
Fastboot Info : Georg Grega

+++++Windows XP+++++

Tuning Tipps um das Booten mit Windows XP zu beschleunigen:

1.

BootOptimizeFunction
Prüfen die Einstellung der WIN-XP-Selbstoptimierung:

<start> <ausführen...> [regedit](#) (...eingeben) <enter>

HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Dfrg\BootOptimizeFunction

hier soll der Wert "Enable" mit dem Wert "Y" zugeordnet sein. (Keine Änderungen vornehmen!)
(WIN XP INTERN S. 369)

2.

Systemprogramm: Msconfig

<start> <ausführen...> [msconfig](#) (...eingeben) <enter>

Im Register /Systemstart/ kann der Start einzelner Anwendungen unterbunden oder aktiviert werden.
Hier werden auch die "Automatisch" geladenen Dienste aufgeführt.
Zur Konfiguration eignet sich besser der Systemdienst unter Pkt.(3)

3.

Systemdienst

<start> <ausführen...> [services.msc](#) (...eingeben) <enter>

Relevant sind hier die Dienste mit dem Autostarttyp "Automatisch"
Beim Markieren - erscheint ein ausführlicher Hinweistext.
Unter Eigenschaften - kann von automatisch auf manuell und umgekehrt geändert werden.

4.

Arbeitsspeicher defragmentieren

Zur Defragmentierung des Arbeitsspeichers kann ein VB-Script eingesetzt werden:
Code: Mystring = (16000000) bis 128 MB Arbeitsspeicher
Code: Mystring = (80000000) ab 128 MB Arbeitsspeicher
speichern unter Extencion *.vbs für VBScript File
Starten über Doppelklick aus dem Explorer... von mir in diesem Pfad erstellt.

5.

[/Prefetch](#) Inhalte löschen

Damit Windows die nötigen Festplattenaktionen zum Aktivieren der Hardwaretreiber neu schreibt
und so den Bootvorgang gezwungener Maßen neu optimiert - soll der Inhalt des Pfades...

c:\Windows\Prefetch

aus dem Explorer heraus komplett markiert und gelöscht werden.
Windows beschreibt mit dem Neustart den Pfadinhalt gemäß der vorhandenen Installation - neu.

6.

Redmont/Microsoft/Windows XP/Originaltool zum Optimieren des Programmstarts (Download)
<start> <Programme> <Microsoft Bootwis>

[Bootvis.msi](#)

nach der Installation - über *File/New/Next Boot Trace* starten,
System zeichnet den Bootvorgang auf:
Nach dem erneuten Hochfahren über... *Trace/Optimize System*
eine vollautomatische System-Boot-Optimierung starten. Vorgang kann einige Minuten dauern...
Funktioniert zuverlässig - kann den Bootvorgang auf 30-40 s beschleunigen.

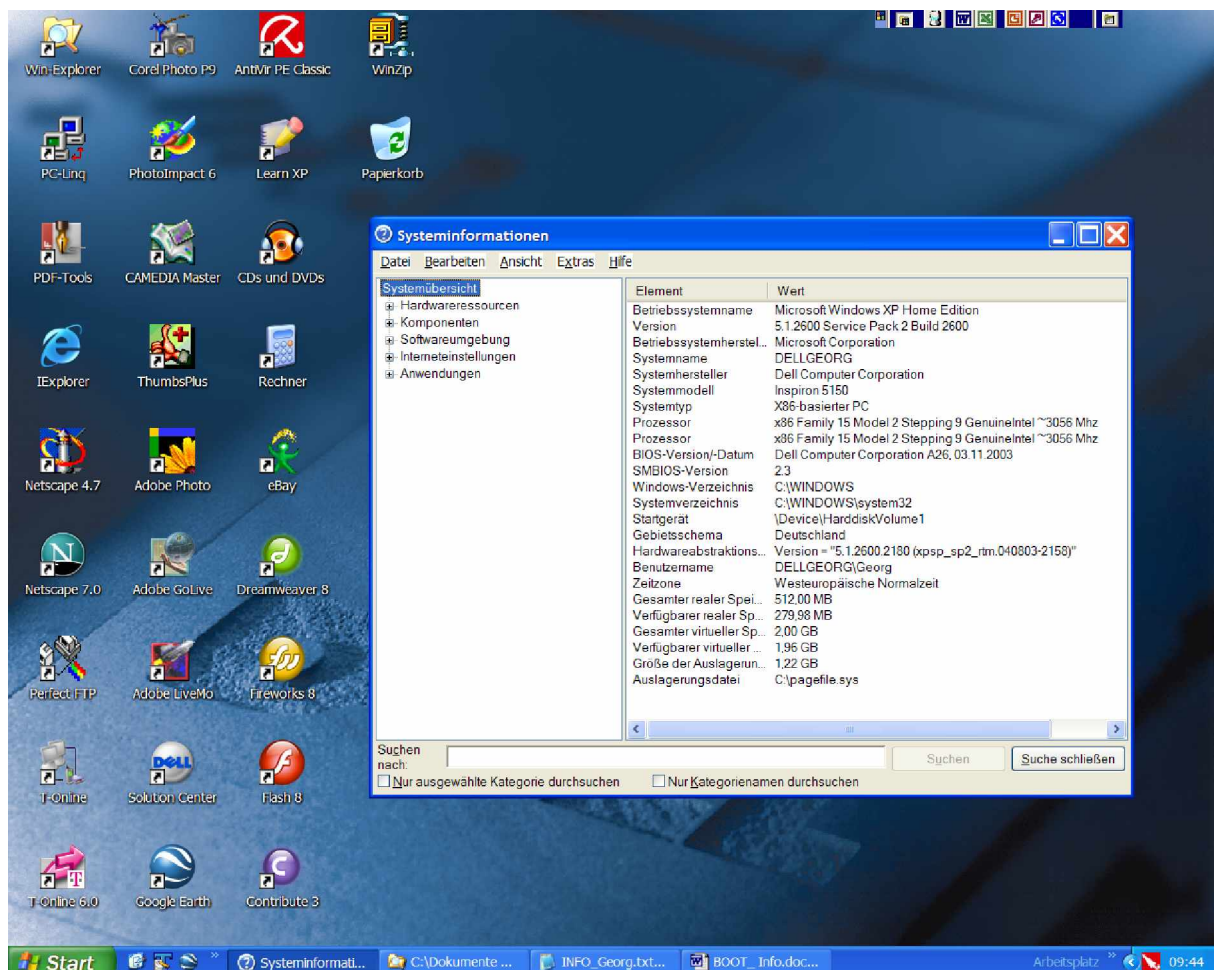
(WIN XP INTERN S. 369)

7.

Systeminformationen

<start> <ausführen...> [msinfo32](#) (...eingeben) <enter>

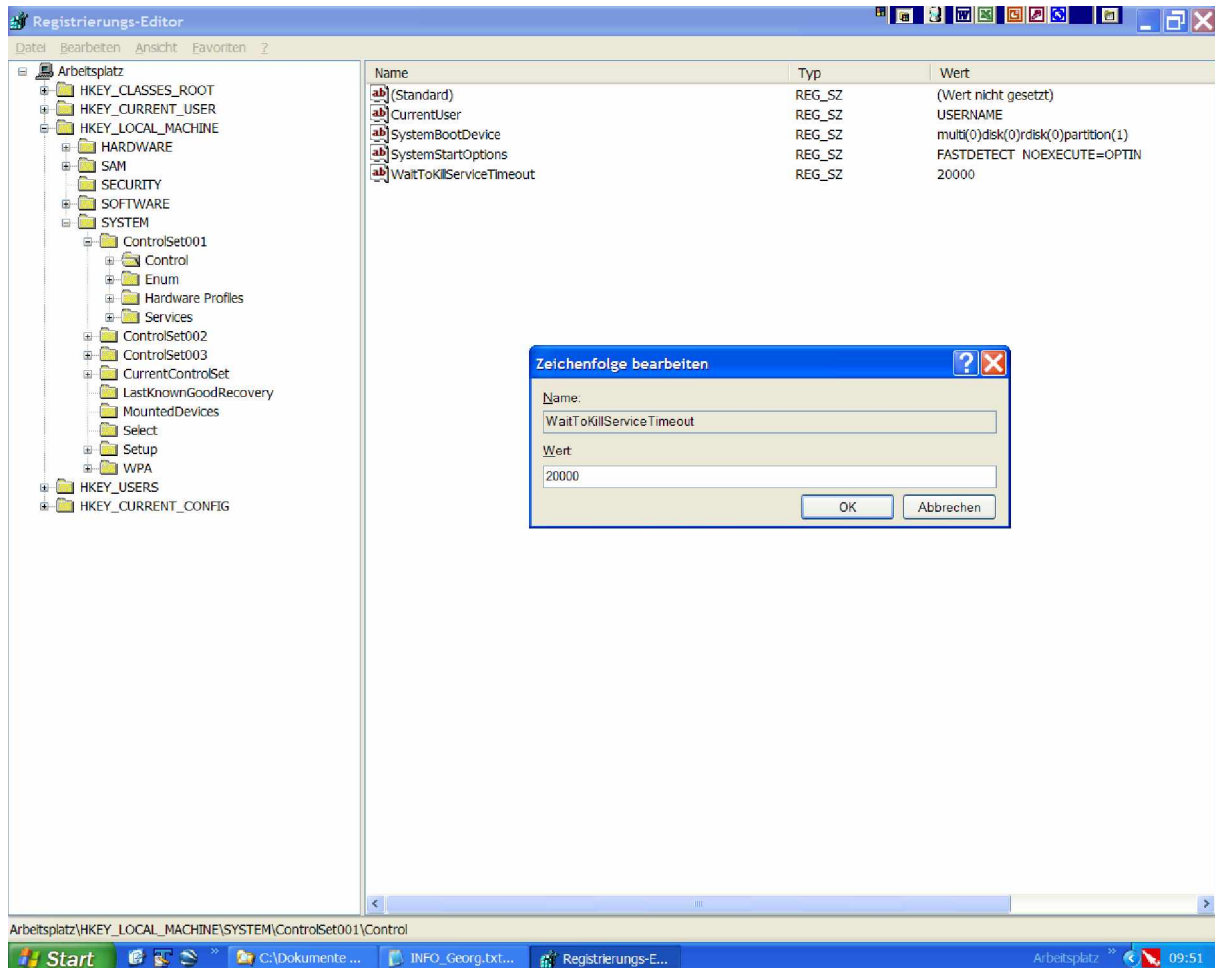
Arbeitsspeicher kann so aktuell eingesehen werden.



8. Schnelles Herunterfahren

<start> <ausführen...> **regedit** (...eingeben) <enter>

WaitToKillServiceTimeout in ms : 20000 (20 sek. Bevor er Dienste beendet...)
Auf 2000 Millisekunden ändern: (WIN XP INTERN S. 654)



9.

Seite 609 Windows XP

(Arbeitsspeicher optimal nutzen)

DLL's aus dem Arbeitsspeicher entfernen, sobald ein Programm beendet ist.

Regedit

HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Microsoft\Windows\CURRENT\Explorer
einen neuen REG_SZ Wert **AlwaysUnLoadDLL** eingeben (ohne Wert)

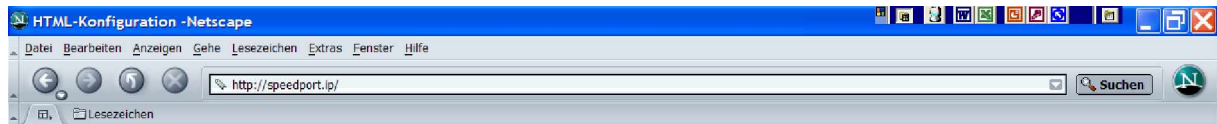
10.

Desktop Symbole ohne „Linkpfeil“ darstellen.

Regedit

HKEY_CLASSES_ROOT \ Infile \ "IsShortcut" (IsShortcut-Eintrag klp. Löschen)
System neu starten – Symbole werden ohne die „Linkpfeile“ sauber dargestellt.

Speedport W501V Konfiguration und INFO



.. T .. Com ..

Speedport W 501V

- >> Startseite
- >> Status
- >> Budget

Willkommen im Konfigurationsprogramm!

Das Konfigurationsprogramm wurde für folgende Browser optimiert:

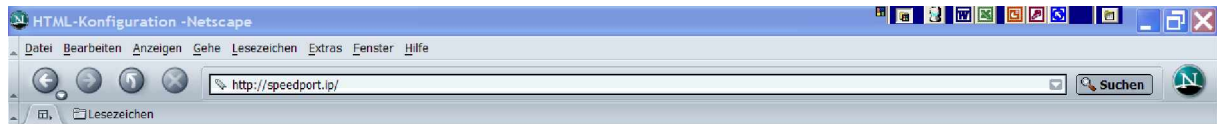
- Internet Explorer ab Version 5.5
- Firefox ab Ver. 0.9 / Mozilla ab Ver. 1.7 / Netscape ab Ver. 7.1
- Opera ab Version 8

Für die erfolgreiche Konfiguration Ihres Routers empfehlen wir Ihnen dringend die Verwendung eines der oben aufgeführten Browser!

>> Konfiguration starten



Konfiguration starten, à Status à Details à Info Auswahl: "Erweitert"



The screenshot shows the "Konfigurationsprogramm Speedport W 501V" web interface. The page has a blue header with the title and "I N F O" on the right. On the left is a navigation menu with sections: "M E N U", "ASSISTENT" (with sub-items "Startseite" and "Schritt für Schritt"), "KONFIGURATION" (with sub-items "Sicherheit", "Netzwerk", "Budget", "Telefonie"), "STATUS" (with sub-items "Übersicht" and "Details"), and "VERWALTUNG" (with sub-items "Hilfsmittel", "Laden & Sichern", "Beenden"). The "Details" item is highlighted in pink.

The main content area is titled "Netzwerk / DSL" and "Konfigurationsprogramm Speedport W 501V". It contains a "DSL-Informationen" section with a dropdown menu for "Info-Auswahl" set to "Erweitert". Below this is an "Erweitert" section with radio buttons for "Empfangsrichtung" (selected) and "Senderichtung".

Leistungskapazität	kBit/s	7160	7160	7160	7160
ATM-Datenrate	kBit/s	2304	2304	2304	2304
Nutz-Datenrate	kBit/s	2087	2087	2087	2087

Latenzpfad	intlv	intlv	intlv	intlv
Datenbytes / Symbol	72	72	72	72
Checkbytes / Symbol	8	8	8	8
Symbole / Codewort	2	2	2	2
Interleave-Tiefe	32	32	32	32

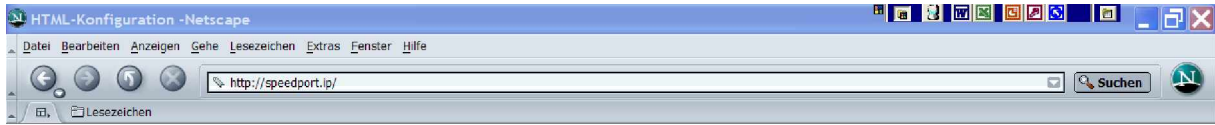
Below the tables is a "Powercutback" field with a unit of "dB" and a value of "0".

On the right side, there is a "DSL-Informationen" section with text: "Hier wird dem technisch interessierten Anwender eine Übersicht der wichtigsten Daten der DSL-Verbindung gezeigt." and "Wählen Sie eine der angegebenen Optionen aus, um zu einem bestimmten Bereich der DSL-Verbindung Informationen zu erhalten."

At the bottom of the main content area are three buttons: "<<<<", "Zurück <<<", and "Aktualisieren".



Konfiguration starten, à Status à Details à Info Auswahl: "ADSL"



The screenshot shows the "Konfigurationsprogramm Speedport W 501V" web interface. The main content area is titled "Netzwerk / DSL" and "DSL-Informationen". A dropdown menu labeled "Info-Auswahl:" is set to "ADSL". Below this, a table displays various DSL parameters and their values. To the right, there is a section for "DSL-Informationen" with explanatory text. At the bottom, there are navigation buttons: "<< <<", "Zurück <<", and "Aktualisieren".

ADSL		Empfangsrichtung	Senderichtung
Leitungskapazität	kBits/s	7150	1044
ATM-Datenrate	kBits/s	2304	224
Nutz-Datenrate	kBits/s	2087	203
Latenzpfad		interleaved	interleaved
Latenz	ms	16	16
Frame Coding Rate	kBits/s	32	32
FEC Coding Rate	kBits/s	256	32
Trellis Coding Rate	kBits/s	384	72
Aushandlung		fixed	fixed
Signal/Rauschtoleranz	dB	24	26
Leitungsdämpfung	dB	27	24
Status		4ebc	6

	LOS	LOF	FEC	CRC	MCD	HEC
CPE	0	0	70	0	1	0
COE	0	0	0	0	7	0



Thema: **eBay – INFO**

Restposten einkaufen:

Mit eBay starten à Alle Kategorien aufrufen à Business & Industrie à Großhanden & Restposten à Alle Kategorien

Hauptsache Billig:

Nach Artikeln filtern die weniger als 2,00 € kosten, innerhalb einer Stunde ablaufen und auf die noch niemand geboten hat.

Erweiterte Suche à Suchbefehl | neu*, „gut erhalten“, top | eintippen, dann à „Irgend eines der Wörter“ auswählen à „Artikel mit Preis“ einen geringen Maximalwert von z.B. 2,00 € eingeben à „Angebotsende innerhalb von“ auf „1 Stunde“ einstellen à uner „Anzahl der gebote“ unter „Max.“ 0 eingeben à und stellen das Fenster „Sortieren nach“ auf „bald endende Angebote zuerst“.

01.05.2007 Georg