

## Postipankin päätötoimituksille kultainen päätös

Toukokuussa 1984 tehtiin Postipankin ja Nokian kesken päätös pankkipäätteiden toimittamisesta Postipankin konttoreihin. Hanke eteni vauhdikkaasti, ohjelmisto ja sovellukset saatiin seuraavan puolen vuoden aikana valmiiksi. Ensimmäinen asennus tapahtui aikataulun mukaisesti helmikuussa 1985.

Aikataulu ja budjetti pystyttiin pitämään loppuun asti. Viimeinen projektin pankkipäätte otettiin käyttöön Vesannon postikonttorissa syyskuun lopussa 1988. Runsaan kolmen vuoden aikana on yli 700 Postipankin rahaliikennettä hoitavaa postia saanut 2600 asiakaspalvelupäätettä. Lisäksi Postipankki Oyj:n 60:een omaan konttoriin on asennettu 600 pankkipäätettä ja 800

taustapäätettä.

"Pankkimaailma on neljässä vuodessa muuttunut valtavasti, sovellukset ovat lisääntyneet ja kassojen toiminta monipuolistunut. Siksi en voi olla ihastelematta sitä näennäistä helppoutta, millä projekti on toteutunut. Mukana oli monta yritystä mutta kaikilla oli tahto viedä työ loppuun asti", kertoi Postipankin johtaja **Mikko Ruokonen** projektin päätöstilaisuudessa Kalastajatorpalla.

Erityiset kiitokset Mikko Ruokonen esitti Nokian ohjelmistosuunnittelija **Matti Björkbackalle**, joka "teki mahdolliseksi sen, mitä itse piti mahdottomana". Kiitokset saivat myös PTL-Postin apulaisjohtaja **Heljä Salomaa** sekä **Eila Tuomi** ja **Soile Vik-**



Postipankin pankkipäätteprojektin viimeinen asennus tehtiin Vesannolla. Postivirkailija Helena Huuskonen sai käyttöönsä kultaisen kassapäätteen.

man, jotka vastasivat neljäntuhannen ihmisen käyttökoulutuksesta.

Työ ei kuitenkaan ole vielä lopussa. "Tekniikka, sovellukset ja palvelut kehittyvät. Ke-

hitystyötä tehdään koko ajan. Nokia tarjoaa Postipankille täydet mahdollisuudet pysyä ajan rattaissa mukana jatkosakin," kertoi Nokia Datan johtaja Henry Ehrstedt. ●

## Sampolle suurtietokone

Sampo-yhtiöt on tilannut NAS-suurtietokoneen ja tehnyt puitesopimuksen älykkäistä työasemista. NAS-suurtietokoneella hoidetaan suurin osa Sampo-yhtiöiden tietojenkäsittelystä. Pääsovellukset ovat vakuutus-, korvaus- ja asiakasrekisteri. Älykkäitä työasemia taas hankitaan etupäässä asiantuntijatehtäviin.

IBM-yhteensopiva NAS AS/XL-70 -laitteisto korvaa nykyisen IBM 3084Q -laitteiston. Toimitettava AS/XL-70

on tehokkain Suomeen toimitettu NAS-suurkone. Hankinnan perusteina oli muun muassa nopeat suorittimet, kapasiteetin laajennettavuus ja pieni tilantarve. Samalla yhtiö tilasi myös lisää kapasiteettia aiemmin hankittuihin NAS-levymuistilaitteisiin.

Nokia Datan Turun aluekeskus toimittaa puitesopimuksen mukaan älykkäitä työasemia. Ne korvaavat vähitellen Sampo-yhtiöiden nykyiset 3 000 päätettä. ●



Allekirjoitustilaisuudessa olivat mukana: takana vas. Pekka Meras, Sampo ja nokialaiset Heikki Sarso, Jukka Norokorpi, Jukka Väänänen, Jorma Väänänen ja Matti Saavalainen sekä George Smith, NAS. Edessä vas. Markku Stenberg ja Juhani Kangas Sammosta sekä Nokian Tero Laaksonen ja Juha Hallanoro.

## Kasvu yli IDC:n ennustaman markkinakasvun MikroMikko jatkaa markkinajohtajana

Nokia Data on toimittanut kaikkiaan yli 70 000 MikroMikkoa. Suomeen toimitetaan kymmenestuhannes MikroMikko 3 lokakuussa ja kymmenestuhannes MikroMikko 3TT marraskuussa. MikroMikko 3TT on ollut markkinoilla vasta puolitoista vuotta.

Nokia Datan tavoitteena on

toimittaa Suomeen 20 000 mikroa tänä vuonna. Syyskuun loppuun mennessä tavoitteesta oli saavutettu jo yli 80 prosenttia. Pääasiakasryhmiä ovat julkinen hallinto, pankit ja jälleenmyynti.

Alkuvuoden hyvän menekin perusteella Nokia Data arvioi kasvattavansa mikrojen mark-

kinaosuutta vuonna 1988 parilla prosentilla, kun kokonaismarkkinat ovat IDC:n mukaan noin 88 000 mikroa.

Vuonna 1987 Nokia Datan osuus Suomen kaikista ammattikäyttöön toimitetuista mikroista oli 26 prosenttia. Nokia Data on ehdoton markkinajohtaja, sillä seuraavana oli IBM 20 prosentilla (IDC).

Nokia Datan mikromyynti on kasvanut tänä vuonna noin 20 prosenttia viime vuoteen verrattuna. Kasvu on ollut keskimääräistä nopeampaa, sillä IDC:n ennuste vuodelle 1988 on noin 14 prosenttia.

## Mikromarkkinat vuonna 1987

IDC:n mukaan Suomessa myytiin vuonna 1987 kaiken kaikkiaan 77 347 mikroa, joiden rahallinen arvo oli 1 620,3 miljoonaa markkaa. Toimitusmäärissä oli kasvua 81 prosenttia edelliseen vuoteen verrattuna. Kappalemääräisesti Nokia Data oli suurin toimittaja 18 prosentin markkinaosuudella. Seuraavina olivat IBM 17 prosentin ja PCI-Data Commadorella 10 prosentin markkinaosuudella. ●