



Kiadja: Kiskapu
 Felh. szint: kezdő
 Ár: 2800,-
 Cd melléklet: nincsen
 244 old.

Eric S. Raymond: A katedrális és a bazár

A nyílt forráskód forradalma és története

Eric S. Raymond A katedrális és a bazár című könyve egy olyan mozgalmat, egy olyan szemléletet mutat be, amelyet a nagyközönség Magyarországon csak mostanában kezd megismerni. A nyílt forráskódú szoftverek, a nyílt forrású fejlesztés pár éve még úgy tűnt, mint néhány megszállott hobbi, semmi több. A nagy szoftveróriások ontották magukból a termékeket, szívták (f)el a nagytudású fejlesztőket, és mindenki őket tekintette az informatikai fejlődés mozgatóinak. Aztán a '90-es évek elején, a Helsinki Egyetem egy diákja egyedi ötlettel állt elő, amely – bár sokan tamáskodva fogadták – mára alapjaiban rengette meg a szoftveripart és változtatta meg az addig szentnek és sérthetetlennek hitt fejlesztési felfogást.

A Linux fejlesztési módja felrúgott minden addig használt szabályt, sémát. Nem jól szervezett fejlesztői csoportot hoztak létre, hanem közösséget szerveztek. A közösség tagjai látszólag ugyan szervezetlen csoportot alkottak, akik szervezetlen módon működnek, és ez sokakat eltántorított a csoport munkájának támogatásától. De a dolog valahogy mégis működni kezdett, és ahelyett, hogy sokak várakozásának megfelelően átláthatatlan káoszba süllyedt volna – virágozni kezdett. Egyre több és több szakember kapcsolódott be a Linux fejlesztésébe, újabb és újabb projektek indultak. És mindez éppen egybeesett az Internet robbanásszerű elterjedésének idejével, ami újabb lökést adott a Linuxnak. Mivel annak gyökerei az Internet őskének tekinthető ARPAnet hálózathoz csatlakozó Unixos rendszerekhez vezethetőek vissza, nem volt kétséges, hogy rövid idő alatt az Internetes kiszolgálók és munkaállomások uralkodó rendszerévé lép elő.

A könyv egy bennfentes tapasztalatain keresztül betekintést ad a nyílt forráskódú fejlesztés világába, bemutatja a fejlesztők csoportjait. Rámutat olyan ellenmondásokra, mint a nyílt forráskódú, szabadon használható szoftverek és a tulajdon kérdésé, bemutatja a közösség mozgatórugóját, a fejlesztők egymással vívott presztízs-csatáját továbbá betekintést nyerhetünk egy olyan kreatív közösség életébe, amely a mai üzleties szemléletmód nélkül is sikerre tudta vinni ötletét. Annak is érdekes olvasmány a könyv, aki kicsit üzleti szempontból tekint a szoftverfejlesztésre. A könyv bemutat néhány téveszmét a nyílt forrású projektek finanszírozásával kapcsolatban, valamint mutat kilenc modellt ezen projektek finanszírozására.

A könyv ma még „csak érdekes olvasmány”, de lehet, hogy pár éven belül kötelező irodalomná válik.



Kiadja: Kiskapu
 Felh. szint: kezdő
 Ár: 3980,-
 Cd melléklet: 1 db
 352 old.

Váltsunk Linuxra Marcel Gagné-val

Egy újabb útmutató a Linuxra váltóknak

Marcel Gagné Válts Linuxra! című könyve alapos útmutató kezdő Linux felhasználóknak. A könyv az első gondolatok megszületésétől segíti a felhasználót a Linuxra való áttérés során. A szerző a Linux bemutatását egészen az alapoktól kezdi. Első lépésben felteszi és meg is válaszolja a témával ismerkedőkben felmerülő kérdést: „Valóban ingyenes?” A könyv első fejezetében megismerkedhetünk a GPL licenccel, a Linux által nyújtott biztonsággal, megbízhatósággal és teljesítménnyel. A könyv ugyanakkor nem elvakult, tisztában van az újdonsült Linuxos felhasználóknál jelentkező problémákkal is. „Van egy nyomtatóm, hangkártyám, lapolvasóm, régi jól megszokott programom. Miért nem működik?” A könyv foglalkozik a felhasználók által tapasztalható kisebb-nagyobb problémákkal is, így biztosítva azt, hogy senkit ne érjen váratlan csalódás a rendszer telepítése után. És ha már problémák felmerüléséről beszélünk, említsük meg, hogy a könyv nem megy el ezek mellett. Segíti az olvasót abban is, hogy ezekre a kisebb-nagyobb gondokra hol találhat gyógyírt. A rendszer telepítése jól átgondolt ív mentén halad. Nem feltételezi egyik, vagy másik Linux kiadás meglétét, általánosságban mutatja be a csomagokat. Ez egyfelől előny, hiszen minden kiadás használója forgathatja a könyvet, másfelől feltételez némi talpraesettséget az olvasóról, de úgy gondolom ez a mai számítástechnikai világ vejejárója. Első lépésben telepítünk egy tetszőleges Linuxot, beállítjuk a rendszer indítását, felkészülünk a mindennapi munkához szükséges eszközök telepítésére. Második lépésben a szerző leírja, hogy miként telepítsük, konfiguráljuk és használjuk az egyik legnépszerűbb grafikus környezetet, a KDE-t. A KDE bemutatása után következhet a KDE fontosabb programjainak ismertetése, így egy teljes fejezetet kapott a Konqueror. A szerző külön fejezetet szentel a számítógépünk különböző eszközeinek telepítésére, de az internetes kapcsolat beállítására és az elektronikus levelezésre is. Természetesen a különböző típusú felhasználói programokról sem feledkeztek meg, így a könyvből megtudhatjuk milyen irodai programot használjunk, hogyan állítsuk be és használjuk a lapolvasónkat, vagy mivel tudunk zenét hallgatni és videót nézni.

A könyv hasznos olvasmány mindenkinek, aki meg szeretne ismerkedni a Linux használatával a mindennapokban. Kezdőknek csak ajánlani tudom.

Illés Viktor