



deltapro

Po večmesnem preporu smo pripravili novo
stevilko internega informatorja za delavce,
TOZD za računalništvo DIGITAL



delta računalniški sistemi

" DELTAPRO " - glasilo za interne informacije
Izdaja: MARKETING DELTA

POSEBNA IZDAJA
DECEMBER 1979

DELTAPRO ZOPET MED VAMI !

Po večmesečnem premoru smo pripravili novo številko internega informatorja za delavce TOZD za računalništvo DIGITAL.

DELTAPRO je namenjen izključno za interno uporabo !

Posebno izdajo pošiljamo vsem z željo in obljubo, da bo DELTAPRO redno izhajal v naslednjem letu, potem ko si bo MARKETING DELTA opomogel od vseh minulih sejmov, razstav in akcij...



NON - ALIGNED
NEWS AGENCIES POOL

Vasja Herbst

INTERBIRO



26. SODOBNA ELEKTRONIKA 79
1. - 5. oktober 1979



СКОПСКИ САЕМ - СКОПЈЕ



NASLOVNA STRAN: direktor TOZD za računalništvo DIGITAL
JANEZ ŠKRUBEJ s člani uradne delegacije
ob otvoritvi XI. mednarodnega sejma
računalniške in pisarniške opreme INTERBIRO '79

PREDSTAVITEV RAČUNALNIŠKE MREŽE TREH DELTA SISTEMOV NA KONFERENCI POOLA NOVINARSKIH AGENCIJ NEUVRŠČENIH DRŽAV V BEOGRADU -

NOV, VELIK USPEH DELAVCEV NAŠE TOZD

V izredno kratkem času je proizvodnji uspelo pripraviti tri računalniške sisteme z vso dodatno opremo, softwaristi pa so pripravili in demonstrirali programsko opremo za izmenjavo novic, shranjevanje in editiranje med tremi novinarskimi agencijami (Ljubljana, Zagreb, Beograd).

"PARNI VALJAK" je zopet dokazal svojo neusahljivo moč : celotna mreža je delovala brez najmanjše napake ves čas predstavitve v Beogradu.

● **PRIKAZ SISTEMA NA POOLU NOVINARSKIH AGENCIJ NEUVRŠČENIH DRŽAV V BEOGRADU**

Novinarsko delo jutrišnjega dne

Sistem delta prvič v Jugoslaviji - Zanimanje neuvrščenih držav zanj je precejšnje in konkretno

BEOGRAD — Novinarji bližnje prihodnosti naj bi nič več ne pisali svojih člankov na papir in ti papirji naj bi nič več ne romali od njih h korektorjem in stavcem. Celoten proces od novinarjeve zamisli do natisnjenga članka naj bi potekal v računalniku.

Ta vizija prihodnosti ni več na ravni znanstvene fantastike, marveč je že doživela svoje uresničenje pri nas, kjer uspešno lovimo korak z naprednim razvojem.

Računalniški strokovnjaki Elektrotehne iz Ljubljane so na pravkar minulem II. poolu novinarskih agencij neuvrščenih držav v Beogradu z domačim sistemom delta prvič v Jugoslaviji uresničili bodočo, na pomoči računalnikov slonečo shemo novinarskega dela. Poskus je izredno uspel in mnoge neuvrščene države se zanj niso zanimale le načelno, marveč so se z našim proizvajalcem že tudi dogovorno povezale. To velja še posebej za Kuvajt, Libijo, Alžirijo in nekatere druge.

Shema računalniškega novinarstva je videti bolj preprosta, kot je v resnici njena realizacija. Vse agencijske vesti (neposredno od novinarjev, prek telefona, teleksa itd.) se prenašajo v računalnik, iz tega pa jih urednik usmerja v posamezne redakcije. Te vesti obdelajo, pošljejo v druge redakcije ali pa nazaj v računalnik, ki po potrebi opozori na nujna dopolnila ali pa shrani tekste za kasnejši tisk. Elektrotehna je zgradila v beograjskem kongresnem centru »Sava« tri takšne, med seboj povezane sisteme (predstavljali naj bi beograjsko, zagrebsko in ljubljansko redakcijo). Kljub improviziranosti je celoten sistem deloval nadvse zadovoljivo.

V Sloveniji se tako pojavljajo trije močni proizvajalci računalniške opreme: poleg Elektrotehne še Iskra in Gorenje. V Jugoslaviji to število naraste na dvomestno vrednost. Vendar pa proizvajalci sami vidijo, da to pelje v nesmotrnost, medsebojno konkuriranje in negospodarnost. Zato so se že prej povezali v državnem okviru, sedaj pa je prišlo tudi med Iskro in Elektrotehno do delitve področij in do dogovarjanja, ki naj bi v končni fazi privedlo do skupnega računalniškega sistema.

SANDI SITAR

← LJUBLJANSKI DNEVNIK, 4.12.1979

DELO, 24.11.1979

Z računalnikom do boljšega informiranja

Zanimanje predstavnikov časopisnih agencij neuvrščenih za Elektrotehni računalniški sistem

LJUBLJANA, 23. novembra — Udeleženci druge konference o sodelovanju časopisnih agencij neuvrščenih držav v informiranju so pokazali veliko zanimanje za računalniški sistem Elektrotehne tozd za računalništvo, ki omogoča sodoben prenos in urejanje informacij. Delovanje sistema so jim strokovnjaki te ljubljanske organizacije prikazali s sistemoma Delta 340 in Delta 700, ki sta bila povezana z računalnikoma v Zagrebu in Ljubljani.

Na računalnik je bilo v več krajih priključenih 28 terminalov. Sistem omogoča različne možnosti prenosa informacij, tako preko telefonskih, teleprinterskih, mikrovalovnih ali satelitskih zvez. Informacije zbira neposredno računalnik, ki jih ureja, shranjuje in posreduje vsem uporabnikom po že omenjenih možnih zvezah. Celovit sistem, ki so ga razvili strokovnjaki Elektrotehne tozd za računalništvo, predstavlja pomemben prispevek k hitrejšemu razvoju sodelovanja neuvrščenih držav v informiranju. Z njim je namreč mogoče povezati centre, ki zbirajo in posredujejo avtentične informacije o dogajanju v neuvrščenih državah, katere jim pošiljajo včlanjene agencije. Preko računalniškega sistema, ki so ga prikazali naši

strokovnjaki, je mogoče koordinirati medsebojno izmenjavo teh informacij kot tudi posredovanje teh v svet.

Predstavniki časopisnih agencij in vlad neuvrščenih držav so se zanimali za možnost nakupa prikazanega sistema, nekateri — med njimi zlasti predstavniki iz Libije, Iraka in Kuvajta — pa bi želeli z Elektrotehno tozd za računalništvo skleniti tudi dogovor o poslovno-tehničnem sodelovanju. Ta bi jim namreč lahko zagotovila ne le zgolj dobavo strojne in sistemske opreme, temveč razen celovitega inženiringa tudi strokovno pomoč pri organiziranju in uvajanju sistema, šolanju potrebnih kadrov, vzdrževanju naprav in podobno.

ZDRAVKO STEFANČIČ