



# Produse SOFTWARE

Mihai Scorțaru

**Probabil că v-ați întrebat de multe ori care au fost motivele apariției diferitelor tehnologii software. În continuare vă vom prezenta o variantă a istoriei acestora. Nu putem garanta că toate informațiile sunt reale...**

La început a fost *Dumnezeu*. El se simțea singur, motiv pentru care l-a creat pe *Dennis*. *Dennis* nu s-a lăsat impresionat de *Dumnezeu*. După un timp, *Dumnezeu* l-a creat pe *Brian*, dar *Brian* s-a plictisit de *Dumnezeu*.

După un timp *Brian* și *Dennis* au început să se joace și au creat C-ul. *Dumnezeu* a văzut C-ul și și-a dat seama că era un lucru bun. Așadar, a decis să-i lase pe *Brian* și pe *Dennis* să se joace în continuare.

*Brian* și *Dennis* au creat Unix-ul. *Dumnezeu* a văzut Unix-ul și a devenit gelos. Ca urmare, l-a creat pe *Bill* pentru a-i chinui pe *Brian* și pe *Dennis* și pentru a le pune în umbră creația. *Dumnezeu* nu a putut distruge Unix-ul deoarece, în secret, îi admira perfecțiunea.

*Bill* a creat Microsoft-ul și apoi Microsoft a creat Windows-ul. *Dumnezeu* a văzut că acesta era un lucru rău, dar deținea un segment foarte mare de piață și a fost fericit. Apoi, *Bill* a devenit mândru de el, iar orgoliul său a devenit mai mare decât cel al lui *Dumnezeu*. Pentru a-l pedepsi pe *Bill*, *Dumnezeu* a pus la cale un plan.

Pentru început, *Dumnezeu* l-a creat pe *Tim*, iar *Tim* a creat World Wide Web-ul (bineînțeles, folosind Unix). Acest lucru era bun, dar nu suficient de bun.

*Dumnezeu* l-a creat pe *Marc*, iar *Marc* a creat Mosaic (folosind tot Unix). Mosaic a creat o frenezie impresionantă, *Dumnezeu* a văzut că acesta era un lucru bun și i-a permis lui *Marc* să înceapă lucrul la un nou proiect numit Netscape.

În acest timp *Brian* și *Dennis* au început să lucreze la ceva care să devină mai bun decât Unix. Astfel a apărut Plan 9. Numărul 9 a apărut deoarece *Dumnezeu* a reușit să zădărnicească primele șapte planuri ale lui *Brian* și *Dennis*. Nu a existat nici un Plan 8, deoarece cei doi au reușit, între timp, să acopere ochii lui *Dumnezeu* cu o țesătură de lână și au sărit direct la Plan 9. Această mișcare a fost atât de inteligentă, încât nici *Dumnezeu* nu și-a dat seama că a fost păcălit.

Până la urmă *Dumnezeu* și-a dat seama ce trebuie să facă pentru a-l crea pe *Larry*. Nimeni nu știe exact de ce a apărut *Larry*; unele zvonuri susțin că scopul era reducerea productivității în sistemele NASA.

Se spune că *Dumnezeu* l-a creat pe *Larry* deoarece admira în secret ceea ce au reușit *Dennis* și *Brian* să facă cu ajutorul C-ului. El credea că C-ul și Unix-ul nu sunt suficiente; este foarte probabil ca acest lucru să nu fie adevărat, deoarece *Dumnezeu* credea că i-a distrus pe *Brian* și pe *Dennis* împiedicând dezvoltarea primelor șapte planuri și creând Microsoft-ul pentru a distruge Unix-ul.

*Larry* a creat Perl-ul (folosind Unix și C) și *Dumnezeu* a văzut că acesta era un lucru bun, motiv pentru care l-a creat pe *Randal*. *Larry* și *Randal* au scris cărți despre Perl și toată lumea a văzut că era un lucru bun, cu excepția unora care erau prea dependenți de C, Windows și Intel.

Între timp, *Dumnezeu* a văzut prima versiune finală Netscape și a văzut că acesta era un lucru bun care îl necăjea destul de mult pe *Bill*. Acest lucru l-a făcut fericit pe *Dumnezeu*, iar pe *Marc* foarte bogat.

Chiar dacă Perl, creația lui *Larry*, era un lucru foarte bun, produsul nu putea face chiar orice. *Dumnezeu* l-a creat pe *Scott* și acesta a anunțat Java. Java l-a enervat destul de tare pe *Bill* și acesta a creat Blackbird, dar Java l-a ucis pe Blackbird.

Java era un lucru atât de bun încât *Bill* a fost nevoit să obțină o licență pentru el.

*Dumnezeu* și-a dat seama că aceasta era o pedeapsă prea mare chiar și pentru *Bill* și a făcut în așa fel încât Netscape și Mosaic să poată rula sub Windows. Apoi *Dumnezeu* a făcut posibilă și rularea Perl-ului sub Windows-ul lui *Bill*.

Se pare că *Dumnezeu* nu a fost prea hotărât. Acesta este motivul pentru care există *Bill*, Microsoft și Windows. Totuși, se pare că intenția sa inițială a fost de a instala C, Unix, Mosaic/Netscape, Java și Perl pe sistemele voastre.