

AIDA64 Business

Navigation

Version	AIDA64 v5.60.3700/fr
Module de test	4.1.643-x32
Site web	http://www.aida64.com/
Type de rapport	Générateur de rapports
Ordinateur	HMIC3228
Générateur	85507
Système d'exploitation	Microsoft Windows XP Professional 5.1.2600 (WinXP RTM)
Date	2016-01-12
Temps	13:48

Disques logiques - HMIC3228

Disque	Type de disque	Système de fichiers	Taille totale	Espace utilisé	Espace disponible	% libre	N° de série du volume
C: (SYSTEME)	Disque local	NTFS	32765 Mo	16844 Mo	15921 Mo	49 %	F411-0CEC
D: (DONNEES)	Disque local	NTFS	205707 Mo	12608 Mo	193099 Mo	94 %	441C-6A7B
E: (IXENAKIS)	Disque local	FAT32	57217 Mo	35880 Mo	21336 Mo	37 %	1DEF-1036
F: (IXENAKIS_256_Go)	Disque amovible	NTFS	241273 Mo	94820 Mo	146452 Mo	61 %	C44D-8480
G: (USB DISK)	Disque amovible	FAT32	14778 Mo	55 Mo	14723 Mo	100 %	AE95-7625
H: (\\STKSVC01\SS_BIB\$)	Disque réseau	NTFS	363520 Mo	334756 Mo	28763 Mo	8 %	8000-0432
I: (\\STKDIR01\SD_CLT\$)	Disque réseau	NTFS	102400 Mo	0 Mo	102400 Mo	100 %	8000-0431
L: (\\LUXEMBOURG\APPL\$)	Disque réseau	NTFS	122872 Mo	117732 Mo	5139 Mo	4 %	0000-0003
P: (\\FICPERSON01\85507\$)	Disque réseau	NTFS	10240 Mo	0 Mo	10239 Mo	100 %	8000-040C
Q: (\\FICDIR01\D_CLT\$)	Disque réseau	NTFS	8192 Mo	4548 Mo	3643 Mo	44 %	8000-040E
S: (\\FICSVC01\S_BIB\$)	Disque réseau	NTFS	225280 Mo	193969 Mo	31310 Mo	14 %	8000-0409
T: (\\BRUXELLES\TRANVER\$)	Disque réseau	NTFS	1199 Go	945 Go	254 Go	21 %	2628-E21D
Y: (\\hpor0887\TMeyer)	Disque réseau	NTFS	411301 Mo	270100 Mo	141200 Mo	34 %	66A5-06BF

Z: Lecteur
 optique

Navigation

Disques optiques

[hp CDDVDW TS-H653TN]

Propriétés du disque optique:

Description du périphérique hp CDDVDW TS-H653TN

Périphériques PCI

[Intel 82579LM Gigabit Network Connection]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Intel 82579LM Gigabit Network Connection
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 25 / 0
Identifiant du périphérique	8086-1502
N° du sous-système	103C-1495
Classe de périphérique	0200 (Ethernet Controller)
Révision	04

[Intel 82801xx I/O Controller Hub]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Intel 82801xx I/O Controller Hub
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 30 / 0
Identifiant du périphérique	8086-244E
N° du sous-système	0000-0000
Classe de périphérique	0604 (PCI/PCI Bridge)

Révision

A4

Navigation

[Intel Cougar Point PCH - High Definition Audio Controller [B-2]]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Intel Cougar Point PCH - High Definition Audio Controller [B-2]
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 27 / 0
Identifiant du périphérique	8086-1C20
N° du sous-système	103C-1495
Classe de périphérique	0403 (High Definition Audio)
Révision	04

[Intel Cougar Point PCH - Keyboard Controller Style (KCS) [B-2]]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Intel Cougar Point PCH - Keyboard Controller Style (KCS) [B-2]
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 22 / 3
Identifiant du périphérique	8086-1C3D
N° du sous-système	103C-1495
Classe de périphérique	0700 (Serial Controller)
Révision	04

[Intel Cougar Point PCH - Manageability Engine Interface 1 [B-2]]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Intel Cougar Point PCH - Manageability Engine Interface 1 [B-2]
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 22 / 0
Identifiant du périphérique	8086-1C3A
N° du sous-système	103C-1495
Classe de périphérique	0800 (Programmable Interrupt Controller)
Révision	04

[Intel Cougar Point PCH - PCI Express Port 1 [B-2]]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Intel Cougar Point PCH - PCI Express Port 1 [B-2]
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 28 / 0
Identifiant du périphérique	8086-1C10
N° du sous-système	0000-0000
Classe de périphérique	0604 (PCI/PCI Bridge)
Révision	B4

Navigation

[Intel Cougar Point PCH - PCI Express Port 5 [B-2]]**Propriétés du périphérique :**

Description du périphérique	Intel Cougar Point PCH - PCI Express Port 5 [B-2]
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 28 / 4
Identifiant du périphérique	8086-1C18
N° du sous-système	0000-0000
Classe de périphérique	0604 (PCI/PCI Bridge)
Révision	B4

[Intel Cougar Point PCH - PCI Express Port 7 [B-2]]**Propriétés du périphérique :**

Description du périphérique	Intel Cougar Point PCH - PCI Express Port 7 [B-2]
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 28 / 6
Identifiant du périphérique	8086-1C1C
N° du sous-système	0000-0000
Classe de périphérique	0604 (PCI/PCI Bridge)
Révision	B4

[Intel Cougar Point PCH - PCI Express Port 8 [B-2]]**Propriétés du périphérique :**

Description du périphérique	Intel Cougar Point PCH - PCI Express Port 8 [B-2]
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 28 / 7
Identifiant du périphérique	8086-1C1E
N° du sous-système	0000-0000

Classe de périphérique	0604 (PCI/PCI Bridge)
Révision	B4

Navigation

[Intel Cougar Point PCH - SATA AHCI 6-Port Controller [B-2]]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Intel Cougar Point PCH - SATA AHCI 6-Port Controller [B-2]
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 31 / 2
Identifiant du périphérique	8086-1C02
N° du sous-système	103C-1495
Classe de périphérique	0101 (IDE Controller)
Révision	04

[Intel Cougar Point PCH - SMBus Controller [B-2]]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Intel Cougar Point PCH - SMBus Controller [B-2]
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 31 / 3
Identifiant du périphérique	8086-1C22
N° du sous-système	103C-1495
Classe de périphérique	0C05 (SMBus Controller)
Révision	04

[Intel Cougar Point PCH - USB EHCI #1 Controller [B-2]]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Intel Cougar Point PCH - USB EHCI #1 Controller [B-2]
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 29 / 0
Identifiant du périphérique	8086-1C26
N° du sous-système	103C-1495
Classe de périphérique	0C03 (USB Controller)
Révision	04

[Intel Cougar Point PCH - USB EHCI #2 Controller [B-2]]

Navigation

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Intel Cougar Point PCH - USB EHCI #2 Controller [B-2]
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 26 / 0
Identifiant du périphérique	8086-1C2D
N° du sous-système	103C-1495
Classe de périphérique	0C03 (USB Controller)
Révision	04

[Intel Q67 PCH - LPC Interface Controller [B-2]]**Propriétés du périphérique :**

Description du périphérique	Intel Q67 PCH - LPC Interface Controller [B-2]
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 31 / 0
Identifiant du périphérique	8086-1C4E
N° du sous-système	0000-0000
Classe de périphérique	0601 (PCI/ISA Bridge)
Révision	04

[Intel Sandy Bridge-DT - Host Bridge/DRAM Controller]**Propriétés du périphérique :**

Description du périphérique	Intel Sandy Bridge-DT - Host Bridge/DRAM Controller
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 0 / 0
Identifiant du périphérique	8086-0100
N° du sous-système	0000-0000
Classe de périphérique	0800 (Programmable Interrupt Controller)
Révision	09

[Intel Sandy Bridge-DT - Integrated Graphics Controller (DT GT1)]**Propriétés du périphérique :**

Description du périphérique	Intel Sandy Bridge-DT - Integrated Graphics Controller (DT GT1)
Bus / Périphérique / Fonction	0 / 2 / 0
Identifiant du périphérique	8086-0102

N° du sous-système	103C-1495
Classe de périphérique	0300 (VGA Display Controller)
Révision	09

Navigation

Périphériques USB

[Concentrateur USB générique]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Concentrateur USB générique
Identifiant du périphérique	8087-0024
Classe de périphérique	09 / 00 (Hi-Speed Hub with single TT)
Protocole de périphérique	01
Version USB supportée	2.00
Vitesse courante	High (USB 2.0)

[Périphérique de stockage de masse USB (USB 3.0 External SSD)]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Périphérique de stockage de masse USB
Identifiant du périphérique	18A5-0246
Classe de périphérique	08 / 06 (Mass Storage)
Protocole de périphérique	50
Fabricant	Verbatim
Produit	USB 3.0 External SSD
N° de série	070756F779D76E26
Version USB supportée	2.10 (USB 3.0 périphérique connecté à un port USB 2.0)
Vitesse courante	High (USB 2.0)

[Périphérique d'interface utilisateur USB (2.4G Wireless Mouse)]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Périphérique d'interface utilisateur USB
Identifiant du périphérique	3938-1031
Classe de périphérique	03 / 01 (Human Interface Device)
Protocole de périphérique	02
Fabricant	MOSART Semi.
Produit	2.4G Wireless Mouse
Version USB supportée	1.10
Vitesse courante	Full (USB 1.1)

Navigation

[Périphérique de stockage de masse USB (USB DISK 3.0)]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Périphérique de stockage de masse USB
Identifiant du périphérique	13FE-5500
Classe de périphérique	08 / 06 (Mass Storage)
Protocole de périphérique	50
Produit	USB DISK 3.0
N° de série	070D4A0D84311B05
Version USB supportée	2.10 (USB 3.0 périphérique connecté à un port USB 2.0)
Vitesse courante	High (USB 2.0)

[Concentrateur USB générique]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Concentrateur USB générique
Identifiant du périphérique	8087-0024
Classe de périphérique	09 / 00 (Hi-Speed Hub with single TT)
Protocole de périphérique	01
Version USB supportée	2.00
Vitesse courante	High (USB 2.0)

[Périphérique d'interface utilisateur USB (USB Optical Mouse)]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Périphérique d'interface utilisateur USB
-----------------------------	--

Identifiant du périphérique	046D-C06A
Classe de périphérique	03 / 01 (Human Interface Device)
Protocole de périphérique	02
Fabricant	Logitech
Produit	USB Optical Mouse
Version USB supportée	2.00
Vitesse courante	Low (USB 1.1)

Navigation

[Périphérique de stockage de masse USB (USB TO IDE)]

Propriétés du périphérique :

Description du périphérique	Périphérique de stockage de masse USB
Identifiant du périphérique	05E3-0702
Classe de périphérique	08 / 06 (Mass Storage)
Protocole de périphérique	50
Produit	USB TO IDE
Version USB supportée	2.00
Vitesse courante	High (USB 2.0)

Démarrage automatique

Description de l'application	Démarrer à	Commande de l'application
BackgroundSwitcher	Registry\Common\Run	C:\WINDOWS\system32\bgs witch.exe
BluetoothAuthenticationAgent	Registry\Common\Run	rundll32.exe bthprops.cpl,,BluetoothAuthenticationAgent
ConnectionCenter	Registry\Common\Run	C:\Program Files\Citrix\ICA Client\concentr.exe /startup
ConnectionCenter	Registry\User\Run	C:\Program Files\Citrix\ICA Client\concentr.exe /startup
CTFMON.EXE	Registry\User\Run	C:\WINDOWS\system32\ctfmon.exe
H/PC Connection Agent	Registry\User\Run	C:\Program Files\Microsoft ActiveSync\wcescomm.exe
HotKeysCmds	Registry\Common\Run	C:\WINDOWS\system32\hkcmd.exe
IgfxTray	Registry\Common\Run	C:\WINDOWS\system32\igfxtray.exe
logon	StartMenu\Common	C:\Program Files\utilitaires Système\WKIX32.EXE "C:\Documents and Settings\All Users\logon.kix"

Mesus	Registry\Common\Run	d:\appl\winapp32\mesus\prod\bin\I/	Navigation
Persistence	Registry\Common\Run	C:\WINDOWS\system32\igfxpers.exe	
PopMan	Registry\User\Run	C:\Documents and Settings\85507\Bureau\Courrier Perso\PopMan.exe -minimize	
Redirector	Registry\Common\Run	C:\Program Files\Citrix\ICA Client\Redirector.exe /startup	
Redirector	Registry\User\Run	C:\Program Files\Citrix\ICA Client\Redirector.exe /startup	
Skype	Registry\User\Run	C:\Documents and Settings\85507\Local Settings\Application Data\Skype\Phone\Skype.exe /minimized /regrun	
Sophos AutoUpdate Monitor	Registry\Common\Run	C:\Program Files\Sophos\AutoUpdate\almon.exe	
SunJavaUpdateSched	Registry\Common\Run	C:\Program Files\Fichiers communs\Java\Java Update\jusched.exe	
TaskSwitchXP	Registry\Common\Run	C:\Program Files\utilitaires système\TaskSwitchXP\TaskSwitchXP.exe	
TClockEx	Registry\User\Run	C:\program files\Utilitaires bureautique\TClockEx\TCLOCKEX.EXE	
UserFaultCheck	Registry\Common\Run	C:\WINDOWS\system32\dumpprep 0 -u	

Licences

Logiciels

Microsoft Internet Explorer 8.0.6001.18702
 Microsoft Office Professional Edition 2003
 Microsoft Office Visio Viewer 2003 (Français)
 Microsoft Windows XP Professional

Clé du produit

JPT22-DY3QQ-W72XQ-R7GJR-3VV7G
 DPXVG-BKWGH-P6RQD-J4PV7-8TH3Y
 MF4QD-3T4PM-26X66-4KH7R-QGTYT
 JPT22-DY3QQ-W72XQ-R7GJR-3VV7G

Antivirus

Description du logiciel	Version du logiciel	Mise à jour des signatures	Virus connus
Sophos Anti-Virus	10.3.13	08/12/2015	10433658

Anti-Trojan

Navigation

The names of actual companies and products mentioned herein may be the trademarks of their respective owners.