

Publikace vydavatelství Computer Press

**Velký průvodce SEO**

autor: Michal Kubiček
rozsah: 320 stran čb
vydáno: srpen 2008
běžná cena: 349 Kč
včetně 9% DPH
příloha: CD-ROM

adresa knihy: <http://knihy.cpress.cz/K1229>
Chcete, aby se váš web zobrazoval ve výsledcích hledání na Googlu, Seznamu a jinde na prvních pozicích? Toužíte po větší návštěvnosti webu a větších výdělcích? Řešením je optimalizace pro vyhledávače (SEO). Praktický průvodce zkušeného odborníka nejen odhalí, jak fungují vyhledávače, ale především dovede čtenáře k požadovanému výsledku – první pozici ve vyhledávači. Krok za krokem se čtenář naučí techniku optimalizace stránek, a to jak ve zdrojovém kódu, tak budováním zpětných odkazů a propagace webu. To vše se zaměřením na prostředí českého internetu. Příložený CD-ROM obsahuje řadu užitečných nástrojů, skriptů a kódů, které pomohou s optimalizací webových stránek a následnou péčí o ně.

**Digitální elektronika**

Bez předchozích znalostí

autor: Myke Predko
rozsah: 296 stran čb
vydáno: červenec 2008
běžná cena: 299 Kč
včetně 9% DPH

adresa knihy: <http://knihy.cpress.cz/K1246>
Tato publikace je určena především pro ty, kteří by si chtěli sestavit svůj vlastní elektronický obvod, ale nevědí, jak na to. S touto publikací není třeba dlouze studovat vědecky napsaná skripta. Čtenáři se nabízí možnost experimentovat s digitálními součástkami za pár korun a využít logické operace nad binárními a šestnáctkovými čísly v reálné praxi. Čtenář v této publikaci objeví, jak funguje procesor, paměť a ostatní komponenty na té nejnižší, elektronické úrovni. S touto učebnicí není třeba mít žádné předchozí znalosti číselných soustav ani fyzikálních vlastností jednotlivých součástek. Veškeré znalosti, souvislosti a dovednosti lze získat z této knihy.

**Mistrovství ve Windows**

Presentation Foundation

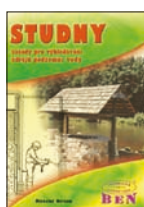
autor: Charles Petzold
rozsah: 928 stran čb
vydáno: srpen 2008
běžná cena: 1 490 Kč
včetně 9% DPH

adresa knihy: <http://knihy.cpress.cz/K1456>
Kniha je určena pro zájemce, kteří se chtějí naučit vytvářet prostředí klientských aplikací nové generace s autorem legendárních knih o programování ve windows. Autor tohoto kompletního průvodce programování ve Windows Presentation Foundation naučí čtenáře, jak zkombinovat kód jazyka C# a značkovací jazyk XAML při vývoji moderních aplikací. V této příručce lze nalézt užitečné rady a stovky praktických příkladů, díky nimž je možné důkladně prozkoumat a využít možnosti nového prostředí a grafiky ve Windows Vista. Veškeré autorovy kódy použité v této knize si lze stáhnout na uvedené adrese knihy a platformu na <http://www.microsoft.com/downloads>

Publikace nakladatelství BEN – technická literatura

**Studny – zásady pro vyhledávání zdrojů podzemní vody**

autor: Herzán Miroslav
rozsah: 96 stran A5
vydáno: říjen 2008
běžná cena: 224 Kč včetně 9% DPH (v e-shopu 199 Kč)
adresa knihy: <http://shop.ben.cz/150878>



Výzkumem a vývojem technologie pro stanovení nejvhodnějšího místa k vybudování zdroje podzemní vody pro individuální uživatele se autor zabývá poměrně dlouhou dobu. Tato činnost a výsledky nejsou ovšem prací jednotlivce. Nové vydání bylo doplněno a upřesněno na základě novějších poznatků a předpisů. Některé kapitoly byly vypuštěny a jiné naopak doplněny. Má-li čtenář v plánu budovat na svém pozemku a pro svou potřebu zdroj vody, jistě v praxi uplatní i toto druhé vydání jako informační pomůcku. Tato publikace mu pomůže jednak lépe se seznámit s principy a technikami při budování těchto zdrojů, jednak lépe specifikovat své požadavky při projednávání objednávky u autorizované studnařské firmy.

Metody tvůrčí práce zvyšující tvůrčí potenciál

autor: Beneš Pavel
rozsah: 152 stran B5
vydáno: září 2008
běžná cena: 299 Kč včetně 9% DPH (v e-shopu 284 Kč)
adresa knihy: <http://shop.ben.cz/250461>



Kniha je pokusem přiblížit tvoření jako proces, který je zvládnutelný mnohem větším okruhem lidí, než se obecně předpokládá. Je určena především technickým tvůrčím profesím a vědeckým pracovníkům, ale je také vhodná pro všechny učitele od základní školy až po školy vysoké a doktorandské studium, neboť čím dříve se začne s tvořivostí, tím lépe. Svým obsahem je tato publikace srozumitelná pro všechny možné uživatele s tím, že pro každého čtenáře může být těžiště jeho zájmu v jiné části knihy. V devíti přílohách jsou ukázky a cvičení, která pomohou čtenáři objasnit některé pasáže textu, popř. mohou být použity k nacvičování některých dovedností potřebných pro tvořivý způsob práce.

Diagnostika elektrických zařízení

autor: Mentlík Václav, Pihera Josef, Polanský Radek, Prosr Pavel, Trnka Pavel
rozsah: 440 stran B5
vydáno: srpen 2008
běžná cena: 299 Kč včetně 9% DPH (v e-shopu 266 Kč)
adresa knihy: <http://shop.ben.cz/121294>



Elektrotechnika potřebuje vydatné a věrohodné informace o všech dějích, které v její oblasti probíhají. Jedná se o informace jak o prvcích (materiálech), tak systémech (strojích a zařízeních) ve všech fázích jejich vzniku i provozního života. Důležitost a význam diagnostických informací jsou zcela nezastupitelné. Svými výroky diagnostika ovlivňuje všechny fáze výrobních činností a odhaduje příští chování diagnostikovaných objektů. Kniha předkládá obecná hlediska a zákonitosti diagnostiky elektrických zařízení. Pojednává o diagnostických signálech, a to jak o fenomenologických metodách, tak o strukturálních analýzách využitelných při sledování vývoje parametrů prvků i systémů elektrických zařízení.