



**CENTRUM OCHRONY ANTYWIRUSOWEJ  
BEZPIECZEŃSTWO SIECI INFORMATYCZNYCH**

**ArkaNET s.c.**

ul. Gliwicka 7/5  
40-079 Katowice  
NIP: 954-23-98-848  
REGON: 277748264

tel.: + 48 32 782-14-00  
fax.: + 48 32 782-14-01  
e-mail: [biuro@arkanet.com.pl](mailto:biuro@arkanet.com.pl)  
[www.arkanet.com.pl](http://www.arkanet.com.pl)

# dr.WEB Produkty

**Dr.WEB Produkty**

**czerwiec 2006**

COPYRIGHT © ArkaNET KATOWICE  
CZERWIEC 2006

KOPIOWANIE I ROZPOWSZECHNIANIE ZABRONIONE

Dr.WEB Produkty  
czerwiec 2006  
Wersja dokumentu 1.0

W dokumencie użyto obrazków zaczerpniętych z dokumentacji firmy **dr.WEB**.

Po wsparcie techniczne proszę dzwonić pod numer **(032) 782-14-00 w. 40**

Proszę przesyłać informacje o zauważonych błędach zawartych w niniejszym dokumencie na adres **[pomoc@arkanet.com.pl](mailto:pomoc@arkanet.com.pl)**

Autor: Jerzy Markiewicz  
Sprawdził: Dawid Krochmal



## CENTRUM OCHRONY ANTYWIRUSOWEJ BEZPIECZEŃSTWO SIECI INFORMATYCZNYCH

**ArkaNET s.c.**  
ul. Gliwicka 7/5  
40-079 Katowice  
NIP: 954-23-98-848  
REGON: 277748264

tel.: + 48 32 782-14-00  
fax.: + 48 32 782-14-01  
e-mail: [biuro@arkanet.com.pl](mailto:biuro@arkanet.com.pl)  
[www.arkanet.com.pl](http://www.arkanet.com.pl)

### SPIS TREŚCI

I. OCHRONA STACJI ROBOCZYCH.....	4
1. Dr.WEB for Windows.....	4
II. OCHRONA SERWERÓW PLIKÓW.....	5
2. Dr.Web® antivirus.....	5
III. OCHRONA SERWERÓW POCZTY.....	6
3. Dr.Web for mail servers.....	6
IV. OCHRONA BRAM INTERNETOWYCH.....	7
4. Dr.Web® for internet gateways .....	7
5. UWAGI. ....	7

AUTOR JERZY MARKIEWICZ	WERSJA DOKUMENTU 1.0	STRONA 3 z 7
---------------------------	-------------------------	-----------------

# I. OCHRONA STACJI ROBOCZYCH

## 1. Dr.WEB for Windows.

Dr.Web for Windows został zaprojektowany dla 32-bitowych systemów Windows (Windows 95/98/Me/NT Workstation/2000 Professional/XP).

Dr.Web for Windows posiada następujące składniki:

- Dr. Web scanner  
Skanuje na żądanie użytkownika wybrane obiekty, pamięć, pliki startowe i procesy.
- SpIDer Guard  
Jest monitorem antywirusowym testującym w czasie rzeczywistym otwierane pliki i blokującym dostęp do niebezpiecznych obiektów.
- SpIDer Mail  
Skanuje w czasie rzeczywistym wiadomości odbierane za pomocą protokołu POP3 i wysyłane za pomocą protokołu SMTP.
- Dr. Web command line scanner  
Skanuje na żądanie użytkownika wybrane obiekty, pamięć, pliki startowe i procesy.
- Automatyczna aktualizacja  
Pobiera uaktualnienia baz sygnatur wirusów i modułów programów.
- Scheduler  
Pozwala planować regularne zadania aktualizacji baz sygnatur wirusów i skanowania plików komputera.

## II. OCHRONA SERWERÓW PLIKÓW

### 2. Dr.Web® antivirus.

To ochrona serwerów plików:

- Windows NT/2000/2003
- Novell NetWare operating system
- Samba file servers operated by Linux, FreeBSD, Solaris(x86), OpenBSD operating system

Wysoka jakość skanowania oraz wysoki poziom wykrywania wirusów w połączeniu z częstymi aktualizacjami jest barierą nie do przejścia dla wirusów, koni Trojańskich, macro wirusów oraz innego złośliwego kodu.

AUTOR JERZY MARKIEWICZ	WERSJA DOKUMENTU 1.0	STRONA 5 z 7
---------------------------	-------------------------	-----------------

### III. OCHRONA SERWERÓW POCZTY.

#### 3. Dr.Web for mail servers.

Dr.Web dla serwerów poczty przeznaczony jest dla platform Linux/FreeBSD/Solaris(x86). Rozwiązanie to jest bardzo wydajne zarówno dla małych firm jak i dla dużych przedsiębiorstw.

Dr.Web for mail servers dla platform Linux/FreeBSD/Solaris(x86) wspiera następujące serwery:

- Postfix
- QMail
- Sendmail
- CommuniGate Pro
- Courier-MTA
- Exim
- Mobico MIO Server
- Zmailer

Dr.Web dla mail serwerów wspiera prawie wszystkie systemy operacyjne bazujące na UNIXie i jest kompatybilny z dystrybucjami Linuksa (version glibc 2.1, 2.2 and 2.3), FreeBSD versions 3.x, 4.x, 5.x, 6.0., OpenBSD versions 3.x, Solaris versions 8, 9 and 10 (platforma Intel).

AUTOR JERZY MARKIEWICZ	WERSJA DOKUMENTU 1.0	STRONA 6 z 7
---------------------------	-------------------------	-----------------

## IV. OCHRONA BRAM INTERNETOWYCH.

### 4. Dr.Web® for internet gateways .

Doctor Web Ltd. oferuje nowy produkt z rodziny antywirusów Dr.Web do ochrony bram internetowych. Rozwiązanie zapewnia wysokiej jakości skanowanie ruchu przychodzącego do sieci wewnętrznej poprzez HTTP oraz FTP. Rozwiązanie przeznaczone dla małych, średnich i dużych przedsiębiorstw.

#### Kluczowe cechy.

- Multilevel protection of UNIX-systems by Dr.Web
- Protection against leakage of confidential information
- Universal automatically updated Dr.Web virus bases
- Handy administration

#### Platformy.

- Linux – all distributions with versions glibc-2.1, 2.2 & 2.3
- FreeBSD 3.5 and higher (3.x, 4.x and 5.x)
- OpenBSD 3.1 and higher
- Solaris 8 and higher (i386)

### 5. UWAGI.

Niniejszy dokument powstał w oparciu o materiały zamieszczone na stronach firmy <http://solutions.drweb.com/business/?lng=en>

KONIEC

AUTOR JERZY MARKIEWICZ	WERSJA DOKUMENTU 1.0	STRONA 7 z 7
---------------------------	-------------------------	-----------------