

Нова серија Интернет алатки од Quarterdeck

Quarterdeck, добро познат по својот управувач со меморија QEMM, последниве месеци интензивно се посвети на развој на алатки за полесна работа на Интернет. Кон неодамна лансираниот пакет WebAuthor, фирмата ги додаде пакетите WebServer и InternetSuite.

WebServer ќе им овозможи на корисниците да го изградат своето Web седиште без потреба од Unix. Според Quarterdeck, сè што е потребно за да раководите со 25.000 повици на час е еден PC 486/33 Mhz и WebServer.

Quarterdeck тврди дека WebServer е идеален за помали седишта, бидејќи за негова работа не е потребен посебен компјутер; сер-

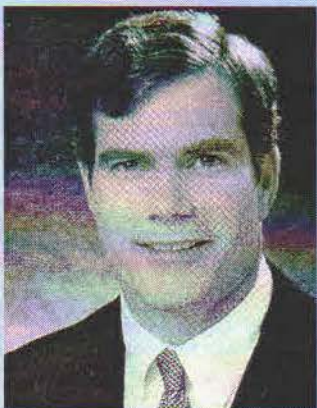
верот едноставно работи во заднината. Цената на WebServer е околу 300 DEM, со можност за надградба на новата, 32-битна верзија наменета за Windows 95.

За оние, пак, кои бараат едноставен начин за поврзување на Интернет, тука е производот наречен InternetSuite, кој содржи пет алатки, вклучувајќи го Mosaic, и директна поддршка за dial-up врска со преку 70 добавувачи на Интернет низ цела Европа. Лансиран под мотото "слобода на изборот", InternetSuite ќе се продава по околу 200 DEM, но во цената на пакетот не е вклучено бесплатно време на достап.



Ја загубивме битката за работната површина, тврди IBM

Минатиот месец еден од водечките функционери на IBM ги изненади новинарите со признание дека компанијата ја изгуби битката за работната површина како кориснички интер-



фејс. Изјавата од страна на John Whiteside, шефот на Глобалната Мрежа на IBM (IGN - IBM Global Network), дојде по долгогодишната кампања од IBM за освојување на пазарот со својот OS/2 Warp, на сметка на доцнењето на Windows 95.

Можеби беа преголеми очекувањата дека Warp треба, и може, да го победи Windows 95. Кампањата му донесе големи признанија на IBM-овиот 32-битен оперативен систем; меѓутоа, продажбата одеше добро, но не и спектакуларно. Настојувањата одвај го поткопаа делот на пазарот што го држи Microsoft, иако Warp, всушност се натпреваруваше со Windows 3.x.

Инаку Whiteside моментно работи на популаризација на IBM-овата мрежа, која брои 25,000 корисници во повеќе од 100 земји. На прашањето како IGN ќе се натпреварува ако дојде до вклучување на новиот Microsoft Network во пакет со Windows 95, тој одговори дека, "иако звучи еретички, ние всушност ја загубивме битката за графичкиот кориснички интерфејс и треба да се научиме да живееме со тоа." Според него, вистинскиот одговор на IBM би бил да ги поддржува сите оперативни системи и сервиси како Microsoft Exchange, што доаѓаат од Windows 95.

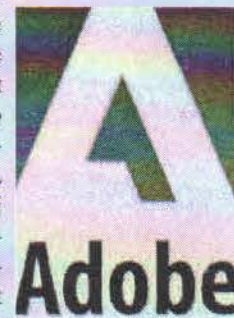
Adobe ги здружува силите со Netscape

HTML документите на WorldWide Web можат да добијат многу сериозна конкуренција, ако Adobe Systems ја постигне својата цел. Имено, Adobe се здружи со Netscape Communications во зафатот со кој преносните документи Acrobat ќе се направат видливи на WWW. Во една од новите верзии на Netscape Navigator, веројатно кон крајот на годинава, ќе можете да гледате Acrobat документи исто онака лесно како што сега достапувате до HTML страниците. Покрај тоа, преку Adobe-овата WebLink технологија, и Acrobat ќе ги добие хипер-текст особеностите што му ја даваат на WWW потенцијалната моќ како медиум. Креаторите на Acrobat документи ќе можат да вклучуваат покажувачи кон други WWW седишта (што содржат Acrobat или HTML документи), а софтверот на нив ќе се врзува автоматски, со кликување на глумчето.

Да се потсетиме, концептот на Acrobat е во "форматот на преносни документи", со кој секоја апликација што може да произведе PostScript излез,

може да генерира Acrobat страници за дистрибуција. На приемната страна, потребно е да постои читачот на вакви документи, Acrobat Reader, а не апликацијата што го креирала документот.

Иако Acrobat не ги постигна очекувањата онака брзо како што можеби се надеваше Adobe, конкуренцијата од типот на Common Ground или Replica постигна уште помалку, така што Acrobat е на добар пат на поставување de-facto стандард.



Инаку, ниту конкуренцијата не мирува во настојувањата да се пробијат нови фор-

мати на податоци на Интернет: веќе некое време постои додатокот на Quark Xpress, BeyondPress, за претворање на страниците од Xpress во HTML формат. Верзијата 5 на FrameMaker од фирмата Frame Technology исто така ќе содржи ваков преведувач, а Xpress Archiver од Compatible Systems Engineering ќе може да врши преведување на Xpress во HTML за време на правењето заштитни копии на документите.