

ArchiNea GmbH Prüfeninger Str. 50 93049 Regensburg
An alle Allplan-User

Allplan schneller machen für 0 € !!!!
→ Wie bekommen Sie Ihren Rechner schneller,
ohne jegliche Hardware-Aufrüstung

ArchiNea GmbH
Architekten, Ingenieure,
Energieberater & Sachverständige

Prüfeninger Str. 50
93049 Regensburg

telefon: (+49) 941 - 56 95 57 57 - 2
telefax: (+49) 941 - 56 95 57 57 - 9

regensburg@archinea.de
www.archinea.de

Ges. m.b.H. mit Sitz in Regensburg
HRB 12121

Geschäftsführer:
Stephen Schneider

Regensburg, den 21.07.2011

Dipl.-Ing.(FH) Stephen Schneider
tel. 0941 4618 3267
mob. 0171 36 49 412
schneider@archinea-ingenieure.de
www.archinea-ingenieure.de

Sehr geehrte Damen und Herren,

ab der 2. Seite beschreibe ich Ihnen, wie Sie Ihre alte Hardware kostenlos um mindestens 10% bis zu 30% schneller bekommen.

Ich wende dieses Verfahren seit über 10 Jahren bei diversen Kunden an.

Man sollte sich aber ein wenig mit Windows auskennen, bevor man es anwendet.

Freundliche Grüße



Stephen Schneider
Dipl.-Ing.(FH) Bauingenieur
Geschäftsführer der ArchiNea GmbH in Regensburg



Für alle MS-Windows Versionen gültig

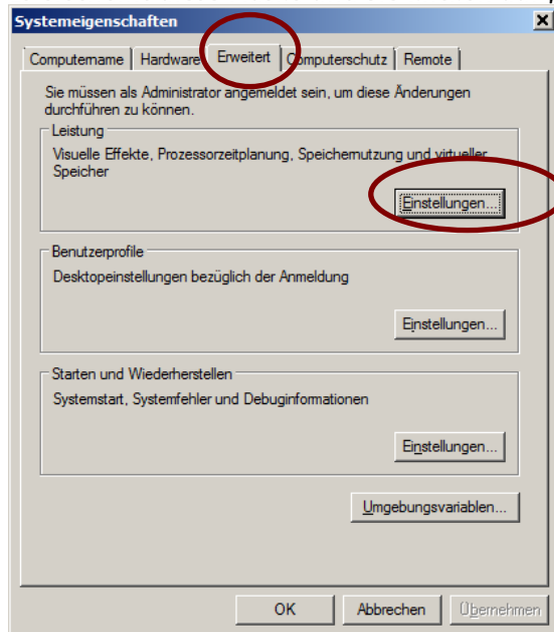
1. Gehen Sie in die Systemsteuerung → unter System

→ Start → Systemsteuerung → System

in Windows 7 klicken Sie auf „erweiterte Systemeinstellungen“

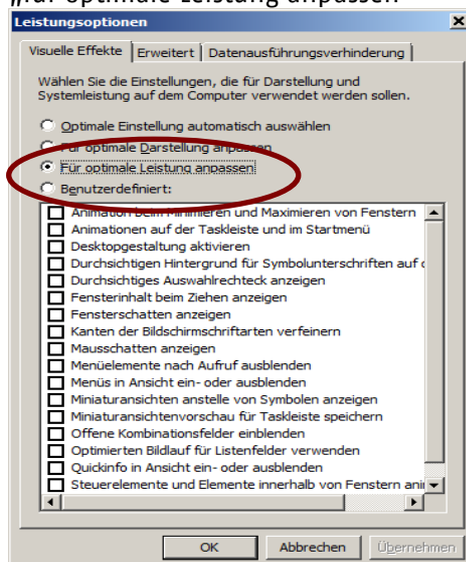


2. Es erscheint diese Maske und Sie klicken auf „Einstellungen“ bei „Leistung“



3. in den Einstellungen für Visuelle Effekte stellen Sie ein:

„für optimale Leistung anpassen“

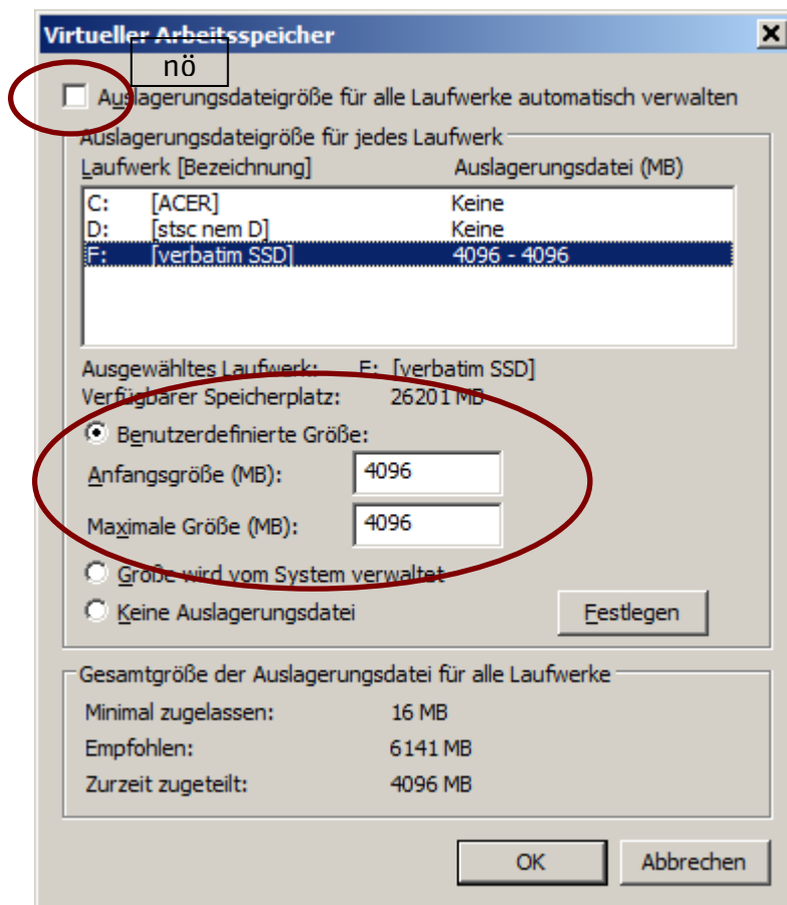
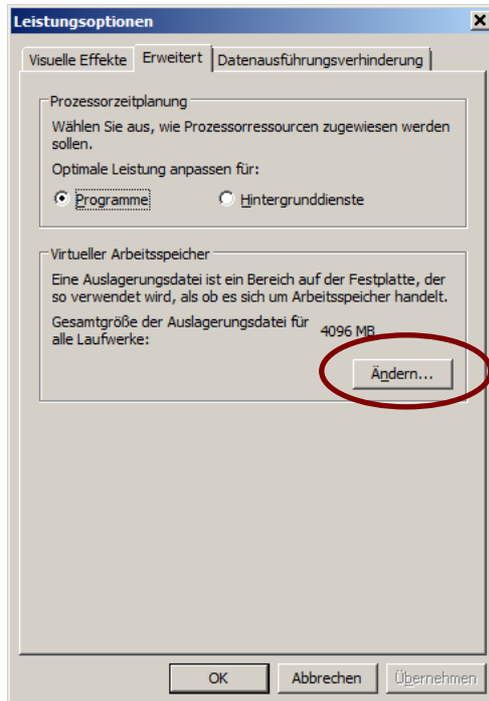


Ihr Windows wird nicht mehr sehr schön sein, aber viel schneller laufen



ArchiNea

- Jetzt stellen Sie noch den virtuellen Speicher auf „fest“ ein
Richtgröße Windows XP Auslagerungsdatei max. 3072 (4 GB kann XP maximal)
Richtgröße Windows 64 bit (Vista 64 oder Win 7 64 ca. 4096, das sollte reichen).

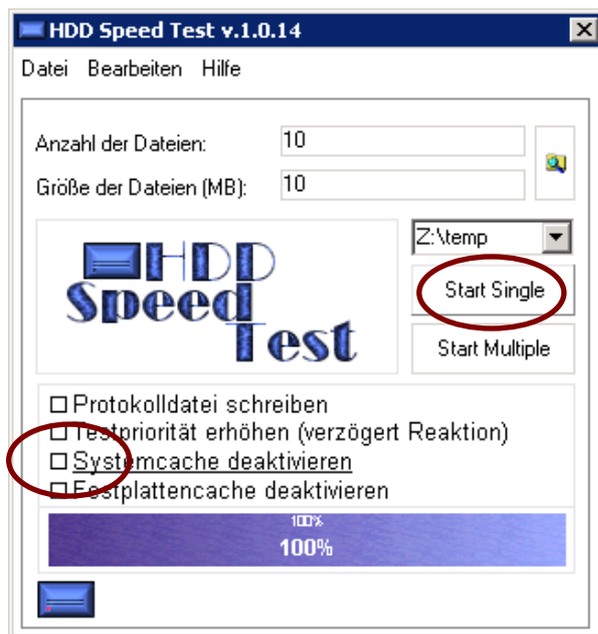


Booten Sie Ihren Rechner neu und testen Sie, alles wird viel schneller laufen.

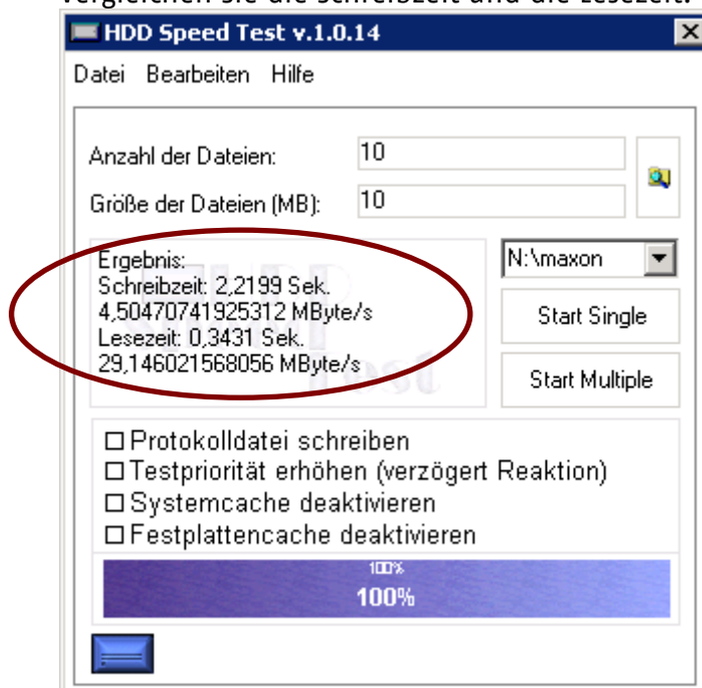


1. Netzwerk muss 1 Gigabit sein
Preis 1 Gigabit Switch ca. 50 bis 200 Euro
Netzwerkkarte ca. 20 Euro
2. testen Sie die Performance Ihres Netzwerkes mit HDD speed test (freeware)
http://www.chip.de/downloads/HDD-Speed-Test_32779526.html

stellen Sie folgende Werte ein



Vergleichen Sie die Schreibzeit und die Lesezeit:



3. zweimal Virens Scanner muss nicht sein
oft ist ein Virens Scanner auf dem Server und noch einer auf dem Client-Rechner –
doppelt gemoppelt muss nicht sein. Ich habe den Server-Scanner bei mir gelöscht.

4. Client Rechner schneller machen
 - 2 GB RAM sollten es mindestens sein
 - 1 Gigabit Netzwerkkarte
 - wenn der Rechner 5 Jahre alt ist, dann spätestens tauschenBeispiel (Juli 2011) : Dual-Core, ab 4 GB RAM, ab 500 GB Festplatte, Grafikkarte
ATI oder Nvidia ab 1 GB RAM oder spezielle CAD-Grafikkarte Nvidia Quadro ab 512
MB oder ATI Firepro ab 512 MB