



Risto Käätä, Teollisuuden tietojärjestelmät -osaston vetäjä

MITÄ ANNETTAVAA OSASTOLLASI ON SUOMEN TEOLLISUUDELLE?

Ensiksikin kannattavuutta ja kilpailukykyä. Parannamme tietoteknisin keinoin asiakkaiden tuottavuutta ja kilpailukykyä. Vastaamme toimittamiemme laitteiden ja sovellutusten ohella myös asennuksesta ja huollosta sekä koulutuksesta.

Toiseksi meillä on annettavaa sekä kotimaiselle että ulkomaiselle teollisuudelle. Tietojärjestelmiä on toimitettu mm. Ruotsiin.

Millaisia järjestelmiä toimitatte?

Osaston tuotevalikoima on kasvanut alkuaikojen muutamasta tietokoneomallista järjestelmäratkaisuihin, jotka koostuvat useista eri käyttötarkoituksiin soveltuvista tietoko-

neista, kymmenistä tietoliikenne- ja sovellusohjelmistoista sekä mittavasta konsultointipainoksesta.

Nokian omien Mikko -tietokoneiden ja MikroMikkojen ohella laitevalikoimassa ovat tunnetut Honeywell -tietokoneet sekä useita erikoisalojen koneita kuten Stratus viankestävät tietokoneet, Symbolics tekoälykoneet, Calman insinööritekniseen laskentaan soveltuvat tietokoneet, Apollon työasemat ja Bridgen verkot.

Näille laitteille ja laitekokoisuuksille rakennamme kuhunkin käyttötarkoitukseen sopivan, sovelletun järjestelmäkokoisuuden. Järjestelmät perustuvat hajautettuun arkkitehtuuriin.

Ohjelmistovalikoimasta voidaan koota vaikkapa Hyvin Ohjattu Tehdas, jossa materiaali-

virtoja ja valmistusta ohjataan toiminnanohjausjärjestelmä Primaksella, taloutta hallitaan Gardella, kunnossapitoa Tekuksella, toimistoautomaatio hoidetaan Toimilla, henkilöstöhallinto omalla Populus-järjestelmällään jne.

Meijereille on olemassa oma tietojärjestelmänsä Milk, graafiselle alalle Painos, elementti-teollisuudelle Elemes, metsäteollisuudelle omat järjestelmänsä, mm. metsänkartoitus- ja puunhankintasovellutukset jne.

Olemme myös tietotekniikka-avusteisen suunnittelun ja valmistuksen edelläkävijöitä Suomessa.

Asiakaskunnastamme löytyvät Farnos, Grahn, Hackman, Mattinen & Niemelä, Metsä Botnia, Neles, Nokia, Orion, Rautaruukki, Raute, Rocla,

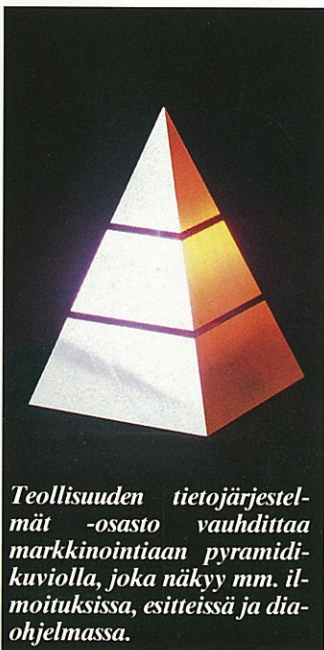
Saastamoinen, Tampella, Tehdaspuu, Uudenmaan kirjapaino, Valio, Valtion painatuskeskus, Veitsiluoto, Wärtsilä, Yhteiskirjapaino, Yhtyneet Paperitehtaat ja monta, monta muuta.

Millainen toimintatapa teillä on?

Yhteistyö aloitetaan perusteellisella konsultointi- ja selvitystyöllä, jossa analysoidaan asiakkaan tarpeet, nykytilanne sekä tietotekniikan mahdollisuudet parantaa asiakkaan kannattavuutta ja kilpailukykyä. Tämän jälkeen sovitaan yhdessä asiakkaan kanssa mittarit ja tavoitteet, joihin tietojärjestelmällä on päästävä, kuten esimerkiksi vaihto-omaisuuden kiertonopeuden parantaminen kahdesta neljään. Sekä asiakas että toimittaja sitoutuvat tähän. Lopputuloksena ovat kannattavuutta parantavat, tietoliikenteen avulla toisiinsa kytketyt suunnittelu-, tuotanto- ja hallinnolliset toiminnot.

Järjestelmätoimitusten laatua ohjataan erityisen huolella. Ohjauksen kohteena ovat mm. toimitusajat, henkilöstön ammattitaito, palveluhaluus ja ohjelmistojen laatu.

Teollisuusjärjestelmien parissa työskentelee lähes 200 henkeä. Osaamisemme pohjautuu teollisuuden eri alojen toimintojen ja tehtävien syvälliseen tuntemukseen. Ohjelmistoihin ja henkilökuntaamme olemme sijoittaneet ja menettämämme ovat käytössä koeltuja. □



Teollisuuden tietojärjestelmät -osasto vauhdittaa markkinointiaan pyramidikuviolla, joka näkyy mm. ilmoituksissa, esitteissä ja dia-ohjelmassa.



Teollisuuden tietojärjestelmät -osasto muutti kevään kuluessa Tapiolaan, Länsituulentie 1:een. Puhelinnumero on (90) 455 0511.