

# Obsah

<b>Úvod</b>	<b>5</b>
Doporučený styl čtení knihy	5
Konvence užívané v této knize	6
Zdroje dalších informací	6
<b>1 Syntaxe jazyka</b>	<b>9</b>
<b>1.1 Jazyk PHP</b>	<b>9</b>
Vkládání do HTML	9
Komentáře	9
<b>1.2 Řídící struktury</b>	<b>10</b>
<b>1.3 Příkazy</b>	<b>14</b>
<b>1.4 Datové typy</b>	<b>18</b>
Skalární datové typy	18
Složené datové typy	19
Speciální datové typy	20
<b>1.5 Operátory</b>	<b>21</b>
Aritmetické operátory	21
Logické operátory	21
Operátory inkrementace a dekrementace	22
Operátory na úrovni bitů	22
Operátory pro práci s poli	23
Operátory pro práci s objekty a třídami	24
Operátory pro řízení chyb	25
Operátory přiřazení	25
Operátory typové konverze	26
Porovnávací operátory	26
Prováděcí operátor	27
Operátor zřetězení	27
Priorita operátorů	28
<b>1.6 Proměnné</b>	<b>29</b>
Deklarace proměnné	29
Kontext proměnné	29

Odkaz na proměnnou	29
Statické proměnné	30
<b>1.7 Konstanty</b>	<b>30</b>
<b>1.8 Funkce</b>	<b>30</b>
Deklarace funkce	30
Volání funkce	31
<b>1.9 Třídy a objekty</b>	<b>32</b>
Deklarace třídy	32
Speciální klíčová slova	34
Speciální metody a funkce	35
<b>2 Přehled funkcí</b>	<b>39</b>
2.1 Matematické funkce	39
2.2 Funkce pro práci s řetězci	43
2.3 Funkce pro práci s poli	52
2.4 Funkce pro práci se soubory	55
2.5 Funkce pro práci s databází MySQL	66
2.6 Funkce pro práci s proměnnými	75
2.7 Funkce pro práci s konstantami	80
2.8 Funkce pro práci s funkcemi	82
2.9 Funkce pro práci s objekty a třídami	83
<b>3 Předdefinované proměnné a konstanty</b>	<b>87</b>
3.1 Proměnné	87
3.2 Konstanty	91
<b>4 Konfigurační direktivy</b>	<b>97</b>
4.1 Interpret PHP	97
4.2 Adresáře	98
4.3 Soubory	98
4.4 Databáze MySQL	99
4.5 Zpracování dat	101
4.6 Zpracování a záznam chyb	102
4.7 Zabezpečení	103
<b>Rejstřík</b>	<b>105</b>