

von **A-Z**

Windows Vista

suchen • finden • fertig!



FRIEDHELM HOCHWALD HELMA SPONA

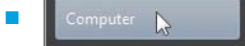
Markt+Technik



CD – Inhalt anzeigen und kopieren

Um den Inhalt einer CD anzusehen und auf dem Computer zu speichern, sind nur wenige Klicks erforderlich. Wenn Auto-Play aktiviert ist, öffnet sich die CD von selbst, wenn nicht, geht's über das Laufwerkssymbol im Fenster »Computer«.

- CD einlegen (ausdrehen lassen)



-  **Doppelklick** öffnet das Laufwerk.

- Der Inhalt wird angezeigt (in diesem Beispiel sind es Schriftarten).

Name	Größe
GEOGRAPH.TTF	42 KB
KEYSTRKN.TTF	54 KB
Lucida Sans Unicode 10646.TTF	317 KB
Mtsorts.TTF	76 KB
OUTLOOK.TTF	10 KB
SYMBOL.TTF	68 KB
tahoma.ttf	375 KB
WEBDINGS.TTF	116 KB
WINGDING.TTF	80 KB

- **Strg** + **A** markiert den gesamten Inhalt.
- **Strg** + **C** kopiert alles.
- Ordner öffnen, in den Sie den kopierten CD-Inhalt einfügen möchten.
- **Strg** + **V** fügt kopierten Inhalt der CD ein.

CD – Laufwerkslade per Mausklick öffnen

C

CD – Laufwerkslade per Mausklick öffnen

Wenn der Rechner unter dem Schreibtisch steht, muss man sich jedes Mal bücken, um die Laufwerkslade zu öffnen. Dafür gibt es eine bequemere Lösung. Das Einlegen der CD und das Schließen der Lade funktionieren allerdings nur per Hand.



Die Laufwerke werden angezeigt.

Name	Typ	Gesamtgröße	Freier Speicherplatz	
Festplatten (3)				
Festplatte (C:)		170 GB frei von 222 GB	DATAPART1 (D:)	232 GB frei von 232 GB
RECOVERY (E:)		6,35 GB frei von 9,99 GB		
Geräte mit Wechselmedien (3)				
Diskettenlaufwerk (A:)			DVD-Laufwerk (F:)	
DVD-RW-Laufwerk (G:)				




Rechtsklick

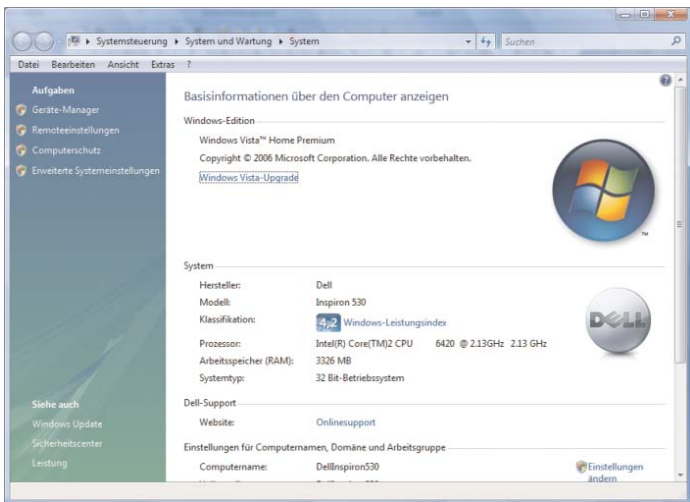


Auswerfen bewirkt das Gleiche.

Computer – Leistungsmerkmale

Das Fenster »Systemeigenschaften« wird am schnellsten mit dieser Tastenkombination geöffnet. Hier werden Leistungsindex, Computertyp, Prozessor, Arbeitsspeicher, Computername, Produkt-ID und manchmal auch der Hersteller genannt. Auf diese Weise kann man schnell erfahren, um welchen Typ Computer es sich handelt, ohne Unterlagen zu wälzen.

- Diese Tastenkombination auf der Tastatur tippen
-  + Pause
- Diese Daten werden angezeigt:



Computername – ändern

C

Computername – ändern

Computer werden innerhalb eines Netzwerks anhand von Computernamen identifiziert. Bei der Installation wird immer ein Computername zugewiesen, der sich aber ändern lässt. Bei der Computerbeschreibung können Namen wie Desktop, Notebook, o.Ä. verwendet werden. Ähnliches gilt auch für die Bezeichnung Workgroup, die allgemein für Arbeitsgruppe steht.


- 
- 
- 
- 
- 
- Als Beschreibung »Desktop« eintippen
- 
- 

- Der Computername »DellInspiron530« wurde bei der Installation vergeben und kann geändert werden, aber nicht ohne Folgen. Haben andere Benutzer im Netzwerk ein Netzwerklaufwerk mit einem Laufwerksbuchstaben verbunden, funktionieren diese Verknüpfungen danach nicht mehr. Sie müssen den Namen aber zwingend ändern, wenn der gleiche Name auch von einem anderen Rechner im Netzwerk verwendet wird. Alle Rechner im Netzwerk müssen einen eindeutigen Namen haben.

-  eintippen





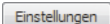
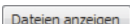
- Alle Rechner, die untereinander kommunizieren sollen, sollten den gleichen Arbeitsgruppennamen verwenden. Geben Sie daher den passenden Namen ein.











-  übernimmt die Einstellungen.

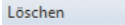

Cookies – anzeigen

Cookies werden zusammen mit Temporary Internet Files in einer Liste angezeigt. So wird die Liste angezeigt und gelöscht.

- 
- 
- 
-  Registerkarte stellt sich automatisch ein.
- 
-  (zeigt Temporary Internet Files und Cookies an)
- **Cookies markieren**



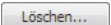
	cookief. hochwald@c.msn.com/	Cookief. hochwald@c.msn.c...	Textdokument
	cookief. hochwald@click.inter...	Cookief. hochwald@click.int...	Textdokument
	cookief. hochwald@comdirect...	Cookief. hochwald@comdir...	Textdokument
	cookief. hochwald@de.msn.co...	Cookief. hochwald@de.msn....	Textdokument
	cookief. hochwald@doublecl...	Cookief. hochwald@double...	Textdokument
	cookief. hochwald@email.t-on...	Cookief. hochwald@email.t-...	Textdokument
	cookief. hochwald@expedia.co...	Cookief. hochwald@expedia...	Textdokument
	cookief. hochwald@google.co...	Cookief. hochwald@google...	Textdokument

- **Rechtsklick auf die Markierung**

- 
- 

Cookies – löschen

Cookies sind kleine Dateien, die der Browser auf Anforderung einer Website schreibt oder liest. Sie werden immer auf dem Rechner gespeichert, auf dem der Browser ausgeführt wird. Sie helfen der Webseite bspw. dabei, Sie beim nächsten Besuch wiederzuerkennen oder in einem Shop Ihre gemerkten Artikel zu speichern. Sie können damit auch verwendet werden, um Statistiken darüber zu führen, wie häufig Sie eine Seite besuchen und in welchen Abständen. Möchten Sie solche sogenannten Tracking-Cookies vermeiden, sollten Sie Cookies sicherheits- halber von Zeit zu Zeit löschen.

- 
-  Systemsteuerung
-  Internetoptionen
-  Allgemein Registerkarte stellt sich automatisch ein.
-  Löschen... anklicken

Forts. ►

Cookies – löschen

- Das Fenster »Browserverlauf löschen« erscheint.


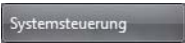
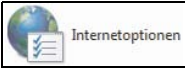





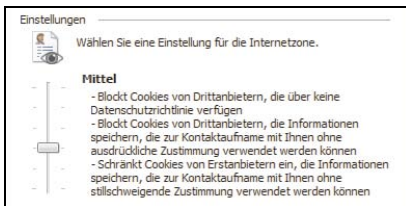
- Cookies löschen...

- Ja

Cookies – zulassen

Einige Webdienste im Internet, manche Shops und E-Mail-Dienste benötigen Cookies, damit das Login, das heißt die Anmeldung auf der Seite, funktioniert. Gleiches gilt für einige Online-Banking-Seiten. Sie sollten also wissen, wie Sie Cookies bei Bedarf aktivieren.

- 
- 
- 
-  Registerkarte stellt sich automatisch ein.
-  zur Registerkarte »**Datenschutz**« wechseln
- Wählen Sie hier »**Mittel**« aus. Das bedeutet, dass der Internet Explorer Cookies bedingt akzeptiert.
-  speichert die Einstellung.




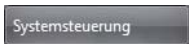

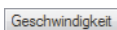

HINWEIS: Die Einstellung kann geändert werden, indem der Schieberegler rauf oder runter geschoben wird. Der Text neben dem Regler gibt Auskunft über die Auswirkung. Die Skala reicht von »Alle Cookies annehmen« bis »Alle Cookies blocken«.

Cursor – Blinkrate einstellen

C

Cursor – Blinkrate einstellen

Die Schreibmarke (Cursor) blinkt in der Standardeinstellung in einer bestimmten Geschwindigkeit, die keine unangebrachte Hektik verbreitet. Die Cursorblinkrate lässt sich jedoch, wie so vieles in Vista, mithilfe des Schiebereglers verändern.

- 
-  Systemsteuerung
-  Tastatur
-  Geschwindigkeit Registerkarte
- Die Regler werden mit gedrückter Maus oder mit den Pfeiltasten verschoben.
-  OK übernimmt die Einstellung.
- So sieht die Standardeinstellung aus:

