

Publikace vydavatelství BEN

Linux na firemním PC

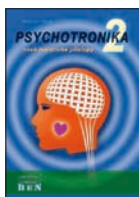


autor: Bednář Vojtěch
rozsah: 144 stran B5
vydáno: srpen 2007
běžná cena: 299 Kč, včetně 9% DPH
(v e-shopu 266 Kč)
adresa knihy: [http://shop.ben.cz/cz/112896-](http://shop.ben.cz/cz/112896-linux-na-firemnim-pc.aspx)

[linux-na-firemnim-pc.aspx](http://shop.ben.cz/cz/112896-linux-na-firemnim-pc.aspx)

Knihy věnované problematice OS Linux a aplikací v něm jsou většinou příručky typu „jak na to?“ pro začátečníky nebo nástroje určené programátorům o tisícovkách stran. Tato kniha si klade za cíl pomoci čtenáři při rozhodování, zda začít, či nezačít používat Linux. Jejím účelem je pak seznámit pracovníky veřejných a soukromých organizací na manažerských pozicích s problematikou využívání softwaru GNU/Linux a opensource na pracovních počítačích, tj. mimo servery.

Psychotronika 2



autor: Válek Oldřich
rozsah: 160 stran B5
vydáno: červen 2007
běžná cena: 199 Kč, včetně 9% DPH
(v e-shopu 177 Kč)
adresa knihy: <http://shop.ben.cz/cz/250917-psychotronika-2-nove-teoreticke-pristupy.aspx>

[psychotronika-2-nove-teoreticke-pristupy.aspx](http://shop.ben.cz/cz/250917-psychotronika-2-nove-teoreticke-pristupy.aspx)

Knihy by měla přispět k vybudování teoretických základů psychotroniky. Rozpracovává otázky vztahu hmoty, energie a informace, které tvoří fundamentální základ řešení podstaty psychotronických jevů, a dále ji rozšiřuje o informační proces nesoucí organizační schopnost živé hmoty. Na základě vlastností informačního procesu se uskutečňují psychotronické jevy. Tato kniha umožní čtenáři podívat se na psychotroniku jinými očima než bulvárním a populárním způsobem.

Programování v GDI+ v příkladech



autor: Chalupa Radek
rozsah: 280 stran B5
vydáno: únor 2007
běžná cena: 399 Kč, včetně 9% DPH
(v e-shopu 355 Kč)
adresa knihy: <http://shop.ben.cz/cz/112852-programovani-v-gdi-v-prikladech.aspx>

[programovani-v-gdi-v-prikladech.aspx](http://shop.ben.cz/cz/112852-programovani-v-gdi-v-prikladech.aspx)

Tato kniha je určena programátorům v Microsoft Visual C++, kteří se chtějí naučit o něco více pracovat s grafikou, především s obrázky a fotografiemi. Čtenář se naučí využívat knihovnu GDI+, která je standardní součástí vývojářského balíku Microsoft Platform SDK pro Windows. U čtenářů se předpokládá alespoň základní znalost jazyka C++ a vývojového prostředí Microsoft Visual C++. Ukázkové projekty jsou vytvořeny v prostředí Microsoft Visual Studio 2005 s využitím knihovny ATL.

Publikace vydavatelství Computer Press

Internet pro úplné začátečníky



autor: Martin Domes
rozsah: 248 stran černobílých
vydáno: leden 2008
běžná cena: 249 Kč včetně 9% DPH
adresa knihy: http://knihy.cpress.cz/knihy/pocitacova-literatura/internet-a-komunikace/K1544_internet-pro-uplne-zacatecniky/

[cpress.cz/knihy/pocitacova-literatura/internet-a-komunikace/K1544_internet-pro-uplne-zacatecniky/](http://knihy.cpress.cz/knihy/pocitacova-literatura/internet-a-komunikace/K1544_internet-pro-uplne-zacatecniky/)

Zkušený autor v této knize seznámí čtenáře se všemi obvyklými činnostmi, které lze na internetu uskutečňovat. To vše krok za krokem, bez zbytečných podrobností a s řešením případných úskalí, se kterými se může začátečník setkat. S použitím této publikace se lze naučit používat internet v každé situaci. Kniha se tak stane, podobně jako samotný počítač, nepostradatelným pomocníkem.

Oracle



autor: Scott Urman, Ron Hardman, Michael McLaughlin
rozsah: 720 stran černobílých
vydáno: leden 2008
běžná cena: 1290 Kč včetně 9% DPH

příloha: DVD

adresa knihy: <http://knihy.cpress.cz/knihy/pocitacova-literatura/database/oracle-programovani-v-pl-sql/>

Zkušení autoři naučí čtenáře v jednotlivých lekcích efektivně programovat v PL/SQL, používat v praxi Oracle 10g – velké objekty či nové datové typy; referenční seznamy klíčových slov a vestavěných balíčků Oracle navíc usnadní uživateli každodenní práci v databázích Oracle.

Microsoft Visio 2007



autor: Tomáš Kubálek, Markéta Kubálková
rozsah: 152 stran černobílých
vydáno: leden 2008
běžná cena: 189 Kč včetně 9% DPH

adresa knihy: <http://knihy.cpress.cz/knihy/pocitacova-literatura/jednoduse/microsoft-visio-2007-jednoduse/>

Potřebujete se naučit ovládat program Microsoft Visio? S touto publikací z edice Jednoduše se za pár večerů naučíte vše, co budete skutečně potřebovat. Autoři v tematických lekcích popisují, jak se vypořádat s ovládáním Visia, se správnou tvorbou a úpravou diagramů či vkládáním objektů do výkresů. To vše na příkladu fiktivní společnosti, takže všechny vědomosti lze okamžitě využít v praxi.

■ **Elektrořemeslo v Německu s novou cechovní značkou.** Ústřední svaz německých elektrotechnických a informačnětechnických řemesel ZVEH (*Zentralverband der Deutschen Elektro- und Informationstechnischen Handwerke*) vstoupila do nového roku 2008 s novou e-značkou (viz obr.).



Tato německá cechovní organizace, která se těší velké důvěře svých členů – elektrotechniků, hodlá s novou e-značkou prosazovat i novou koncepci, jejímž hlavním mottem je kvalita místo kvantity. Zatímco dříve používaný symbol blesku byl spíše znakem příslušnosti k cechu, nový symbol má být především značkou kvality. To znamená, že ne každý člen cechu bude mít

automaticky právo na její používání, jak tomu bylo dosud, ale bude muset k tomu splňovat určitá kritéria. Nová e-značka má pro koncového zákazníka symbolizovat kvalitu, důvěryhodnost, preciznost, včasnost a čistotu poskytovaných služeb. Neboť podle slov Waltera Tschischky, prezidenta ZVEH, nejde o nic málo než o budoucnost elektrořemesla.