

Nokian varatoimitusjohtaja Kurt Wikstedt suomalaisen tietokone-teollisuuden merkkipäivänä:

# Kymmenvuotias Mikko jo neljännessä sukupolvessa

**S**e tosiasia, että vietämme Mikon 10-vuotisjuhlaa jo neljännen Mikkosukupolven merkeissä todistaa, että Mikkomme on määrätietoisesti tutkimus- ja tuotekehitystyön ansiosta pystynyt uusiutumaan ja vastaamaan siihen kohdistuviin haasteisiin.

Mikko on kasvanut, monipuolistunut, erikoistunut, kansainvälistynyt ja luonut puitteet kokonaisvaltaiselle informaationkäsittelylle yhteiskunnan eri aloilla.

**E**nsinnäkin, meidän on varmistettava korkeatasoisella ja riittävän laajalla koulutuksella teknologian perusosaaminen. On panostettava voimakkaasti **koulutukseen** teollisuutemme perustan varmistamiseksi ja kyetäksemme sopeutumaan teknisen kehityksen tarjoamiin mahdollisuuksiin.

Nokia on tässä suhteessa pyrkinyt rakentamaan korkean teknologian laaja-alaista synteisiä, jossa liiketoiminta perustuu kokonaisuusien hallintaan.

Perustana ovat Nokian vankka tietojenkäsittely ja tietoliikenneosaaminen yhdessä kaapeliteollisuuden välitystekniikan taitojen kanssa. Informaatiotekniikan leviäminen uusille alueille kuten kotiin ja avaruuteen varmistetaan yhteistyössä Saloran kanssa ja osallistumalla Tele-X satelliittihankkeeseen.

**T**oiseksi meidän on muistettava, että alamme edustaa taloudellisesti nopeasti kehittyvää aluetta, jonka heijastusvaikutukset yhteiskuntaan ovat suuret. Tästä syystä on hyvä ylläpitää 1970-luvun yhteistä "SUTI"-henkeä (Suomalainen tietokone) ja myös nähdä toimintamme kansantaloudelliset vaikutukset.

Ei ole mielekästä hyväksyä sellaista vaihtoehtotarkastelua, että Suomen tulisi vetäytyä syrjään omaan nurkaansa tekniikan alalla.

Meidän tulee tietoisesti pyrkiä pysyttelemään tietoteollisuudessa kan-

sainvälisellä tasolla — ja joillakin valituilla alueilla toimia edelläkävijöinä. Tämä voi tapahtua vain määrätietoisesti suunnatun **kehitystyön** tuloksena.

Meidän on luotava tälle tuotekehitykselle yhteiset suomalaiset lähtökohdat ja näin taattava kilpailukykyämme.

Mainittakoon, että Nokia Elektronikka panostaa omaan tuotekehitykseensä tänä vuonna yli 170 Mmk, mikä summa vastaa n. 10 % koko Suomen teollisuuden tuotekehityspanoksesta.

Vähimmäisponnisteluna pitäisin atk-poliittisen ohjelman suuntaviivoja, jotka tulisi saada konkretisoitua toimenpiteiksi. Näin myös viranomaisille ja poliittisille päätöksentekijöille tarjoutuu tilaisuus vaikuttaa toimintaedellytystemme kehittämiseen.

**K**olmanneksi haluaisin puuttua suomalaisen kansanluonteen liittyvään piirteeseen.

Ei tunnu riittävän, että pystymme Suomessa kehittämään uusia järjestelmäratkaisuja, jotka ovat kansainvälistä huippuluokkaa — meidän on todistettava se ensin itsellemme kovilla kansainvälisillä markkinoilla. Suomen pienet, syrjäiset ja täysin avoimet kotimarkkinat ovat realiteetti, jonka pohjalta joudumme rakentamaan teollisuutemme.

Olisi kuitenkin toivottavaa, että kotimaasta löytyisi mahdollisuudet uusien tuotteiden laajempaan käyttöön ennenkuin niitä lähdetään viemään ulkomaille. Olemme useissa tapauksissa joutuneet toimittamaan ns. nollasarjan tuotteita vientiin ja vasta tämän jälkeen onnistuneet myymään näitä kotimaassa — eiköhän tähän jo löytyisi ratkaisu, johon **me kaikki** voisimme vaikuttaa!

Yhtä tärkeätä kuin **kansainvälisen** toimintamme kehittäminen on sen vankan **toimintaperustan luominen kotimaassa.** □

# NET

7/83  
SISÄLTÄÄ:

○  
Mikonpäivän  
juhlista  
sivut 4 ja 5

○  
Hyvin Ohjattu  
Tehdas  
sivu 6

○  
Primas  
mullistaa  
tuotannonohjauksen  
sivut 7 ja 8

○  
Neles  
Primaskäyttäjäksi  
sivu 8

○  
Nokia Datan  
CAD-kaupoista  
sivu 9

○  
Cii HB on Bull  
sivu 10

○  
Nokia Compus  
Pariisissa  
sivut 10 ja 11

○  
Esittelyvuorossa  
Mikon tekijöitä  
sivut 12 ja 13

○  
Nokia Datan jälleenmyyjä  
Sähkö-Valinta  
sivu 14

○  
Sähköliike atk:hon  
sivu 15