Arcabit - korzystanie ze skanera command line

W programie **Arcabit** jest możliwość skorzystania ze skanera *command line*, służy do tego program "amcmd" znajdujący się w folderze (domyślnie) c:\program files\arcabit\bin:

		Zarządzanie		-	· □ ×
Plik Narzędzia główne	Udostępnianie Widok	Narzędzia aplikacji			× ()
← → × ↑ 📙 « Pro	gram Files > Arcabit > bin >	5 v	🔎 Przeszukaj: bin		
🔹 Szukki dosten	Nazwa	Data modyfikacji	Тур	Rozmiar	^
Szybki dőstép	nss 🔄	11.01.2021 12:39	Folder plików		
Pulpit 🖈	🚳 7z.dll	11.01.2021 12:39	Rozszerzenie aplik	1 571 KB	
🕂 Pobrane 🖈	Tz.exe	11.01.2021 12:39	Aplikacja	447 KB	
OneDrive	🚳 abck.dll	11.01.2021 12:39	Rozszerzenie aplik	2 749 KB	
	🚱 ac.exe	11.01.2021 12:42	Aplikacja	142 KB	
💻 Ten komputer	🚳 acomm.dll	11.01.2021 12:39	Rozszerzenie aplik	3 028 KB	
🔿 Sieć	🚳 ail.dll	11.01.2021 12:39	Rozszerzenie aplik	2 678 KB	
	🤣 alert.exe	11.01.2021 12:39	Aplikacja	320 KB	
	🚳 alic.dll	11.01.2021 12:39	Rozszerzenie aplik	2 620 KB	
	🐼 amcmd.exe	11.01.2021 12:39	Aplikacja	100 KB	
	andapk01.dat	11.01.2021 12:39	Plik DAT	25 KB	
	🗐 android.dat	11.01.2021 12:39	Plik DAT	41 KB	
	arcaapps.sys	11.01.2021 12:39	Plik systemowy	41 KB	
	🚳 arcaapps10.sys	11.01.2021 12:39	Plik systemowy	41 KB	
	🐼 arcabit.exe	11.01.2021 12:42	Aplikacja	549 KB	
	🚱 arcabit_a.exe	11.01.2021 14:44	Aplikacja	486 KB	
	🐼 arcabitaction.exe	11.01.2021 12:39	Aplikacja	398 KB	
	🐼 arcabitapps.exe	11.01.2021 12:42	Aplikacja	217 KB	
Elementy: 117 1 zaznaczo	ny element. 99,0 KB				

Skaner *command line* programu **Arcabit** pozwala na skanowanie zawartości folderów lub pojedynczych plików

Aby przeskanować zawartość folderu za pomocą skanera *command line* programu **Arcabit**, należy w oknie linii poleceń systemu Windows "cmd" wpisać komendę:

"c:\program files\arcabit\bin\amcmd.exe" folder

(w przykładzie jest to folder c:\users\tester\desktop\test), po czym wcisnąć klawisz *"enter*", co rozpocznie skanowanie zawartości folderu:

🚾 C:\WINDOWS\system32\cmd.exe - "c:\Program Files\Arcabit\bin\amcmd.exe" c:\Users\tester\Desktop\test			-	×
·\\"c·\Program Files\Arcabit\bin\amcmd eve"	c.\llsens\tester	<pre>>\Deskton\test</pre>		
:\Users\tester\Deskton\test\0000001 vir	INFECTED	Win32 Worm Allanle Gen		
\Users\tester\Desktop\test\00000002.vir	INFECTED	Trojan.Generic		
\Users\tester\Desktop\test\0000003.vir	INFECTED	Generic.Malware.SPfVoPk!!prn!.54B2F32F		
\Users\tester\Desktop\test\0000004.vir	INFECTED	Trojan.Generic		
\Users\tester\Desktop\test\00000005.vir	INFECTED	Trojan.Generic		
\Users\tester\Desktop\test\0000006.vir	INFECTED	Win32.Worm.Allaple.Gen		
\Users\tester\Desktop\test\00000007.vir	INFECTED	Win32.Worm.Allaple.Gen		

- INFECTED oznacza, że przeskanowany plik jest zainfekowany
- CLEAN oznacza, że przeskanowany plik jest czysty

Wyniki skanowania zamiast na ekran mogą być zapisywane do pliku, wystarczy w tym celu przekierować strumień wynikowy z ekranu na plik (przez dopisanie na końcu > plik.txt):

[&]quot;c:\program files\arcabit\bin\amcmd.exe" folder > plik.txt

Aby przeskanować pojedynczy plik za pomocą skanera *command line* programu **Arcabit**, należy w oknie linii poleceń systemu Windows "cmd" wpisać komendę:

"c:\program files\arcabit\bin\amcmd.exe" ścieżka_do_pliku

(w przykładzie jest to plik c:\users\tester\desktop\test\00000015.vir), po czym wcisnąć klawisz "enter", co rozpocznie skanowanie pliku:

C:\WINDOWS\system32\cmd.exe	_	×
C:\>"c:\Program Files\Arcabit\bin\amcmd.exe" c:\Users\tester\Desktop\test\00000015.vir c:\Users\tester\Desktop\test\00000015.vir INFECTED Trojan.Razy.DBFB96		^
C: \>		
		~

Wynik skanowania zamiast na ekran może być zapisany do pliku przez przekierowanie strumienia wynikowego z ekranu na plik (przez dopisanie na końcu > plik.txt)

Skanowanie zawartości folderów lub plików tak jak wyżej nie powoduje wykonania żadnej akcji po znalezieniu zainfekowanych plików. Aby usunąć zainfekowane pliki należy do linii poleceń dodać dodatkowy parametr /delete

Aby przeskanować zawartość folderu za pomocą skanera *command line* programu **Arcabit** wykonując automatyczne usuwanie znalezionych zainfekowanych plików, należy w oknie linii poleceń systemu Windows "cmd" wpisać komendę:

"c:\program files\arcabit\bin\amcmd.exe" folder /delete

(w przykładzie jest to folder c:\users\tester\desktop\test), po czym wcisnąć klawisz *"enter"*, co rozpocznie skanowanie zawartości folderu:

C:\WINDOWS\system32\cmd.exe - "c:\Program Files\Arcabi	t\bin\amcmd.exe" c:\Us	ers\tester\Desktop\test /delete	-		×
C:\≻"c:\Program Files\Arcabit\bin\amcmd.exe'	'c:\Users\tester	Desktop\test /delete			^
c:\Users\tester\Desktop\test\00000001.vir	INFECTED	Win32.Worm.Allaple.Gen DELETED			
c:\Users\tester\Desktop\test\00000002.vir	INFECTED	Trojan.Generic DELETED			
c:\Users\tester\Desktop\test\00000003.vir	INFECTED	Generic.Malware.SPfVoPk!!prn!.54B2F32F	DELETE	D	
c:\Users\tester\Desktop\test\00000004.vir	INFECTED	Trojan.Generic DELETED			
c:\Users\tester\Desktop\test\00000005.vir	INFECTED	Trojan.Generic DELETED			
c:\Users\tester\Desktop\test\00000006.vir	INFECTED	Win32.Worm.Allaple.Gen DELETED			
c:\Users\tester\Desktop\test\00000007.vir	INFECTED	Win32.Worm.Allaple.Gen DELETED			
					\sim

• DELETED – oznacza, że przeskanowany plik został usunięty

Wyniki skanowania zamiast na ekran mogą być zapisane do pliku przez przekierowanie strumienia wynikowego z ekranu na plik (przez dopisanie na końcu > plik.txt)

Aby przeskanować pojedynczy plik za pomocą skanera *command line* programu **Arcabit** wykonując automatyczne usunięcie pliku jeśli okazał się zainfekowany, należy w oknie linii poleceń systemu Windows "cmd" wpisać komendę:

"c:\program files\arcabit\bin\amcmd.exe" ścieżka_do_pliku /delete

(w przykładzie jest to plik c:\users\testr\desktop\test\00000015.vir), po czym wcisnąć klawisz *"enter*", co rozpocznie skanowanie pliku:

	G C:\WINDOWS\system32\cmd.exe	-	×
	:\>°c:\Program Files\Arcabit\bin\amcmd.exe" c:\Users\tester\Desktop\test\00000015.vir /delete :\Users\tester\Desktop\test\00000015.vir INFECTED Trojan.Razy.DBFB96 DELETED		^
c			
			~

Wynik skanowania zamiast na ekran może być zapisany do pliku przez przekierowanie strumienia wynikowego z ekranu na plik (przez dopisanie na końcu > plik.txt)