

Skript "shredder.tts", 1 Durchlauf (insgesamt)

PC-Name: SMART
Tester-Name: Testversion

Ihr LOGO
Ihre Kontaktdaten
www.Ihre-Firma.de

Löschergebnis

Modell: **ST3160827AS** Seriennr.: **5MT2LLGF**
Kapazität: **149,0 GB** Sektoren: **312.581.808 (à 512 Bytes)** realloziert: **0**
SMART-Status: **okay** SMART-Bewertung: **keine** Betriebszeit: **28499 Stunden**
HPA: **nicht vorhanden**

Löschmethode: **BSI Standard (3 Durchläufe)**
Dauer: **3:50:05**
Ergebnis: **erfolgreich**

Systemübersicht

CPU-Typ: **Intel 3rd Gen. Core**
Eigennamen: **Intel(R) Pentium(R) CPU G2010 @ 2.80GHz**
CPU-Takt: **2800.0 MHz** - möglich: 1600-2800 MHz CPUs/Kerne: **2**
L1-Cache: **32K+32K** L2-Cache: **256K** L3-Cache: **3072K**

System: **Siemens SMART**
Systemversion: **V1.0**
Mainboard: **Siemens SMART**
Board-Version: **V1.0**
BIOS: **AMI** Datum: **04/13/12**
Chipsatz: **Intel H61**
Speicher: **2048 MB** Module: **2048M**
Schnittst.: **2x COM, 0x LPT, USB 2.0**

Grafik: **Intel 3rd Gen. Core Graphics Controller**

Sound: **Intel 6 Series High Definition Audio Controller**
Netzwerk: **Realtek Semiconductor RTL8168/8111 PCI-E Gigabit Ethernet NIC**
MAC: **C0-D9-62-51-FD-F9**
Netzwerk 2: **Realtek Semiconductor RTL8168/8111 PCI-E Gigabit Ethernet NIC**
MAC 2: **C0-D9-62-51-FD-FA**

Festplatte 1: **149,0 GB** ATA **ST3160827AS**
Festplatte 1 S/N: **5MT2LLGF**
Festplatte 2: **465,8 GB** ATA **SAMSUNG HD501LJ - SATA**
Festplatte 2 S/N: **S0UQJ1CP900365**
Festplatte 3: **3864 MB** - **SSA**
Festplatte 3 S/N: **B1303060000072**
CD/DVD 1: **ATAPI DVD A DH24ACSH**

IDE-Contr.: **Intel 6 Series/C200 Series 4 port SATA Controller**
IDE-Contr. 2: **Intel 6 Series/C200 Series 2 port SATA Controller**

Hiermit bestätige ich, den Vorgang gemäß den Anweisungen durchgeführt zu haben.

Bediener

Supervisor