

- RAID Modus läßt sich nicht (F11)  
deaktivieren, ist aber noch nicht  
festig konfiguriert. Abbruch Button fehlt
- IDE mode nicht einstellbar, mangelhafte  
Abwärtskompatibilität
- Lüfter Sensor geht nicht

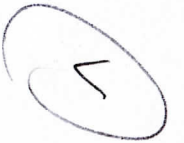
Windows/system/Driver/atapi.sys auf 3  
 ata port.sys  
 mschci.sys  
 pci idex.sys

HDD oben Partition 1 C: System  
 2 D: Daten  
 3 E: Multimedia

HDD unten nicht angeschlossen

SSD soll später das OS beinhalten.

Vorhand reicht es wenn HDD oben für das OS  
 OS funzt und sauber startet.



atapi.sys

atapi.sys

von 0 auf 3

mschci

von 0 auf 3

pciide

~~von 0 auf 3~~ bleibt auf 3

intelide

auf 3

Reg 3 Word

Def. ✓  
start / reg / type

	Laptop Papa	Papa PC	Passi PC alt	Passi PC neu	Test PC
atapi.	0/33/1	0/33/1	0/25/1	0/33/1	0/33/1
mschci	0/64/1	3/n.v./1	3/n.v./1 →	0/64/1	0/64/1
pciide	3/n.v./1	3/n.v./1	0/3/1 →	3/ <sup>n.v.</sup> /1	3/n.v./1
intelide	3/6/1	0/6/1	0/4/1 →	3/6/1	3/6/1
adpahci	3/n.v./1	3/n.v./1	3/n.v./1 →	0/n.v./1	3/n.v./1

IDE ATAPI  
TreiberATA Channel 0  
3  
4  
5ATA Channel 0  
" 0  
" 1  
" 1

ATA Channel 0

" 1  
" 1

Serieller ATA

ATA Channel 0

4kE 106k

AHCI Controller

Serieller ATA

Atapi.sys  
Ataport.sys

mschci Schlüssel Tag 64 fehlt

atapi  
ataport  
intelide  
pciide

(3)

Tegecht auf ~~A~~ HDD → System geändert

atapi	Targ	25 → 33
msohci	alle	3/n.v./1 → 0/64/1
pci ide	alle	0/3/1 → 3/n.v./1
intel ide	alle	0/4/1 → 3/6/1
adpahci	Start	3/n.v./1 → 0/n.v./1

22.10

- Nach Installation (durch W7) von USB (Universal Serial Bus)-Controller wird der Bildschirm schwarz (3s) dann kommt der Bildschirm wieder und freeze vorher geöffnet wurde der Geräte manager
- Beide USB Controller in Geräte manager deinstalliert (abgesicherter Rechner)
- Myster → gleiches Spiel, Bildschirm schwarz, Bild Desktop kommt wieder → ~~Absturz~~ Eventvwr.msc Absturz nach Bewegung z.B. der Maus lt. Taskmanager

~~Driver AFD vorhanden~~  
~~ASIO fehlt~~  
~~ASIO~~  
~~ASIO~~  
~~ASIO~~

HDD 0 500MB  
~~SATA~~ HDD 1 1000MB  
 HDD 2 250MB

7,2  
 7,2  
 7,9  
 7,9  
 5,9  
 6: Multimedia 200 z: Abbild 300  
 D: Programme 300 F: Daten 200  
 C: System 250

(3)



Fehlende Treiber :

Andere Geräte

~~PCI - Kommunikationsteilcontroller (einfach)~~

USB (Universal Serial Bus) - Controller, jetzt Unbekanntes Gerät

USB (Universal Serial Bus) - Controller

Auf temporärer Neuinstallation gehts.

c:\windows\system32\Drivers\...

ASMedia XHCI 1.1 Controller

asmthci.sys

Intel USB 3.0 extensible Hostcontroller

iusb3xhc.sys

Intel USB 3.0 Root Hub

iusb3hub.sys

USB Root Hub

asmthub3.sys

USB Verbindungsgerät

usbccgp.sys

Installationen ④ und alles darüber befehlen

④