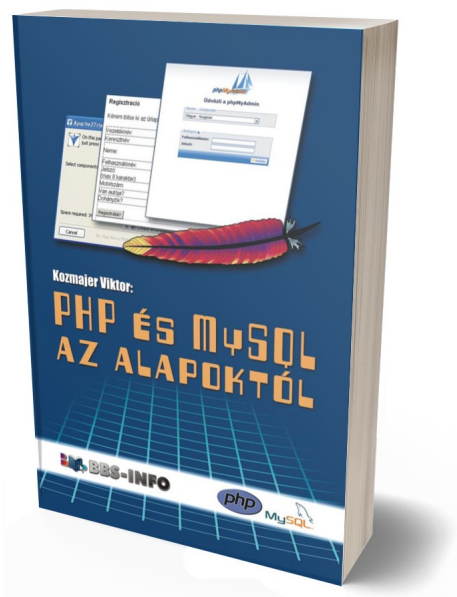


?

PHP és MySQL az alapoktól (Kozmajer Viktor)



ISBN 978-963-9425-74-3, 2011., Terjedelem: 172 oldal, B/6

Értékelés: Még nincs értékelve

Ár

Fogyasztói ár1290,00 Ft

Kedvezmény-200,00 Ft

[Tegy fel kérdését a termék?](#)

Leírás

Ez a zsebkönyv ajánlott mindazok számára, akik már rendelkeznek minimális ismeretekkel a HTML nyelvvel kapcsolatban, megtanulták a weboldalszerkesztés alapjait, de szeretnének továbblépni a dinamikus weblapok irányába. Szintén hasznos lehet azon olvasóknak is, akik már megismerkedtek más programnyelvekkel és most betekintést szeretnének nyerni, hogyan is működik mindez webes környezetben. Számukra (is) a legideálisabb választás a világ egyik legkedveltebb webprogramozói nyelve, a PHP és a szintén elterjedt MySQL webes adatbázis-kezelő rendszer. Ezeknek számos elnyük van: segítségükkel professzionális honlapokat programozhatunk le, összeköthetjük őket az általunk készített webes adatbázisokkal, amelyeket a világon bárholnan elérhetünk az internet segítségével. Weboldalainkat dinamikussá téve, azokat akár másodpercenként frissül információkkal láthatjuk el, az adatok felvételét, módosítását és törlését elvégezhetjük pár kattintással a saját készítésű admin felületünkön és adatbázisunkban. Ráadásul mindkét fent említett összetevő teljesen ingyenes! A könyv egymásra épülő fejezetein végighaladva az olvasó megismerkedhet a PHP nyelv alapjaival, képes lesz önállóan is kisebb PHP programok megírására és a MySQL adatbázis-kezelés alapjait is megtanulhatja. Webes adatbázist is készíthet, amelyet az ismeretei alapján képes lesz PHP weboldalakkal összekötni. Megtanulja az oldalkészítést, így akár saját adminisztrációs felülettel rendelkező, dinamikusan frissíthető honlapot is képes lesz elkészíteni. Megismerkedhet a CMS (tartalom kezelő) rendszerekkel, így minimális programozói tudással is lehet önállóan honlapokat telepíteni, majd azokat külsőleg testre szabni és tartalommal feltölteni. A PHP kódrészletek és illusztráló képernyőképek nagyban segítenek, hogy a leírtakat saját maguk is meg tudják valósítani Macromedia/Adobe Dreamweaver, illetve PHP MyAdmin segítségével.

Elektronikus formában megvásárolható:

[http://www.interkonyv.hu/konyvek/PHP és MySQL az alapoktól](http://www.interkonyv.hu/konyvek/PHP_és_MySQL_az_alapoktól)

Tartalomjegyzék:

1. Bevezet? 9
2. APACHE, MySQL, PHP 11
 - 2.1. Alapfogalmak 11
 - 2.2. Szerveroldali szkriptek és m?ködésük 13
 - 2.3. Az APACHE2TRIAD telepítése 15
3. A PHP program szerkezete 19
 - 3.1. Els? PHP programunk 20
 - 3.2. PHP kód blokkjainak kijelölésére szolgáló elemek 22
4. Függvények 23
 - 4.1. A print függvény 23
 - 4.2. A date függvény 26
 - 4.3. Matematikai függvények 27
5. Változók 30
 - 5.1. Változó típusának lekérdezése ? a gettype() függvény 34
 - 5.2. Változó típusának módosítása ? a settype() függvény 37
6. Operátorok és kifejezések PHP-ben 39
7. Vezérlési szerkezetek 46
 - 7.1. Elágazás ? Az IF utasítás 46
 - 7.1.1. Példaprogram az IF utasítás bemutatására 50
 - 7.2. SWITCH szerkezet 54
 - 7.2.1. Példaprogram az SWITCH szerkezet bemutatására: 55
8. CIKLUSOK 58
 - 8.1. A WHILE() ciklus 59
 - 8.2. A DO?WHILE() ciklus 61
 - 8.3. A FOR() ciklus 63
 - 8.3.1. Példaprogram a FOR () ciklus bemutatására 64
 - 8.4. Egymásba ágyazott ciklusok 65
 - 8.4.1. Példaprogram az egymásba ágyazott ciklusokhoz 65
9. ?rlapok 68
 - 9.1. ?rlep elemek: 70
 - 9.2. ?rlep: az action TAG és a paraméter átadás 73
10. ?rlapok használata a gyakorlatban 76
 - 10.1. Regisztrációs ?rlep készítése 76
 - 10.2. Téglalap kerülete és területe ?rlep segítségével 88
11. SQL adatbázisok 96
 - 11.1. Bevezet?, alapfogalmak 96
 - 11.2. MySQL adatbázisok 97
 - 11.3. Egy tábla felépítése MySQL belül 98
12. PHP MyAdmin 101
 - 12.1. Legfontosabb adattípusok a MySQL-en belül 102
 - 12.2. A MySQL m?ködése 106
 - 12.3. Új adatbázis létrehozása phpMyAdmin-ban 106
 - 12.4. Adatbázis, adattábla készítése 109
13. SQL parancsok 115
 - 13.1. Belépés a DOS-os (konzolos) felületre: 115
 - 13.2. Lekérdezés SQL parancsokkal: 117
 - 13.3. Kapcsolat létrehozása MySQL-ben 120
14. DML ? adatmódosító parancsok 122
15. PHP és MySQL összekapcsolása 124
 - 15.1. Példaprogram PHP és MySQL összekapcsolására 126
16. CMS rendszerek 132
 - 16.1. A CMS-ek el?nyei 133
 - 16.2. Magyar nyelven is elérhet? CMS rendszerek 135
 - 16.3. CMS-ek telepítése általánosságban 136
17. Megvalósítások PHP-vel 139
 - 17.1. Képgaléria PHP-ben 1.0 139
 - 17.2. Képgaléria PHP-ben 2.0 143
 - 17.3. Adatbázisok kimentése ? DUMP-olás 146
 - 17.4. Linkajánló készítése 151
 - 17.4.1. Linkek adattábla létrehozása 152
 - 17.4.2. Linkek.php elkészítése 154
 - 17.5. Admin felület elkészítése 157

- 17.5.1. Admin.php elkészítése 158
- 17.5.2. Torol.php elkészítése 162
- 17.5.3. Linkfelvitel.php elkészítése 164
- 17.5.4. Felvisz.php elkészítése 168