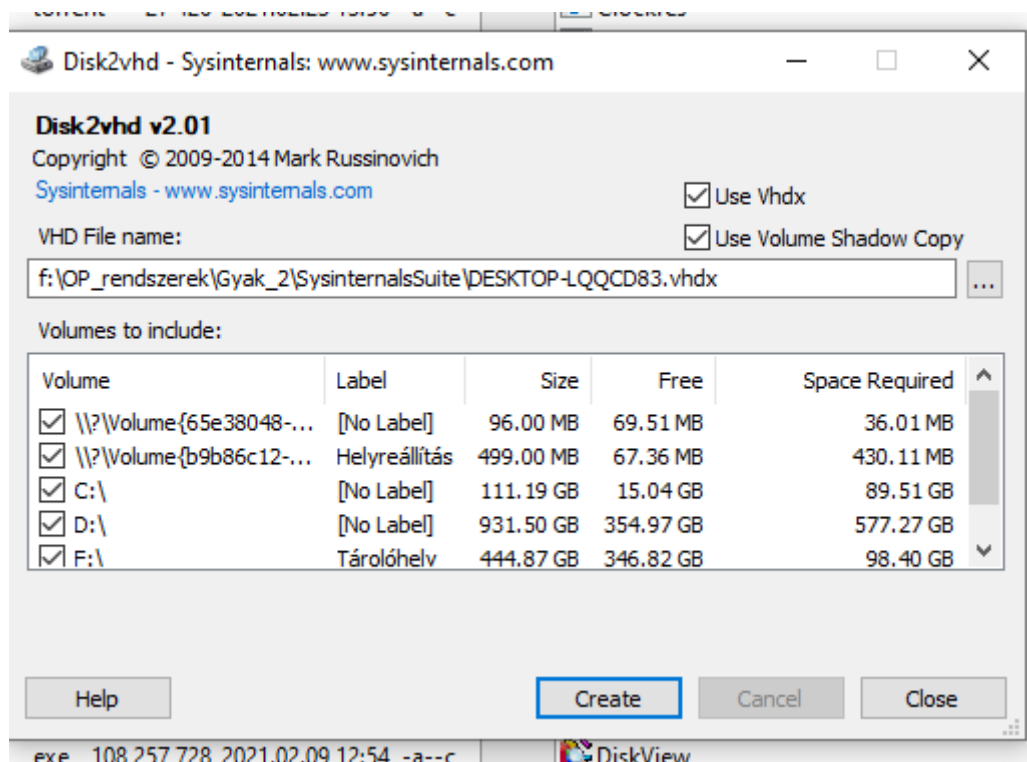
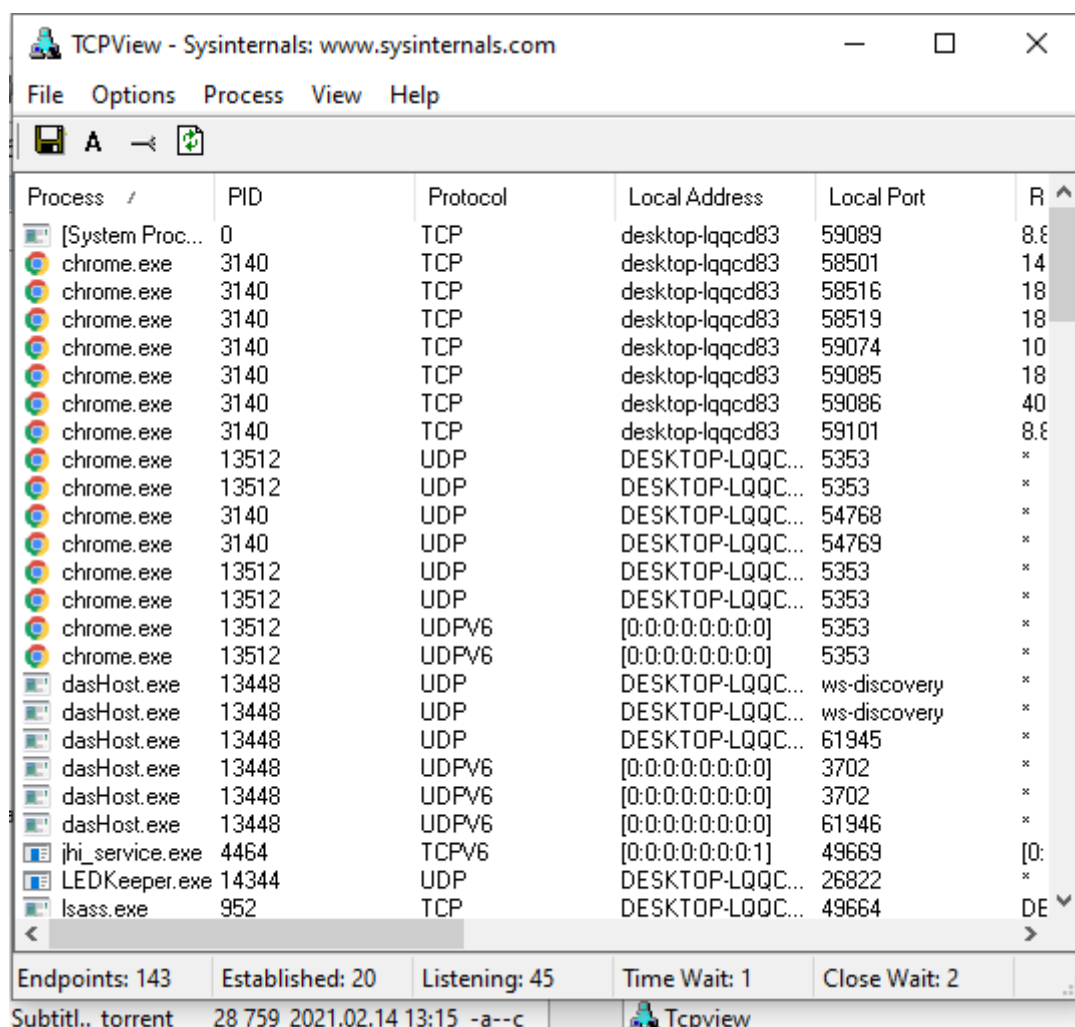


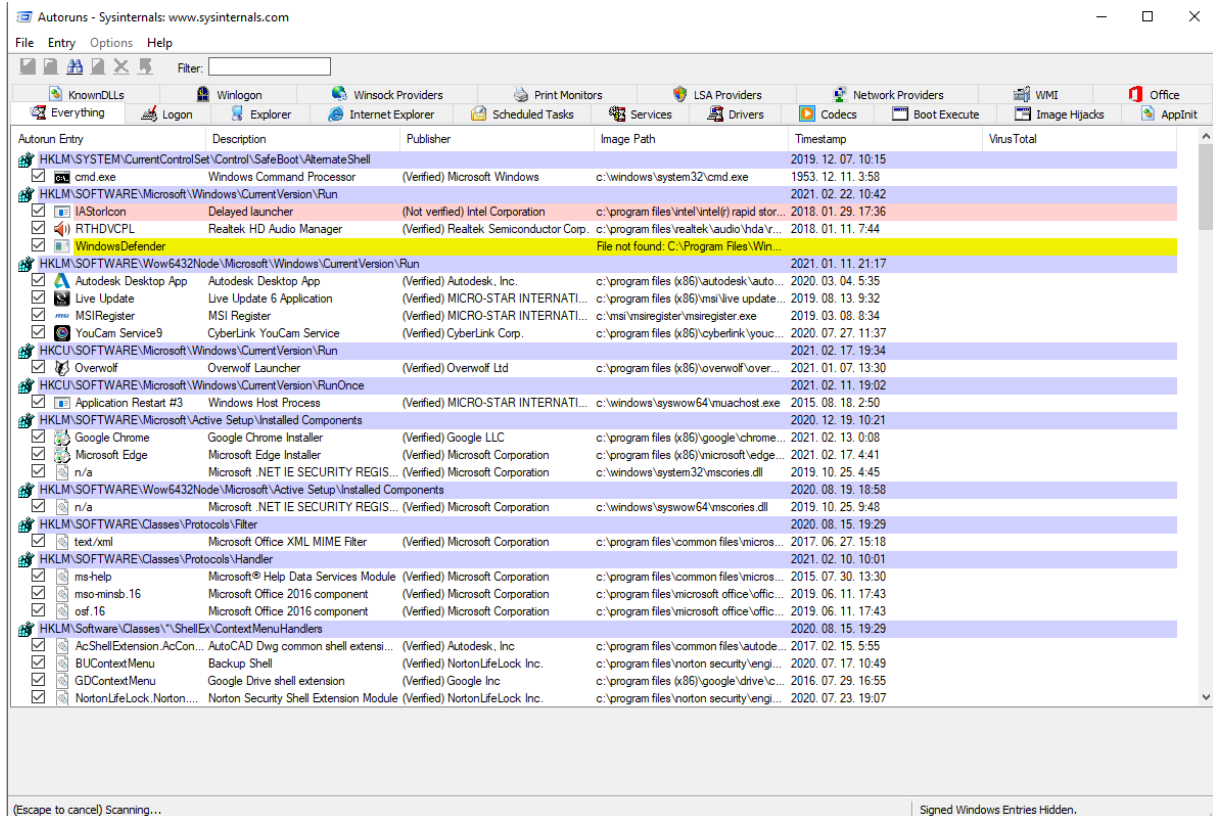
Disk2vhd: Csinál 1 vhd-t minden kiválasztott disk-re ami megmutatja a partícionálási adatait és lemásolja.



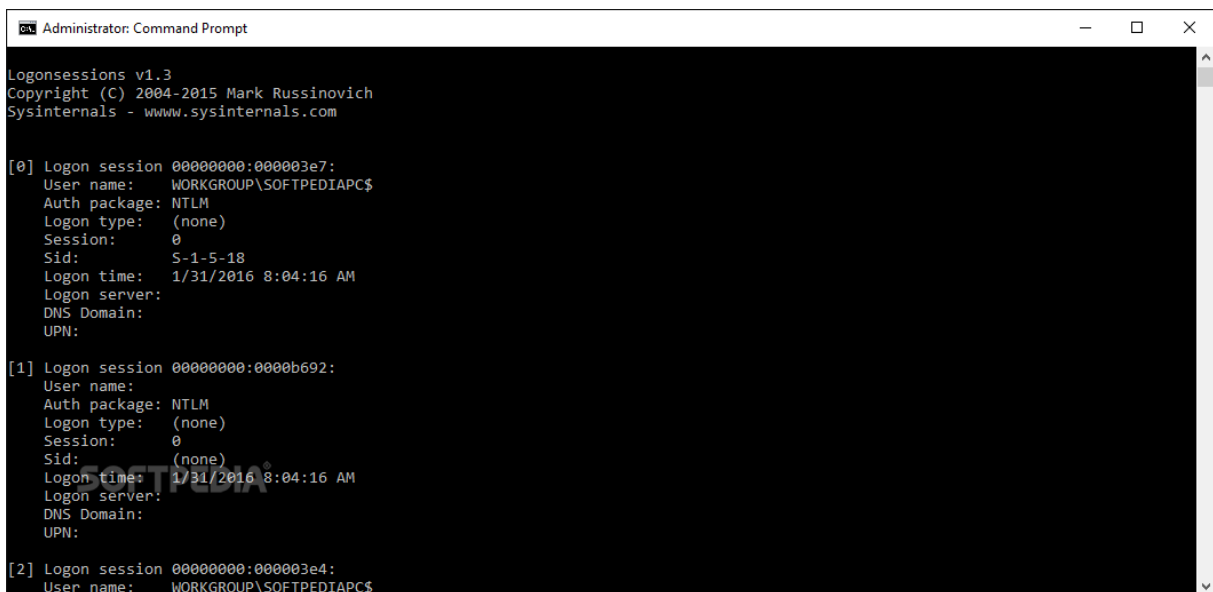
Tcpview: Megmutatja a gépen lévő összes TCP és UDP végpontot a gépen, az adott végpont programjának nevével és adataival



Autoruns: Megmutatja mik azok a programok amik a gép indításával együtt elindulnak.



LogonSession: Ki listázza az összes aktív logon sessiont a gépen.



RamMap - Sysinternals: www.sysinternals.com

File Empty Settings Help

Use Counts Processes Priority Summary Physical Pages Physical Ranges File Summary File Details

Usage	Total	Active	Standby	Modified
Process Private	3 752 408 K	3 506 512 K	48 732 K	19 152 K
Mapped File	6 979 104 K	1 472 428 K	5 506 608 K	0 K
Shareable	253 080 K	162 824 K	41 592 K	48 664 K
Page Table	153 052 K	152 864 K	44 K	0 K
Paged Pool	485 004 K	478 072 K	1 664 K	0 K
Nonpaged Pool	377 992 K	377 992 K	0 K	0 K
System PTE	268 808 K	268 808 K	0 K	0 K
Session Private	58 996 K	41 860 K	0 K	17 136 K
Metafile	319 148 K	166 316 K	152 776 K	0 K
AWE	0 K	0 K	0 K	0 K
Driver Locked	25 932 K	25 932 K	0 K	0 K
Kernel Stack	57 312 K	51 540 K	844 K	0 K
Unused	3 965 348 K	15 264 K	8 K	0 K
Large Page	0 K	0 K	0 K	0 K
Total	16 696 184 K	6 720 412 K	5 752 268 K	27 703 504 K

Rport - AIDA64

Faj: Mentes fájlja Kuldés e-mailben Kuldés a FinalWire-nak Nyomtatási lóp Nyomtatás Deaktiválás

----- [AIDA64 Engineer] -----

Verzió Szenzorrendszer modul Honlap Ráport típusa Számítógép Ráport készítő Operációs rendszer Dátum Idő	AIDA64 v6.32.3600/bu 4.1.841.0-sx# http://www.aida64.com/ Ráport verziója [TRIAL VERSION] DESKTOP-LQQCDS3 Empty Microsoft Windows 10 Pro 10.0.19042.804 (Win10 20H2 October 2020 Update) 2021-02-23 14:36
--	--

----- [Gszegzés] -----

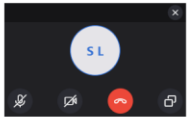
Számítógép: Transzlógép típusa Operációs rendszer Opr. javítócsomag Internetez Englezer Edge DirectX Számítógépgénv Fellhasználó neve Belsőidő tartomány Dátum / idő	ACPI x64-alapú PC Microsoft Windows 10 Pro [TRIAL VERSION] 1L-W89.19041-0 88.0.705.74 DirectX 12.0 DESKTOP-LQQCDS3 Empty [TRIAL VERSION] 2021-02-23 / 14:36
--	--

Alaplapi: CPU típusa Alaplapi neve Alaplapi lapkákészlet Memóriamemória DIMM1: Kingston HyperX HKHX400C15/BG DIMM4: Kingston HyperX HKHX400C15/BG BIOS tábla Kommunikációs port	HexaCore Intel Core i5-8400, 3800 MHz (38 x 100) ASRock H370 Pro4 (3 PCI-E x16, 3 M.2, 4 DDR4 DIMM, Audio, Video, Gigabit LAN) Intel Cannon Point H370, Intel Coffee Lake-S [TRIAL VERSION] [TRIAL VERSION] [TRIAL VERSION] AMI (02/09/2018) Kommunikációs port (COM1)
---	---

Megjelenítés: Videokártya Videokártya Videokártya Videokártya 3D gyorsító Méghernyő	GeForce GTX 1050 Ti (4 GB) GeForce GTX 1050 Ti (4 GB) GeForce GTX 1050 Ti (4 GB) GeForce GTX 1050 Ti (4 GB) nVIDIA GeForce GTX 1050 Ti Benq G2420HDB (Digital) [24" LCD] (K9900681BL000)
---	---

Multimédia: Hangkártya Hangkártya	nVIDIA GP107 HDMI/DP @ nVIDIA GP107 - High Definition Audio Controller Realtek AC8392 @ Intel Cannon Point PCH - cAVS (Audio, Voice, Speech) [B0]
---	--

Háttérteret: IDE vezérlő Háttértár vezérlő Lemezvezérlő Lemezvezérlő Lemezvezérlő Lemezvezérlő Optikai lemezvezérlő NAGAT mereglemezek állapota	Intel(R) 300 Series Chipset Family SATA AHCI Controller Microsoft tárolóhely-vezérlő KINGSTON SA400371200 (120 GB, SATA-III) KINGSTON SA4003714800 (480 GB, SATA-III) Microsoft Storage Space Device (445 GB) WDC WUJ2EHC-32NCRA (1 TB, 7200 RPM, SATA-III) HL-DT-ST DVDRAM GH22NS50 (DVD-R:16x, DVD-RW:12x, DVD-BM:22x/16x, DVD-RM:12x, DVD-RM:16x, CD-R:4x/32x/24x DVD-RM/DVD-RW/DVD-RAM) OK
---	---



Kész

598 KB

Ilyen ide a kereséshez