- Jyri Lindroos (jaokset)
- Pipsa Raussi (jaokset)
- Veikko Laakso

Varajäseninä olivat

- Matti Tiainen ja Hanno Vainio

Hallitus kokoontui 5 kertaa. Kokoukset olivat 11.01, 15.02, 24.05, 11.08 ja 18.10.-Kokoukset pidettiin Nokian Tutkimuskeskuksessa Itämerenkadulla lukuunottamatta viimeistä ideointikousta Tietotekniikan liiton toimistossa. Tässä kokouksessa oli toimintaa ja yhteyistyömahdollisuuksia ideoimassa myös Tietotekniikan liiton toiminnanjohtaja Jouko Ruissalo.

Kevätkokous pidettiin 30.3.2000 Helian tiloissa Rautatieläisenkatu 5:ssä Helsingissä. Kokouksessa käsiteltiin sääntömääräiset toimintavuoteen 1999 liittyneet asiat. Kokouksen jälkeen keskusteltiin jaosten toiminnan käynnistämisestä.

Syyskokous pidettiin 29.11.2000 Helian tiloissa Rautatieläisenkatu 5:ssä Helsingissä. Kokouksessa käsiteltiin sääntömääräiset toimintavuoteen 2001 liittyvät toimintasuunnitelma, talousarvio ja henkilövalinnat. Kokouksen jälkeen Microforumin kouluttaja kertoi verkko-opiskelumahdollisuuksista, joita PC-käyttäjät saataisivat sponsoroida jäsenilleen. Kokouksen jälkeen yhdistyksen pikkujoulu vietettiin läheisessä Van Goghissa.

3. Yhdistyksen jäsenoiminta

3.1. Yhdistyksen palvelin (pcuf.fi)

PC-käyttäjien laajimmin käytetty jäsenpalvelu on yhdistyksen internet-palvelin. Palvelimensä kautta PC-käyttäjät tarjoavat jäsenetuna jäsenilleen mm. pääsyn modeemilinjojen kautta Internettiin, sähköpostiosoitteen, kotisivujen web-hotellin shell-oikeudet, jne.

Palvelimen ylläpidosta on vastannut sysop-ryhmä, vetäjänä Jari Nopanen.

3.2. Teemaillat

Vuoden 2000 aikana yhdistys ei järjestänyt erillisiä teemaillat.

3.3. Yritysvierailut

Vuoden 2000 aikana yhdistys järjesti seuraavat yritysvierailut:

- Sanomatalo 2000-04-27 Töönlahdenkatu 2, 25 osallistujaa.
- F-Secure 2000-05-18 Pyyntitie 7, Marita Näsman-Repo, 12 osallistujaa.
- Saunalahti Oyj 2000-11-13 Annankatu 44A, Petteri Järvinen, 25 osallistujaa.

3.4. Muut tapahtumat

PC-käyttäjien perinteinen kesäjuhla eli perhetapahtuma vietettiin Helsingin Kaivopuiston läheisyydessä Merisatamarannan Mini-golf kentällä 17.6.2000 kello 12 alkaen minigolfia pelausten ja kovalevyn hoitossa kilpaillen. Osallistujien kesken arvottiin Finnkinon elokuvalippuja.

3.5. Yhdistyksen lehti

Yhdistyksen lehti – PC-käyttäjä – ei ilmestynyt toimintavuonna.

3.6. Muut lehdet

Tietotekniikan liiton jäsenetuna PC-käyttäjien jäsenistö on saanut viikkolehdenä ITViikon ja aikakauslehtenä Tietokone-lehden tai jokin muun vapaavalintaisen Helsinki Median lehden.

3.7. Jaosten toiminta

Vuoden 2000 yhtenä tavoiteena oli aloittaa PC-Käyttäjien organisoituminen jaoksiksi. Jokaiselle jaosidealle valittiin yhteyshenkilö hallituksessa. Hallitus päätti kevätkokouksessa käydyn keskustelun perusteella keskittyä Multimediajaoksen käynnistämiseen mm. järjestämällä jaoksen aihealueeseen liityvää jäsenkoulutusta.

3.71. Multimediajaos

PC-käyttäjät sponsoroivat edulliset multimediajaoksen FrontPage/PhotoShop -koulutuspäivät jäsenilleen Helsingissä. Koulutuspäivät ovat ti 21.11. ja pe 1.12. Kummankin päivän osallistujien lukumäärä oli rajoitettu opetustiloista johtuen kymmeneen. Ilmottautuneita olisi ollut yli kaksinkertainen määrä.

3.72. Muut jaosideat

Muiden jaosideoiden (Windows-jaos, Linux-jaos, Ohjelmointi-jaos, Access-jaos, Multimedia-jaos, Lisälaite-jaos) toiminta ei konkretisoitunut. Kullekin jaokselle perustettiin kuitenkin sähköpostilista, joille ilmoitettiin n. 10-20 jäsentä kullekin.

3.73. Uudet jaosideat

Tietotekniikan liiton toiminnanjohtajan Jouko Ruissalon kanssa käydyssä ideointikokouksessa havaittiin tarve mikrotukihenkilöjaoksen perustamiselle tulevaisuudessa.

4. Muu toiminta

Tietotekniikan liitto

PC-käyttäjät osallistuivat Tietotekniikan liiton toiseksi suurimpana jäsenjärjestönä Tietotekniikan liiton kevät-, kesä- ja syyskokouksiin. Liittokokousedustajina olivat Marko Puistovirta, Esa Kärkkäinen, Mauno Tuohiniemi ja Heikki Raussi.

Lauri Laitinen osallistui TTL:n jäsenyhdistyksien puheenjohtajien kokouksiin ja Tietotekniikan liiton vaalivaliokunan toimintaan.

5. Tiedotus

Yhdistyksellä oli ilmoitus- ja tiedostussivut omalla palvelimella (www.pcu.fi). Marko Puistovirta toimi yhdistyksen www-tiedotus vastaavana.

Toimintavuoden aikana ei lähetetty jäsenkirjeitä. Tiedostus hoidettiin ITviikon jäsenpalstojen, jäsenille suunnatuulla tapauskohtaisella Tietotekniikan liiton jäsenrekisteriin perustuvalla sähköpostijakelulla ja omien www-sivujen kautta.

6. Yhdistyksen talous

Tilinpäätöksen tulos oli 47 839 mk ylijäämäinen. Hallitus esittää, että tilikauden alijäämä kirjataan kokonaisuudessaan ylijäämä/alijäämätilille. Yhdistyksen talous on vakaa.

Yhdistyksen talous perustui lähes yksinomaan jäsenmaksuihin, jotka olivat vuonna 2000 Tietotekniikan liiton suositusten mukaisesti seuraavat:

varsinainen henkilöjäsen	kaksi lehteä	340,-
varsinainen henkilöjäsen	yksi lehti	240,-
opiskelijajäsen	kaksi lehteä	240,-
opiskelijajäsen	yksi lehti	150,-
lisä- ja perhejäsenet	ei lehtiä	90,-

Yhteisöjäsenten maksut olivat 1000 markasta 5200 markkaan riippuen yhteisön koosta.

Yhdistyksen talouden suurin menoerä oli Tietotekniikan liiton jäsenmaksut, joilla kustannettiin liiton tarjoamat jäsenetulehdet, jäsenmaksujen keräys ja jäsenrekisterin ylläpito. Yhdistyksen jäljelle jäävä osuus jäsenmaksusta oli 50 markkaa jäseneltä, paitsi opiskelijajäsenistä 25 markkaa.

Noin puolet yhdistyksen välittömään käyttöön jääneistä jäsenmaksutuloista (n. 140 000 mk) käytettiin yhdistyksen jäsenpalvelimen (pcuf.fi) ylläpitoon ja kehittämiseen (n. 56 000 mk).

Vuonna 1999 yhdistys sai 600 HPY Holdingin osaketta vastineeksi aikanaan palvelimen modeemilinjoja varten hankituista neljästä HPY:n osuus-todistuksesta. Osakkeita säilytetään Arvopaperikeskuksen arvo-osuustilillä.

Yhdistys ei ole maksanut palkkaa eikä palkkioita hallituksen jäsenille.

Yhdistyksen rahastonhoitajana ja toimistonhoitajana toimi Esa Kärkkäinen.

Kirjanpidosta ja vuoden 2000 tilinpäätöksestä vastasi rahastonhoitaja Jyri Lindroos.

Yhdistyksen tilintarkastajina v. 2000 ovat Matti Leporanta ja Hannu Määttänen. Varatilintarkastajina olivat Werner Rebhan ja Kari Saarinen.

19.02.2001

PC-käyttäjät ry hallitus

Esitetään yhdistyksen kevätkokoukselle 28.03.2001

PC-käyttäjät ry:n uudet ydinryhmät

Yhdistyksen esi-kaupalliset jäsenpalvelut

PC-Käyttäjät ry:lle on ollut sen yli 15-vuotisen historian aikana tyypillistä pyrkimys tarjota jatkuvasti jäsenistölleen kunakin aikana tarpeellisia ja hyödyllisiä palveluja. Palveluja, jotka eivät vielä ole olleet kaupallisesti saatavissa ainakaan mihinkään järkevään hintaan. Yleensä nämä PC-käyttäjien aloittamat jäsenpalvelut ovat myöhemmin kaupallistuneet kulluttajatuotteiksi ja lopulta kilpailu on saattanut muuttaa ne jopa ilmaiseksi.

1980-luvun puolivälissä, kun IBM PC teki tuloaan, ei kaupallisia suomenkielisiä PC-erikoislehtiä vielä ollut, PC-Käyttäjät ry perusti tyhjiöön PC-käyttäjä-lehden. PC:n käytön yleistyessä 1980-luvun lopulla alkoi ilmestyä kaupallisia PC-erikoislehtiä ja 1990-luvun lopussa niistä on jo runsauden pula. PC-käyttäjien jäsenetuihinkin kuuluu nykyisin yksi kaupallinen PC-lehti - Helsinki Median Tietokone-lehti.

1980-luvun loppupuoli oli 3.5-tuuman korpulla olevien DOS-pohjaisten public domain-tyyppisten ilmaisohjelmien kulta-aikaa. Ohjelmia oli kuitenkin vaikea saada mistään. Tällä esi-internettiläisellä kaudella PC-käyttäjät ry organisoivat PD- ja SW-ohjelmien jakelua sekä postitse, että BSS-purkin kautta. 1990-luvun alussa jakelukanavaksi tuli internet, eikä erillistä vapaaehtoista jakeluorganisaatiota enää tarvittu. Itseasiassa suurimmilla PC-lehdillä on nykyään tämän kaltainen tilaajapalvelu lukijoilleen.

Mutta jäsenistöllä ei ollut 1990-luvun alussa pääsyä internettiin yliopistojen, korkeakoulujen ja tutkimuslaitosten ulkopuolelta mihinkään järkevään hintaan. Kaupallinen tarjonta keskitettiin kotikäyttäjien sijasta, ylihintaisiin yritysten yhteyksiin. 1990-luvulla PC-käyttäjien tärkeimmäksi jäsenpalveluksi muodostuikin mah-

dollisuus internet-yhteyteen modeemilla pcut.fi-serverin kautta. Vastaavia palveluita oli muillakin yhdistyksillä. Esimerkki Suomen Unix-käyttäjillä (FUUG ry) oli vastaavankaltainen palvelu, joka sittemmin yhtiöitettiin EuNet-nimellä. 1990-puolivälin jälkeen internet-yhteydyspalvelut muuttuivat kohtuuhintaisiksi ja lopulta käytännössä ilmaisiksi. PC-käyttäjien pcut.fi yhteyden käyttäjiä on kuitenkin vielä toistatuhatta. Pcut.fi tarjoaa edelleen joitakin markkinoilla maksullisia erikoismahdollisuuksia, kuten shell-oi-keudet.

Ehkä merkinä PC-maailman vakiintumisesta on, ettei PC-käyttäjät yhdistyksessä ole tällä hetkellä varsinaisesti kehittymässä uusia edellä kuvattujen kaltaisista muutoksen hermolla olevia toimintaideoita. Mikrotietokoneiden yhteydestä on ehkä hävinnyt tarve hyödyllisistä jäsenpalveluista, joita

ei saa nyt mistään kohtuu-hintaisesti, mutta jotka yhdistyksen kaltainen organisaatio pystyy henkisillä ja

taloudellisilla resursseillaan luomaan. Tämän luokan esikaupallisten palveluiden tuntomerkkeihin kuuluu

myös, että palvelu on niin hyödyllinen, että esim. vuonna 2005 joukko yrityksiä hintakilpailee sen tarjoamisesta.

Uusien ydinryhminen luominen

PC-käyttäjät ry on kasvanut onnistuneiden jäsenpalvelujensa ansiosta suureksi yhdistykseksi - lähes 3000 jäsentä. Kuitenkin organisaatio on edelleen kuin pienyhdistyksellä. Kaikki edellä kuvatut toimintamuodot (lehti, PD-jakelu, internet-yhteys) ovat olleet mahdollisia ja tehokasta toteuttaa pienen ydinjoukon toimesta. PC-käyttäjien ongelmana on nykyisessä koko luokassaan rakenteellinen hahmottomuus. Muissa suurissa yhdistyksissä on rakenteellista hahmottomuutta pyritty ratkaisemaan organisoitumalla. Tällöin puhutaan jaoksista/ kerhoista/ työryhmistä jne. Organisoitumisella pyritään luomaan yhdistyksen sisälle useita ydinjoukkoja. Esim. 5000 jäsenen Suomen Sukututkimus-seurassa on neljä jaosta (Tietotekniikka-, Julkaisu-, Tutkimus- ja koulutus-, Helsinki-jaos). Nämä jaokset voisivat olla, ja jotkut ovat olleetkin, kokonsa puolesta omia yhdistyksiäänkin, mutta toimimalla seuran puitteissa pysyvät hallintokuviot helppohoitoisina. Lisäksi seuralla on projekteja, joihin osallistuu useita kymmeniä jäseniä ympäri Suomea.

Niin yhdistysten luvatussa maassa kuin olemmekin lie-nee tarpeetonta perustaa

jokaista mikrotietokonetta sivuavalle uudelle tekniikalle omaa yhdistystä tai käyttäjä kerhoa etenkin, kun sen voi helposti organisoida PC-käyttäjien jaokseksi. Varsinkin kun monet teknologiat voivat olla lyhytikäisiä.

Useiden erilaisten ydinryhmien muodostamiseksi PC-käyttäjien hallituksessa on kehitelty ajatusta jaos-typisistä toimintatavasta. Jostakin aihealueesta kiinnostuneet voisivat muodostaa heitä kiinnostavasta teemasta heidän haluamallaan tavalla toimivia ydinryhmiä. Jaokset ovat jostakin PC-käyttäjien yhdistyksen aihealueeseen liittyvistä aiheista kiinnostuneiden jäsenten ydinryhmiä. Jaokset luovat ja elävöittävät kulloinkin kaivattua toimintaa kerhoja ja pienryhmiä PC-käyttäjät ry:n järjestöllisen, hallinnollisen ja rahoituksellisen sateenvarjon alla. Toimivalla jaoksella on vähintään puheenjohtaja eli vetäjä, jolla on apunaan joukko muita aktiivisteja nk. isännistössä. Toimivan jaoksen tuntomerkkejä ovat mm. oma sähköpostilista keskinäiseen yhteydenpitoon, kyky järjestää omat kokouksensa, kyky ideoida aihealueestaan koko yhdistyksen laajuisia teemailtoja ja vierailuja. Liityminen jaoksiin on PC-

käyttäjien jäsenille ilmaista. PC-käyttäjät ry maksaa jaosten kaikki kulut.

Hallituksessa on kehitelty ideoita erilaisista mahdollisista jaosten aihealueista. Jaoksen syntymiseen tarvitaan vain joukko kiinnostuneita aktiivisia jäseniä, jotka löytävät toisensa ja muodostavat jaoksen ydinryhmän. Toteutumattomia ideoita ovat esim.

- **Linux-jaoksen** aiheena voisi olla Linuxin käyttö PC:ssä.
- **Windows-jaoksen** aiheena voisi olla eri MS Windows versioiden käyttö PC:ssä.
- **Access-jaoksen** aiheena voisi olla kuinka Internetiin pääsee ja käyttäjäkokemukset eri tavoista (esim. modeemit, ISDN, ADSL, kaapelimodeemit) eli eräänlaisten XYZ-tekniikoiden yhdistettyinä käyttäjäkerhona toimiminen.
- **TV-jaoksen** aiheena voisi olla TV- ja PC-laiteympäristöjen yhdistyminen (convergence) eli PC TV:nä tai TV PC:nä, sekä tähän liittyvät tekniikat kuten: DVD, DVB-T/ DVB-S/DVB-C.

- **Ääni-jaoksen** aiheena voisi olla PC äänen käsitelijänä (esim. HiFi, MP3, jne.)
 - **Lisälaite-jaoksen** aiheena voisi olla erilaiset PC:hen mahdollisesti kytkettävät uudet ulkoiset lisälaiteet ja niiden käyttämät väylät/verkot (esim. Bluetooth, USB, jne.)
 - **Ohjelmointi-jaoksen** teemana voisi olla ohjelmointikielet ja -ympäristöt
- (esim. JAVA, PERL, C/C++, Delphi, jne.). Esim. käyttöliittymien ohjelmointi, Internet-sovellusten teko tai tietoturvallisten internet-sovellusten teko voisivat olla jaoksen yhteistyön, kokeiluhankkeiden, tiedonvaihdon, esitelmätilaisuuksien tai yritysvierailuiden aiheena.
- Kuluvan vuoden toimintasuunnitelmaan on jo kirjattu vuonna 2000 jäsenkoulutuksella aloittaneen multimediajaoksen toiminnan vakiinnuttaminen ja mikrotukihenkilöitä yhdistävän mikrotukihenkilöjaoksen perustaminen. Uusien jaosten ja työryhmien osalta PC-käyttäjät ry:n hallitus odottaa aloitteita jäsenistöltä. Jos jollekin aihealueelle ilmaantuu edes yksikin aktiivinen vetäjä, niin yhdistyksen voimavarojen ja jäsenkunnan kautta jaos syntyynee helposti.
- Lauri Laitinen
Vuoden 2001 puheenjohtaja

Tapahumakalenteri:

- | | |
|--------------------------------------|---|
| 27.3. IBM -vierailu | 28.3. Vuosikokous Heliassa |
| 4.4. Vierailu Maanmittauslaitoksella | 9.4. Multimediakoulutus |
| 3.5. Mikrotukihenkilötapahtuma | 9.6. Kesätapahtuma - seuraa ilmoittelua It-viikossa |

Tietotekninen osasto suosittelee:

1. Kun pyydät meitä siirtämään tietokoneesi toiseen työpisteen varmistaa, että se on päällystetty pehmoleluilla, muistilapuilla, kuivatuilla kukkasilla, kasoilla postikortteja ja lasten kuvilla. Meillä ei ole omaa elämää ja siksi on mukavaa nähdä, että sinulla on.
2. Älä koskaan kirjoita virheilmoituksia muistiin. Meillä on ylihuonnollinen kyky lukea ne tietokoneen pimenneeltä näytöltä.
3. Kun mikrotukihenkilö sanoo tulevansa juuri paikalle, mene kahvitauolle. Me muistamme kaikki yrityksen tietokoneiden 300 näytönsäätäjän salasanaa ulkoa.
4. Kun soitat mikrotukeen, kerro meille mitä haluat saada tehtyä. Älä missään tapauksessa kerro, mikä estää sinua tekemästä sitä.
5. Kun mikrotukihenkilö lähettää sinulle kiireellistä sähköpostia, poista se nopeasti, lukematta sitä. Mehän vain testailemme.
6. Kun mikrotukihenkilö syö lounastaan, ryntää hänen luokseen valittamaan kaikki tietokonehuolesi. Me olemme olemassa vain palvelaksemme sinua emmekä siksi tarvitse ruokarauhaa.
7. Lähetä kiireelliset viestit aina ISOILLA KIRJAIMILLA kirjoitettuna. Sähköpostipalvelin huomaa sen ja lähettää viestin meille kiireellisenä.
8. Kun kopiokone on epäkunnossa, soita mikrotukeen. Onhan kopiokoneessa elektroniikkaa.
9. Kun saat kotitietokoneellasi Ei Valintaääntä-ilmoituksen soita mikrotukeen. Osamme korjata puhelinlinjasi etänä.
10. Kun sinulla on puolitusinaa vanhaa, epäkuntoista monitoria, soita mikrotukeen. Keräilemme niitä.
11. Kun kotitietokoneeseen tulee vika, kannattaa se mikrotukihenkilön työtuolille. Älä missään nimessä laita koneeseen lappua, josta ilmenisi nimesi, osastosi, puhelinnumerosi tai vian kuvaus. Me rakastamme kunnan arvoituksia.

12. Kun mikrotukihenkilö kertoo sinulle, ettei tietokoneen näytössä ole mustekasetteja, väitä vastaan. Rakastamme näitä pikku väittelyitä.
13. Kun mikrotukihenkilö lupaa tulla hetken päästä auttamaan sinua, vastaa narisevalla äänellä: "Ja kuinkahan monta viikkoa siihen hetkiseen menee?" Se motivoi meitä.
14. Jos tulostin ei suostu tulostamaan dokumenttiasi, yritä vähintään 20 kertaa uudelleen. Usein mustat aukot nielevät tulosteita bittien taivaaseen.
15. Jos tulostin ei 20 uusinnan jälkeen suostu tulostamaan, lähetä dokumenttisi yrityksen kaikille 69:lle tulostimelle. Kyllä varmasti jokin niistä suostuu tulostamaan dokumenttisi.
16. Älä missään tapauksessa opiskele minkään teknisen laitteen oikeaa nimeä. Me tiedämme tarkalleen, mitä tarkoitat, kun ilmoitat meille, että "Tämä hommeli ei toimi".
17. Älä koskaan käytä ohjelmissa itsessään olevia ohjeita. Ne ovat vain aivottomille ja lahjattomille.
18. Jos hiiren johdon napse vasten näppäimistöä häiritsee sinua, sijoita johto näytön alle. Hiiren johto on ilman muuta suunniteltu kestäämään 20:n kilon paino.
19. Jos välilyöntinäppäin ei toimi, syytä siitä eilen sähköpostiohjelman tehtyä versiopäivitystä.
20. Näppäimistöt suorastaan rakastavat pullan muruja ja kokispisaroita.
21. Kun ohjelma kysyy sinulta "Oletko varma, että haluat tehdä tämän toiminnon?", niin napsauta mahdollisimman nopeasti Kyllä-painiketta. Ethän sinä mitään tekisi ilman että olisit varma siitä, vai mitä?
22. Kun löydät mikrotukihenkilön puhumassa puhelimesta henkilökohtaista puhelua, istahda pyytämättä hänen pöytänsä laidalle ja tuijota häntä koko puhelun ajan. Meillähän ei ole henkilökohtaista elämää.
23. Voit aivan vapaasti sanoa: "Minä en ymmärrä yhtään tämän tietotekniikkahömpötyksen päälle". Meistä on mukavaa, kun asiantuntemukseemme viitataan hömpötyksenä.
24. Jos tulostimeen pitää vaihtaa värikasetti, kutu mikrotuki paikalle. Värikasetin vaihtaminen on niin hankala ja vaativa tehtävä, että Hewlett-Packardkin suosittelee tehtävää vain Diplomi-insinöörille, jolla on tohtorin arvo kvanttifysikasta.
25. Jos et löydä etsimääsi henkilöä puhelinluettelosta, soita mikrotukeen.
26. Jos et saa vanhan työpöytäsi lukittua laatikkoa auki, soita mikrotukeen. Meistä on kivaa hakke-roida.
27. Kun tietokoneessasi on vika, pyydä sihteeriäsi soittamaan mikrotukeen. Meistä on ihanaa keskustella tietokoneongelmastasi ulkopuolisen kanssa. Varsinkin, kun hän ei tiedä asiasta mitään.
28. Kun ystäväsi lähettää sinulle 30 MB:n kokoisen (VALTAVAN) elokuvatieoston, lähetä se kaikille mahdollisille ystäväillesi sähköpostin liitteenä. Meillä on kyllä levytilaa eikä se ketään haittaa, että verkkoliikenne hidastuu.
29. Älä missään tapauksessa pilko isoja tulosteita pienempiin pätkiin. Joku saattaisi vielä päästä siinä välissä tulostamaan oman dokumenttinsa.
30. Kun kysyt jotain teknistä yksityiskohtaa, älä missään nimessä paina sitä mieleesi, vaan muista kysyä samaa asiaa vähintään 10 kertaa seuraavan viikon aikana.
31. Koska mikrotukihenkilöt ovat niin kiireisiä, on paljon parempi ainakin yrittää itse korjata syntynyt ongelma. Meistä on mukavaa korjailla jälkiäsi ja arvailla virheen alkuperäistä syytä.
32. Älä koskaan myönnä tehneesi mitään. "En minä mitään tehnyt, se vain sammui", on paras puolustus.

Uusi jaos - Mikrotukihenkilöjaos

PCUF on käynnistämässä TTL:n toimesta aivan uutta jaosta, joka toimisi kaikkien jäsenjärjestöjen jaoksena. Kaikkia kiinnostuneita pyydetään tulemaan perustamiskokoukseen 3.5. Heliaan (kts. tarkempi ilmoittelu IT-viikosta). Tässä hieman ideoita tuolle jaokselle - HUOM! tämä on vain pohjaa - varsinainen toimintasuunnitelma yms. tehdään vasta perustamiskokouksessa, joten **TULE VAIKUTTAMAAN!**

1. Jaoksen tarkoitus

Jaos on suunnattu Mikrotuen kanssa toimiville jäsenille. Jaos järjestää vuosittain tapahtumia, seminaareja, koulutustilaisuuksia ja muita yhteisiä tapahtumia, joiden avulla mikrotuen kanssa kamppailevat henkilöt voivat tavata toisiaan ja mahdollisesti keskustella ongelmistaan. Jaoksen tarkoituksena on luoda verkosto, jonka avulla pienimmät ongelmat saataisiin ratkaistua puhelinoiton avulla. Jaosta on pyydetty myös tekemään ns. tietopankin, jonne yleisimpiä ongelmatapauksia tallennettaisiin, jotta ne olisivat kaikkien saatavilla suoraan netistä.

2. Jaoksen käynnistäminen

Koska tehtävä on annettu TTL:n toimesta PCUF:lle, otetaan ensimmäisessä vaiheessa yhteyttä PCUF:n jäseniin, jotka ovat ilmoittaneet toimivansa Mikrotuen piirissä. Heidät kutsutaan yhteiseen ns. perustamiskokoukseen, jossa laaditaan tarkemmat linjat ja pelisäännöt jaokselle. Jaoshan on tarkoitus pitää PCUF:n alaisena itsenäisenä jaoksena, ei yhdistyksenä, johon voi liittyä jokaisesta TTL:n jäsenyhdistyksestä. Rahoituksesta päätetään myöhemmin. Toisessa vaiheessa kutsumme jäseniä mukaan Tietoviikon avulla, mikäli emme saa riittävää tietoa jäsenistöstä TTL:n kautta.

3. Toimintamuodot

Jaos pyrkii järjestämään erilaisia tapahtumia, kuten Mikrotukihenkilöpäivät, joissa jaoksen jäsenet voisivat tavata. Lisäksi pyritään järjestämään seminaareja ja koulutustilaisuuksia jäsenistön toiveiden mukaisesti - tarve tälle varmasti on sangen suuri, koska ala muuttuu koko ajan. Emme myöskään saa unohtaa vapaa-ajan toimintaa, jota voisi olla erilaiset liikunnalliset harrastukset (salibändy, lentopallo, jalkapallo, vesipallo jne) sekä muut mukavat - Carting/MegaZone yms.

4. Hallinta

Koska jaos toimii itsenäisenä yksikkönä, muttei kuitenkaan yhdistyksenä on tämä asia vielä avoin - paras tapa olisi saada jaoksen hallitukseen edustajat jokaisesta TTL:n jäsenyhdistyksestä, jolloin mm. tiedonjako toimisi kaikkein parhaiten.

Jo ennen kokousta voit esittää ajatuksia ja ideoita sähköpostitse osoitteella jpl@pcuf.fi

Tervetuloa mukaan!

Toimintasuunnitelma vuodelle 2001

PC-käyttäjät ry:n säännöissä määritelty toiminnallinen tavoite on henkilökohtaisten tietokoneiden tarkoituksenmukaisen käytön edistäminen. Keinoina käytetään yhdistyksen toimintavuonna 2001 osin samoja hyviksi havaittuja toimintamuotoja, kuin aikaisempinakin vuosina.

Yleistoiminta

PC-käyttäjät voidaan nähdä PC-laitealustan tehokäyttäjien (harrastuksena tai ammattimaisesti) kotiyhdistyksenä. Tyypillinen PC-käyttäjien jäsen ylläpitää ja kehittää itse laiteisto- ja ohjelmistoympäristöään erilaisiin tarkoituksiin. PC-käyttäjät ry tarjoaa tätä tukevan kontakti-, yhteydenpito- ja kouluttautumisverkoston.

Yhdistys pitää yhteyttä muihin alan järjestöihin ja tarvittaessa osallistuu erilaisiin yhteisiin tapahtumiin. Yhteyttä Tietotekniikan liittoon pidetään yllä päivittäisissä rutiiniasioissa ja osallistumalla liiton liittokokouksiin sekä mahdollisiin työryhmiin. Yhdistys panostaa myös uusien jäsenten hankintaan.

Tiedotus ja julkaisut

Yhdistyksen toiminnasta tiedotetaan pääasiassa yhdistyksen WWW-sivujen (www.pcuf.fi), Tietotekniikan liiton virallisen ilmoituslehden (ITviikko) jäsenpalstan sekä sähköpostilistojen kautta. Jäsenkirjeiden avulla tiedotetaan jäsenille yhdistyksen toiminnasta, jollei tietoa saada jostakin syystä kulkemaan edellä mainituilla tavoilla.

Yhdistyksen jäsenlehti PC-Käyttäjä julkaistaan yksi numero sekä paperimuodossa että World Wide Webissä edellyttäen, että lehdelle löydetään päätoimittaja ja innokkaita kirjoittajia. Lehden sisältö perustuu teema- ja yritysvierailujen aineistoon ja muiden tarjottuihin kirjoituksiin.

Teemailta- ja vierailutoiminta

Teemailtoja järjestetään kevät- ja syyskaudella hallituksen tai jäsenistön ideoiden mukaisesti. Teemailtojen aiheet käsittelevät ajankohtaisia asioita PC- ja tietoliikennealalla. Teemailloissa pyritään myös yhteistyöhön muiden tietotekniikka-alan järjestöjen kanssa.

Yritysvierailut säilyvät oleellisena osana yhdistyksen toimintaa, koska niiden avulla jäsenien on mahdollista saada uusinta tietoa vastailmestyneistä tuotteista sekä niiden maahantuojista ja jälleenmyyjistä. Yhdistyksen perinteinen pienimuotoinen perheulkoilutapahtuma järjestetään myös vuonna 2001.

PC-käyttäjät on Tietotekniikan liiton toiseksi suurin jäsenjärjestö. Suurten yhdistysten tavoin toimintaa pyritään terävöittämään kerhotyyppisellä organisaatiolla. Ainakin joidenkin vuonna 2000 perustettujen kuuden jaosaihion (Windows-, Linux-, Access-, Ohjelmointi-, Multimedia-, Lisälaite-) itsenäinen toiminta pyritään käynnistämään järjestämällä jaoksien teemaa liittyviä koulutustilaisuuksia. Vuonna 2001 keskitytään Multimediajaoksen vakiinnuttamiseen ja uuden mikrotukihenkilöjaoksen perustamiseen.

Mikrotukihenkilöjaos järjestää mahdollisesti mikrotukihenkilöpäivät yhdessä Tietotekniikan liiton kanssa.

Vakiintuneena yhdistyksenä PC-käyttäjät ry voi toimia organisatorisena, taloudellisena, tiedotuksellisena ja järjestelyllisenä sateenvarjona aihepiiriimme kuuluvista uusista erikoisaloista kiinnostuneille pienryhmille, joilla oman yhdistyksen perustamien ei ehkä vielä ole ajankohtaista. Teemailtojen ja vierailujen aiheet liittyisivät tällöin kiinteästi kerhojen toimintaan.

Tietoliikennetoiminta

Yhdistyksen suosittu PCUF.FI-palvelin jatkaa toimintaansa jäsenten yhteydenpitokanavana ja internet-palvelimena. PCUF.FI-palvelin mahdollistaa mm. pääsyn internetiin, shell-oikeudet palvelimessa, sähköpostin käytön ja omien WWW-kotisivujen julkaisemisen. PCUF:n tekniikan kehittämiseen panostetaan myös vuonna 2001 erilliseltä SysOp-ryhmältä tulevien aloitteiden mukaisesti.

Hyväksytty PC-käyttäjät ry:n syyskokouksessa 2000-11-24

jatkuu sivulta 9

Marko Puistovirta



Nimeni on Marko Puistovirta. Olen 17-vuotias opiskelija. Parhaillaan opiskelen Etelä-Tapiolan lukiossa toista vuosikurssia. PC-käyttäjät ry:n jäseneksi liityin vuoden 1997 alussa, jolloin huumannuin mahtavista lehti-

eduista ja mahdollisuudesta saada kotisivut pcuf:n palvelimelle. Harrastuksiini kuuluu musiikki ja yhdistystoiminta.

PC-käyttäjät ry:n "aktiiviksi" ryhdyin, kun vuoden 1998 hallituksen puheenjohtaja Henrik Ahlgren kysyi minulta halukkuuttani ryhtyä mukaan hallitukseen. Vuonna 2000 pääsin Tietotekniikanliitto ry:n liittokokousedustajaksi. Yhdistyksen hallinnos-

sa minun kauttani kulkevat jäsenasiat ja shell-hakemukset.

Vaikka PC-käyttäjät ry on Tietotekniikanliitto ry:n toiseksi suurin jäsenyhdistys, tuppaa liitto kovin usein päätöksissään unohtamaan kokonaan ulos tietotekniikan ns. harrastekäyttäjät. Muut liiton jäsenyhdistykset kun ovat pääosin jonkin tietyn ammattialan ympärille erikoistuneita yhdistyksiä. Liittokokousedustajana koen päätavoitteekseni turvata harraste- ja opiskelijajäsenten tulevaisuus liiton toiminnassa. Liiton pitäisi mielestäni entistä enemmän satsata toimintaansa juuri opiskelijoita kohtaan, sillä heistä hän tulee tulevaisuuden tietotekniikkaguruja ja tietokoneiden suurkuluttajia. Miten

olisi esimerkiksi "Tietotekniikan harrastajapäivät", joilla esiteltäisiin tavallisia kotikäyttäjiä koskevia asioita ja luennoitaisiin esimerkiksi tietoturvan merkityksestä kotikäyttäjälle verkossa tapahtuvan kaupankäynnin yhteydessä.

PC-käyttäjät ry on varsinkin tänä vuonna saanut siipiensä alle uutta tuulta, ja tulevaisuutta on suunniteltu innokkaiden hallitusjäsenten kanssa. Erityisen tärkeäksi yhdistyksellemme koen eritoten erilaisten vierailujen ja teemailtojen järjestämisen.

Tällä hetkellä olen yhdistyksen hallituksessa kolmatta vuotta, joten tämän vuoden jälkeen siirryn syrjään hallituksesta.



Henkilöjäsen

Yhteystiedot: PL 325, 00181 HELSINKI
 puh. (09) 4765 8530, fax (09) 4765 8595
 sähköposti: jasiat@ttlry.fi, kotisivu: http://www.ttlry.fi

- LIITTYMINEN 2001
 MUUTOS (laita vanhat tiedot tarvittaessa sulkeisiin)
 EROAMINEN

Nimi		Jäsennumero																																																																																																													
Lähiosoite																																																																																																															
Postinumero ja postitoimipaikka																																																																																																															
Puhelin/työ		Puhelin/koti																																																																																																													
Matkapuhelin		Syntymäaika (pp.kk.vvvv)																																																																																																													
Sähköposti																																																																																																															
Ammattinimike		Tieto tulee esille vuosikirjaan.																																																																																																													
Työnantajan nimi		Tieto tulee esille vuosikirjaan, mikäli työnantaja on yhteisöjäsenemme.																																																																																																													
<input type="checkbox"/> Työnantaja maksaa jäsenmaksun *) Työnantajan allekirjoitus/hyväksyntä		*) Jäsenmaksu voidaan veloittaa työnantajalta, jos tämä on liiton yhteisöjäsen. Työnantajan hyväksyntä merkitään tälle lomakkeelle. Kysy tarvittaessa ohjeita puh. (09) 4765 8530.																																																																																																													
		Yhteisöjäsenen jäsennumero																																																																																																													
Opiskelijajäsenyy		<input type="checkbox"/> Liityn opiskelijajäseneksi Toimitan todistuksen tämän lomakkeen liitteenä																																																																																																													
		Päätoimiset päiväopiskelijat saavat jäsenyytensä edullisemmin. Liitteeksi tulee laittaa todistus, jossa on arvioitu valmistumisaika.																																																																																																													
Perhejäsenyy		<input type="checkbox"/> Liityn perhejäseneksi Pääjäsenen nimi ja jäsennumero																																																																																																													
		Perhejäseneksi voi liittyä, jos samassa taloudessa asuva henkilö on jo Tietotekniikan liitto ry:n henkilö-/opiskelijajäsen. Perhejäsenyyteen ei sisälly lehti-/vuosikirjaetuja.																																																																																																													
Jäsenetulehtipaketti		Jäsenetulehdet alkavat ilmestyä noin 2 - 3 viikon kuluessa liittymisestä. Kesken vuotta liittyville toimitamme loppuvuoden lehdet.																																																																																																													
Valitse vain yksi lehtipaketti (x) <input type="checkbox"/> ITviikko <input type="checkbox"/> ITviikko + Tietokone <input type="checkbox"/> ITviikko + Prosessori <input type="checkbox"/> ITviikko + Macmaailma <input type="checkbox"/> ITviikko + Hifi <input type="checkbox"/> ITviikko + KotiPC <input type="checkbox"/> ITviikko + Pelit <input type="checkbox"/> ITviikko + Tiede		Tietojen luovutus Tietojani <input type="checkbox"/> saa luovuttaa markkinointiin <input type="checkbox"/> ei saa luovuttaa markkinointiin <input type="checkbox"/> ei saa laittaa esille vuosikirjaa																																																																																																													
Jäsenyhdistyksen valinta																																																																																																															
Jäsenmaksuun sisältyy yhden yhdistyksen jäsenmaksu. Merkitse valintasi sarakkeeseen A. Maksamalla lisämaksun voit kuulua useampaan yhdistykseen. Merkitse haluamasi lisäyhdistykset sarakkeeseen B.																																																																																																															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>A</th> <th>Opiskelijayhdistykset</th> <th>B</th> <th>A</th> <th>Alueyhdistykset</th> <th>B</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Asteriski ry - Turun yliopisto</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Etelä-Pohjanmaan TKY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Blanko ry - Oulun yliopisto</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Etelä-Saimaan TKY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>OtaDATA ry - TKK/Espoo *)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Helsingin TKY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td>*) Lähetä OtaDatan jäsenhakemus suoraan helle: OtaData ry, PL 52, 02151 Espoo</td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Imatran TKY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Kanta-Hämeen TTY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Keski-Pohjanmaan TTY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Keski-Suomen TKY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Kymen TKY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Lahden TKY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Lapin TTY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Mikkelin TTY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Pirkanmaan TKY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Pohjois-Karjalan TKY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Pohjois-Pohjanmaan TKY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Satakunnan TKY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Savon TKY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Varsinais-Suomen TKY ry</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		A	Opiskelijayhdistykset	B	A	Alueyhdistykset	B	<input type="checkbox"/>	Asteriski ry - Turun yliopisto	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Etelä-Pohjanmaan TKY ry	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Blanko ry - Oulun yliopisto	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Etelä-Saimaan TKY ry	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	OtaDATA ry - TKK/Espoo *)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Helsingin TKY ry	<input type="checkbox"/>		*) Lähetä OtaDatan jäsenhakemus suoraan helle: OtaData ry, PL 52, 02151 Espoo		<input type="checkbox"/>	Imatran TKY ry	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	Kanta-Hämeen TTY ry	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	Keski-Pohjanmaan TTY ry	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	Keski-Suomen TKY ry	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	Kymen TKY ry	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	Lahden TKY ry	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	Lapin TTY ry	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	Mikkelin TTY ry	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	Pirkanmaan TKY ry	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	Pohjois-Karjalan TKY ry	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	Pohjois-Pohjanmaan TKY ry	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	Satakunnan TKY ry	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	Savon TKY ry	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	Varsinais-Suomen TKY ry	<input type="checkbox"/>
A	Opiskelijayhdistykset	B	A	Alueyhdistykset	B																																																																																																										
<input type="checkbox"/>	Asteriski ry - Turun yliopisto	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Etelä-Pohjanmaan TKY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
<input type="checkbox"/>	Blanko ry - Oulun yliopisto	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Etelä-Saimaan TKY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
<input type="checkbox"/>	OtaDATA ry - TKK/Espoo *)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Helsingin TKY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
	*) Lähetä OtaDatan jäsenhakemus suoraan helle: OtaData ry, PL 52, 02151 Espoo		<input type="checkbox"/>	Imatran TKY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
			<input type="checkbox"/>	Kanta-Hämeen TTY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
			<input type="checkbox"/>	Keski-Pohjanmaan TTY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
			<input type="checkbox"/>	Keski-Suomen TKY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
			<input type="checkbox"/>	Kymen TKY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
			<input type="checkbox"/>	Lahden TKY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
			<input type="checkbox"/>	Lapin TTY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
			<input type="checkbox"/>	Mikkelin TTY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
			<input type="checkbox"/>	Pirkanmaan TKY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
			<input type="checkbox"/>	Pohjois-Karjalan TKY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
			<input type="checkbox"/>	Pohjois-Pohjanmaan TKY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
			<input type="checkbox"/>	Satakunnan TKY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
			<input type="checkbox"/>	Savon TKY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
			<input type="checkbox"/>	Varsinais-Suomen TKY ry	<input type="checkbox"/>																																																																																																										
Jäsenmaksut vuonna 2001																																																																																																															
Jäsenmaksut vuonna 2001 laskutetaan kuukausiperusteisesti. Kun liittyy maaliskuussa, veloitamme jäsenmaksua 10:ltä kuukaudesta. Lisätietoja: puh. (09) 4765 8530 sähköposti: jasiat@ttlry.fi		<table border="1"> <tr> <td>Henkilöjäsen ITviikko + 1 ammatti/harrastelehti Vain ITviikko</td> <td>360 mk 240 mk</td> </tr> <tr> <td>Opiskelija ITviikko + 1 ammatti/harrastelehti Vain ITviikko</td> <td>240 mk 150 mk</td> </tr> <tr> <td>Perhe-/Lisjäsenyy Jäsenmaksun laskutamme postittamalla tilisiirtolomakkeen.</td> <td>80 mk</td> </tr> </table>		Henkilöjäsen ITviikko + 1 ammatti/harrastelehti Vain ITviikko	360 mk 240 mk	Opiskelija ITviikko + 1 ammatti/harrastelehti Vain ITviikko	240 mk 150 mk	Perhe-/Lisjäsenyy Jäsenmaksun laskutamme postittamalla tilisiirtolomakkeen.	80 mk																																																																																																						
Henkilöjäsen ITviikko + 1 ammatti/harrastelehti Vain ITviikko	360 mk 240 mk																																																																																																														
Opiskelija ITviikko + 1 ammatti/harrastelehti Vain ITviikko	240 mk 150 mk																																																																																																														
Perhe-/Lisjäsenyy Jäsenmaksun laskutamme postittamalla tilisiirtolomakkeen.	80 mk																																																																																																														
		Päiväys ja jäseneksi liittyvän allekirjoitus																																																																																																													