

Das sieht (abgesehen vom defekten Bootsektor) gut aus (außer das die erste Partition doppelt ist, woher kommt das, ist das ein Problem?):

Das sind genau die aktuellen Partitionen!

```
Verknüpfung mit testdisk_win.exe
TestDisk 6.3, Data Recovery Utility, March 2006
Christophe GRENIER <grenier@cgsecurity.org>
http://www.cgsecurity.org

Disk /dev/sda - 40 GB / 37 GiB - CHS 5174 240 63
Current partition structure:
Partition      Start      End      Size in sectors
test_FAT : Boot sector doesn't have the endmark 0xAA55
1 * FAT32 LBA    0 1 1 2031 239 63 30723777
1 * FAT32 LBA    0 1 1 2031 239 63 30723777
2 E extended LBA 2032 0 1 5173 239 63 47507040
5 L FAT32        2032 1 1 3745 239 63 25915617 [GMSPC7_D]
X extended      3746 0 1 5173 239 63 21591360
6 L FAT32        3746 1 1 5173 239 63 21591297 [GMSPC7_E]

*=Primary bootable P=Primary L=Logical E=Extended D=Deleted
[Proceed ] [ Save ]
Try to locate partition
```

Nach [Proceed]:

Die hier gezeigten Partitionen stammen alle von einer früheren Partitionierung, sind nicht aktuell:

```
Verknüpfung mit testdisk_win.exe
TestDisk 6.3, Data Recovery Utility, March 2006
Christophe GRENIER <grenier@cgsecurity.org>
http://www.cgsecurity.org

Disk /dev/sda - 40 GB / 37 GiB - CHS 5174 240 63
Partition      Start      End      Size in sectors
L HPFS - NTFS    1023 1 1 2377 239 63 20487537 [F_Daten_NT]
L FAT32 LBA      3327 1 1 5173 239 63 27926577 [F_DATEN98]

Structure: Ok. Use Up/Down Arrow keys to select partition.
Use Left/Right Arrow keys to CHANGE partition characteristics:
*=Primary bootable P=Primary L=Logical E=Extended D=Deleted
Keys A: add partition, L: load backup, T: change type, P: list files,
Enter: to continue
NTFS, 10489 MB / 10003 MiB
```

Nach [Enter]:

Auch die hier gezeigten Partitionen stammen alle von einer früheren Partitionierung, sind nicht aktuell:

```
Verknüpfung mit testdisk_win.exe
TestDisk 6.3, Data Recovery Utility, March 2006
Christophe GRENIER <grenier@cgsecurity.org>
http://www.cgsecurity.org

Disk /dev/sda - 40 GB / 37 GiB - CHS 5174 240 63

Partition      Start      End      Size in sectors
1 E extended LBA 1023 0 1 5173 239 63 62763120
5 L HPFS - NTFS 1023 1 1 2377 239 63 20487537 [F_Daten_NT]
6 L FAT32 LBA 3327 1 1 5173 239 63 27926577 [F_DATEN98]

[ Quit ] [Search?] [ Write ] [Extd Part]
Return to main menu
```

Nach „Search!“:

Abgesehen von der (in diesem Bildschirm fehlenden) Partition "0 bis 2031" sind nur die von mir rot umrandeten Partitions aktuell, die anderen stammen von früheren Partitionierungen.

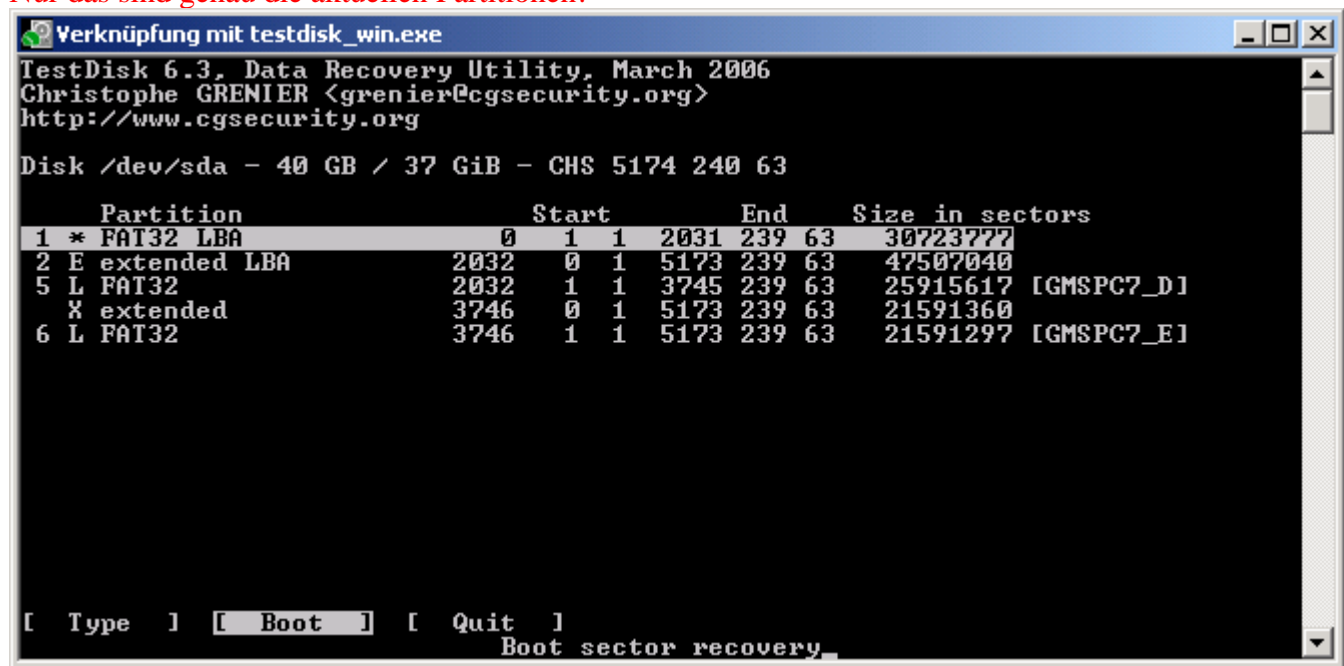
```
Verknüpfung mit testdisk_win.exe
TestDisk 6.3, Data Recovery Utility, March 2006
Christophe GRENIER <grenier@cgsecurity.org>
http://www.cgsecurity.org

Disk /dev/sda - 40 GB / 37 GiB - CHS 5174 240 63

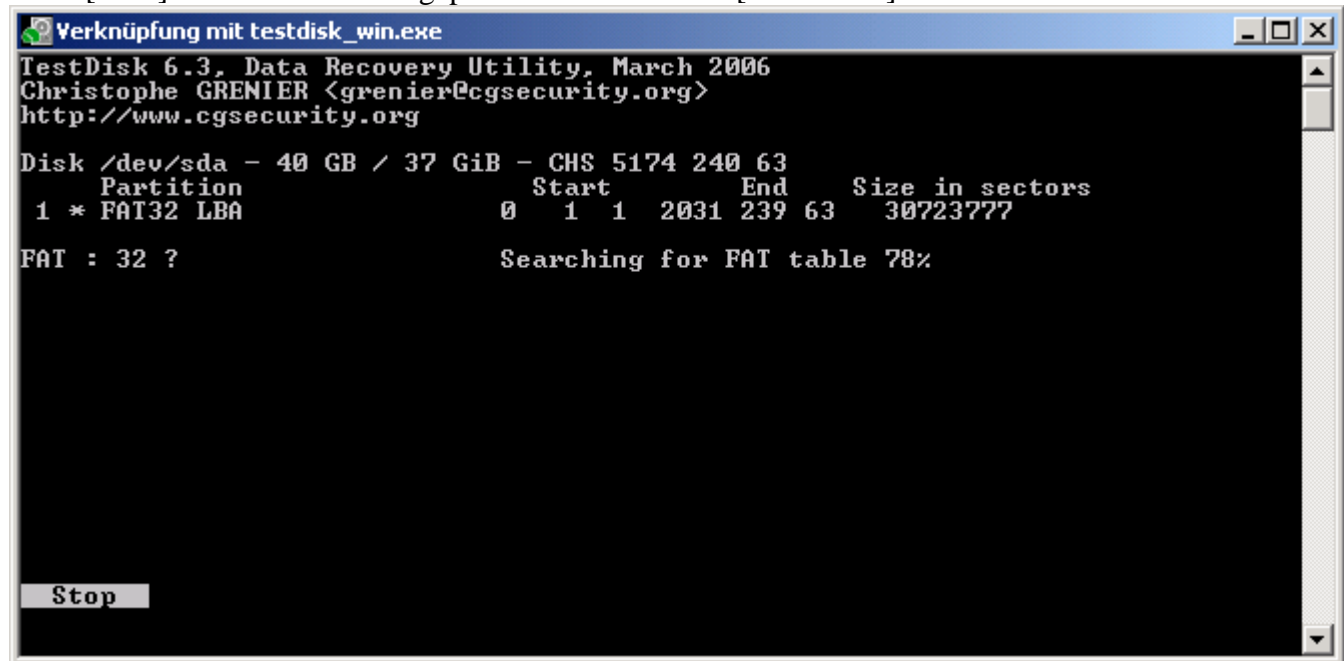
Partition      Start      End      Size in sectors
L HPFS - NTFS 548 1 1 1022 239 63 7181937
D HPFS - NTFS 1023 1 1 2377 239 63 20487537 [F_Daten_NT]
D FAT32 LBA 2032 1 1 3745 239 63 25915617 [GMSPC7_D]
D FAT32 LBA 2310 1 1 3737 239 63 21591297 [GMSPC7_E]
D FAT32 LBA 3327 1 1 5173 239 63 27926577 [F_DATEN98]
D FAT32 LBA 3706 1 1 5173 239 63 22196097 [F_DATEN98]
D FAT32 LBA 3746 1 1 5173 239 63 21591297 [GMSPC7_E]

Structure: Ok. Use Up/Down Arrow keys to select partition.
Use Left/Right Arrow keys to CHANGE partition characteristics:
*=Primary bootable P=Primary L=Logical E=Extended D=Deleted
Keys A: add partition, L: load backup, T: change type, P: list files,
Enter: to continue
NTFS found using backup sector!, 3677 MB / 3506 MiB
```

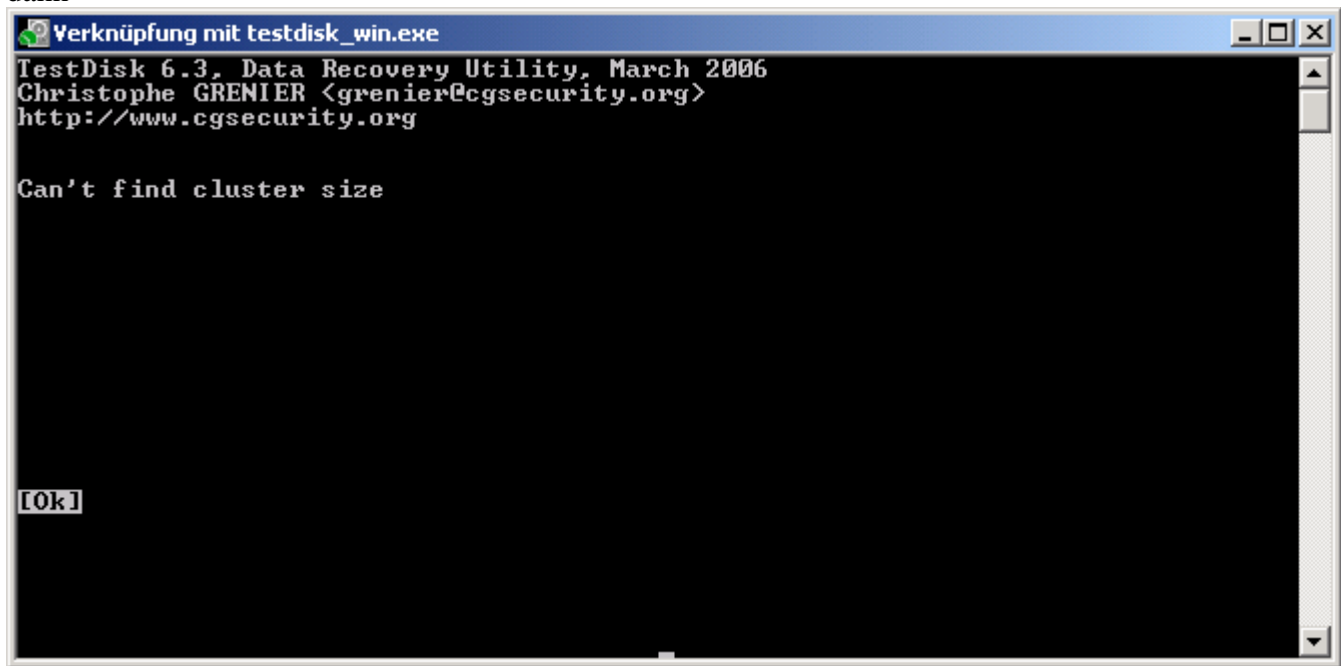
Nur das sind genau die aktuellen Partitionen!



Nach [Boot] kommt das bereits gepostete Bild und nach [Rebuild BS] erst



dann



Datenträgerverwaltung:

Computerverwaltung

VorgangAnsicht

Struktur

Computerverwaltung (Lokal)

System

Ereignisanzeige

Systeminformationen

Leistungsprotokolle und Warnungen

Freigegebene Ordner

Geräte-Manager

Lokale Benutzer und Gruppen

Datenspeicher

Datenträgerverwaltung

Defragmentierungsprogramm

Logische Laufwerke

Wechselmedien

Dienste und Anwendungen

Datenträger	Layout	Typ	Dateisystem	Status	Kapazität	Freier Speicher	% frei	Fehlertoleranz	Restkapazität
(F:)	Partition	Basis		Fehlerfrei (Aktiv)	14,65 GB	14,65 GB	100 %	nein	0%
GMSPC2_C (C:)	Partition	Basis	NTFS	Fehlerfrei (Syst...	12,00 GB	5,97 GB	49 %	nein	0%
GMSPC2_E (E:)	Partition	Basis	NTFS	Fehlerfrei	62,52 GB	25,46 GB	40 %	nein	0%
GMSPC7_D (G:)	Partition	Basis	FAT32	Fehlerfrei	12,33 GB	12,19 GB	98 %	nein	0%
GMSPC7_E (H:)	Partition	Basis	FAT32	Fehlerfrei	10,29 GB	7,61 GB	73 %	nein	0%

CD-ROM 0

DVD (D:)

Online

Festplatte 0

Basis

37,30 GB

Online

(F:)

14,65 GB

Fehlerfrei (Aktiv)

GMSPC7_D (G:)

12,36 GB FAT32

Fehlerfrei

GMSPC7_E (H:)

10,30 GB FAT32

Fehlerfrei

Festplatte 1

Basis

74,53 GB

Online

GMSPC2_C (C:)

12,00 GB NTFS

Fehlerfrei (Systempartition)

GMSPC2_E (E:)

62,52 GB NTFS

Fehlerfrei

Primäre Partition

Erweiterte Partition

Logisches Laufwerk