

# NET



## NOKIA ELEKTRONIIKKA TIETOJENKÄSITTELY

### Verohallitus täydentää tietokonejärjestelmäänsä Mikoilla

Verohallitus on ottanut käyttöönsä viisi Nokia 80 järjestelmää, keskusyksikkönä Mikko 3/36.

Aikaisemmin Verohallitus on hankkinut Nokialta noin 10 Mmk:lla pientietokoneita läänien verovirastoihin veronkantouudistuksen toteuttamiseksi.

Nyt hankitut Nokia 80 järjestelmät tulevat eniten kuormitettuihin toimistoihin tallennuslaitteisiin ja ne on varustettu levymuistiyksiköillä, näyttöpäätteillä ja linjayhteyksillä keskuslaitteistoihin. □



### Valtion tietokonekeskus Nokia 80 jälleenmyyjäksi

Valtion tietokonekeskus allekirjoitti Nokia 80 järjestelmiä koskevan jälleenmyyntisopimuksen 26.04.1979.

Jälleenmyyntisopimuksen perusteella VTKK markkinoi kehittämällään sovellusohjelmistoilla varustettuja Nokia 80 järjestelmiä. Ohjelmointikielenä on käytettävissä COBOL/M3 ja PL/M3 sekä tämän vuoden lopussa FAS.

FAS-ohjelmointikielen kehittämisestä Mikko-tietokoneille on tehty vuoden 1978 lopulla sopimus. FAS-kääntäjän valmistuttua FAS-ohjelmatuotteet ovat myös Nokia 80 järjestelmässä käytettävissä. □

### Nokia 80 järjestelmiä Finnboardille

Finnboard automatisoi ns. painoluetteloiden siirron jäsen-tehtailta yhdistyksen Helsingin konttoriin. Automatisoinnista tehtiin sopimus Finnboardin ja Nokia Elektroniiikan välillä.

Tietojen tallennus- ja päätte-laitteiksi on tähän mennessä toimitettu viisi Nokia 80 järjestelmää (Mikko 3/16). Tarvittava tallennusohjelmisto on tehty Finnboardin ja Nokian yhteistyönä.

Finnboardin jäsen-tehtaat käyttävät Nokia 80 laitteistojen välityksellä myös Nokian Laskentakeskuksen palveluja, mm. trimmitystä (H66-osituskäyttö), kustannus- ja katelaskentaohjelmistoa (MARK III etäiskäyttö) sekä teknisiä sovellutuksia (H66 ja G-65-etäiskäyttö).

Myös muiden sovellutusten käyttöönottoa suunnitellaan, esim. tilausten siirto Finnboardista jäsen-tehtaille. □

### Tietosampo Nokia 80 jälleenmyyjäksi

Tietosampo Osakeyhtiö tulee tarjoamaan laskentapalveluiden lisäksi Nokia 80 pientietokone-laitteistoja. Tätä koskeva yhteistyösopimus on tehty Tietosammon ja Nokia Elektronii-kan kanssa.

Nokia 80 järjestelmä sopii erityisen hyvin Tietosammon Luokan 62 tietokoneen yhteydessä käytettäväksi, sillä järjestelmän tietoliikennevalmius

vastaa niitä mahdollisuuksia, mitä H62 tietokonekin tarjoaa.

Hajautettaessa laskentakeskustoimintaa Nokia 80 järjestelmää voidaan käyttää joko pelkkänä tallentimena tai siihen voidaan siirtää osia laskentakeskuskuormasta. Keskusko-neella jo toteutetut sovellutukset ovat helposti käytettävissä tietoliikenneyhteyksien avulla. □