

한국어 | עברית | 日本語 | Slovenščina | Dansk | Русский | Română | Türkçe | Nederlands | Ελληνικά | Français | Svenska | Português | Italiano | 繁體中文 | 简体中文 | Magyar | Česky | Polski | Español | English



Virustotal analysiert verdächtige **Dateien und erleichtert die schnelle Erkennung** von Viren, Würmern, Trojanern und jeglicher Art von Malware, welche von den Antivirus-Engines festgestellt werden. [Weitere Informationen...](#)

Datei **DIGITUS_Wireless_Client_Utility.e** empfangen **2008.09.22 23:00:29 (CET)**

Status: **Beendet**

Ergebnis: **0/36 (0%)**

[Filter](#)

[Drucken der Ergebnisse](#)

Antivirus	Version	letzte aktualisierung	Ergebnis
AhnLab-V3	2008.9.23.0	2008.09.22	-
AntiVir	7.8.1.34	2008.09.22	-
Authentium	5.1.0.4	2008.09.22	-
Avast	4.8.1195.0	2008.09.22	-
AVG	8.0.0.161	2008.09.22	-
BitDefender	7.2	2008.09.22	-
CAT-QuickHeal	9.50	2008.09.20	-
ClamAV	0.93.1	2008.09.22	-
DrWeb	4.44.0.09170	2008.09.22	-
eSafe	7.0.17.0	2008.09.22	-
eTrust-Vet	31.6.6099	2008.09.22	-
Ewido	4.0	2008.09.22	-
F-Prot	4.4.4.56	2008.09.22	-
F-Secure	8.0.14332.0	2008.09.22	-
Fortinet	3.113.0.0	2008.09.22	-
GData	19	2008.09.22	-
Ikarus	T3.1.1.34.0	2008.09.22	-
K7AntiVirus	7.10.467	2008.09.22	-
Kaspersky	7.0.0.125	2008.09.22	-
McAfee	5389	2008.09.22	-
Microsoft	1.3903	2008.09.22	-
NOD32v2	3460	2008.09.22	-
Norman	5.80.02	2008.09.19	-

Panda	9.0.0.4	2008.09.22	-
PCTools	4.4.2.0	2008.09.22	-
Prevx1	V2	2008.09.22	-
Rising	20.63.02.00	2008.09.22	-
Sophos	4.33.0	2008.09.22	-
Sunbelt	3.1.1660.1	2008.09.22	-
Symantec	10	2008.09.22	-
TheHacker	6.3.0.9.090	2008.09.20	-
TrendMicro	8.700.0.1004	2008.09.22	-
VBA32	3.12.8.5	2008.09.22	-
ViRobot	2008.9.22.1387	2008.09.22	-
VirusBuster	4.5.11.0	2008.09.22	-
Webwasher-Gateway	6.6.2	2008.09.22	-

weitere Informationen

File size: 5824469 bytes

MD5...: 1dd23051a773190266cc9c3071e3ae62

SHA1...: a716633ecc4daa14f5c333c17273ec147b55cc8b

SHA256: 521c78cd539188c74ed02a0fe2af4b4592ae6ee8e38ff43a8dcfd75c5cfff3d3

SHA512: 1512c5dbd134e8a6c804f6fef4a7f202a5ab3bdaa7d7eb70a859b2e20cbf1d88cf4aadfdf9ff5d4c23bc66fcd132cb62b04f6a53ab74bf1514fbcf4b5d724333

PEiD...: InstallShield Custom

TrID...: File type identification

Win64 Executable Generic (54.6%)

Win32 Executable MS Visual C++ (generic) (24.0%)

Windows Screen Saver (8.3%)

Win32 Executable Generic (5.4%)

Win32 Dynamic Link Library (generic) (4.8%)

PEInfo: PE Structure information

(base data)

entrypointaddress.: 0x40ce22

timedatestamp.....: 0x43781fad (Mon Nov 14 05:25:01 2005)

machinetype.....: 0x14c (I386)

(4 sections)

name viradd virsiz rawdsiz ntrpy md5

.text 0x1000 0x1091e 0x10a00 6.44 168d2c90ec6095af45bdabccce7023537

.rdata 0x12000 0x17f0 0x1800 5.62 d26735d030b26bb61faa9590e54d8187

.data 0x14000 0x17c4 0x1600 4.77 ac983edd0e453059605f9d1bf14c1b2b

.rsrc 0x16000 0x8c7c 0x8e00 4.84 4635c9723cec9c5b339b51b542298759

(9 imports)

> VERSION.dll: GetFileVersionInfoSizeA, VerQueryValueA, GetFileVersionInfoA, VerInstallFileA

> KERNEL32.dll: LoadResource, FindResourceA, GetModuleHandleA, SetLastError, CreateDirectoryA, GetModuleFileNameA, CreateFileA,

```
InterlockedIncrement, InterlockedDecrement, QueryPerformanceFrequency,
CreateEventA, CloseHandle, WriteFile, Sleep, ReadFile, FreeLibrary,
RemoveDirectoryA, FindClose, FindNextFileA, DeleteFileA, lstrcpmA,
FindFirstFileA, GetTempPathA, LeaveCriticalSection, EnterCriticalSection,
CreateThread, GetWindowsDirectoryA, GetTickCount, GetFileAttributesA,
GetTempFileNameA, CreateMutexA, WaitForSingleObject, ReleaseMutex,
InitializeCriticalSection, DeleteCriticalSection, lstrlenW, SetEvent,
LockResource, SetFilePointer, GetDriveTypeA, OpenEventA, CreateProcessA,
CopyFileA, GetCurrentThreadId, HeapAlloc, GetSystemInfo, HeapCreate,
GetFileSize, lstrcpynA, lstrcatA, WritePrivateProfileStringA,
GetProcAddress, LoadLibraryA, HeapDestroy, GetSystemDefaultLangID,
MoveFileA, FindResourceExA, UnmapViewOfFile, MapViewOfFile,
CreateFileMappingA, SizeofResource, GetVersion, GetStartupInfoA,
ExitProcess, GetCommandLineA, DebugBreak, HeapReAlloc, HeapFree,
VirtualQuery, VirtualProtect, SearchPathA, ResetEvent,
QueryPerformanceCounter, SystemTimeToFileTime, GetCurrentProcess,
GetCurrentThread, RtlUnwind, lstrcpyA, GlobalFree, GlobalAlloc, GlobalLock,
GlobalUnlock, GetVersionExA, CompareStringW, CompareStringA,
WideCharToMultiByte, lstrlenA, GetLastError, SetLastError, lstrcpmA,
GetPrivateProfileIntA, GetPrivateProfileStringA, MultiByteToWideChar,
GetStringTypeA, GetStringTypeW, GetShortPathNameA, IsBadReadPtr
> USER32.dll: MoveWindow, KillTimer, DestroyWindow, GetWindowTextA,
SetTimer, SetWindowRgn, GetDesktopWindow, DialogBoxIndirectParamA,
SetActiveWindow, MsgWaitForMultipleObjects, SetWindowTextA, GetDlgItem,
SendMessageA, SetDlgItemTextA, LoadIconA, GetWindowRect,
SystemParametersInfoA, SetWindowPos, wsprintfA, PeekMessageA, LoadStringA,
CharLowerBuffA, MessageBoxA, EndDialog, CharNextA, CharUpperA,
PostThreadMessageA, CreateDialogIndirectParamA, SetForegroundWindow,
GetMessageA, IsDialogMessageA, TranslateMessage, DispatchMessageA, GetDC,
ReleaseDC, ShowWindow, ScreenToClient
> GDI32.dll: GetTextExtentPoint32A, LPtoDP, DeleteObject,
CreateFontIndirectA, GetObjectA
> ADVAPI32.dll: RegCreateKeyExA, GetTokenInformation,
AllocateAndInitializeSid, OpenThreadToken, EqualSid, FreeSid, RegCloseKey,
RegOpenKeyExA, RegSetValueExA, OpenProcessToken, RegDeleteKeyA,
RegEnumKeyExA, RegQueryValueExA, RegOpenKeyA, RegQueryValueA
> SHELL32.dll: SHGetPathFromIDListA, SHGetMalloc,
SHGetSpecialFolderLocation
> ole32.dll: CoCreateGuid, CoCreateInstance, CoRevokeClassObject,
CoRegisterClassObject, StringFromCLSID, CoTaskMemFree, StringFromGUID2,
GetRunningObjectTable, CoTaskMemAlloc,
CoMarshalInterThreadInterfaceInStream, CoReleaseMarshalData, CoInitialize,
CoGetInterfaceAndReleaseStream, CoUninitialize
> OLEAUT32.dll: -, -, -, -, -, -, -, -, -
> LZ32.dll: LZOpenFileA, LZCopy, LZClose

( 0 exports )
```

! **ACHTUNG:** VirusTotal ist ein kostenloser Dienst bereitgestellt von Hispasec Sistemas. Es gibt keine Garantie zur Verfügbarkeit sowie Fortbestehen der Dienstleistung. Obwohl die Erkennungsrate mehrerer Antivirus-Engines besser ist als nur durch ein Produkt, **garantieren die Ergebnisse des Scans nicht die Harmlosigkeit einer Datei.** Gegenwärtig gibt es keine Lösung, welche eine Erkennungsrate aller Viren und *Malware* zu 100% bietet.

weitere Datei

VirusTotal © [Hispacec Sistemas](#) -  [Blog](#) - Kontakt: info@virustotal.com - [Terms of Service & Privacy Policy](#)