

Zuerst etwas Werbung in eigener Sache

Wir haben die CompuKurse
am 19. August 2013 begonnen

Jeden Montag von 10:00 – 12:00
Ort: „Raum der Stille“

Weitere Interessierte Personen die sich noch nicht gemeldet haben, sollen sich bei der Altersberaterin Ursula Walder per Telefon 044 829 85 50 melden.

Für mehr Informationen weiter blättern

Personen die bei Frau Walder ihr Interesse anmelden sind gebeten bekannt zu geben:

1. In welchen PC-Bereichen sie Unterstützung wünschen.
2. Welches Betriebssystem im eigenen PC installiert ist.
3. Welchen Typ PC sie benützen (Grossmaschine oder Laptop).
4. Ob Sie gewillt sind den Laptop in die Kurse mitzubringen.

Informationen über das Kursmaterial können Sie bei der Computeria Zürich unter folgender Internetadresse abrufen:

<http://www.computeria-lehrkapitel.ch>

Neue Öffnungszeiten der Computeria

Die Mittwoch-Öffnung ist aufgehoben worden

Weiterhin ist die Computeria offen
am Montag, 14 bis 16 Uhr und
am Freitag, 14 bis 16 Uhr

Windows 8 Teil 2

Computeria Opfikon
CompuTreff vom 12. September 2013

Inhalt des 1.Teils

Die Präsentation des 1. Teils können Sie sich runterladen von unserer Web-Site: www.computeria-opfikon.ch/treffs.html

1. Hinweise auf Anleitungsliteratur
2. Startbildschirm
3. Kacheln: Organisation und Anpassung für die eigenen Bedürfnisse
4. Die Charms-Leiste
5. Anpassungen und Einstellungen
6. Das Microsoft-Konto
7. Benutzerkonten erstellen
8. Wichtige Tastenkombinationen erleichtern das Arbeiten mit Windows 8
9. Arbeiten mit Kacheln und/oder auf der „Windows 7-Oberfläche“

Inhalt des 2.Teils

Die Präsentation des 2. Teils können Sie sich runterladen von unserer Web-Site: www.computeria-opfikon.ch/treffs.html

1. Kurze Zusammenfassung des 1. Teils
 - Windows 8 „Auf einen Blick“ Lehrmittel
 - Startbildschirm
 - Verschiedene Darstellungsformen der Kacheln
 - Die Windows-Taste
 - Tastenkombinationen für schnelles Arbeiten
 - Die Bildschirmtastatur
 - Die Charms-Leiste
 - PC-Einstellungen
2. Zusammenfassung des 2. Teils
 - Windows 7 Ebene „Desktop“
 - Möglichkeiten der Datensicherung
 - SkyDrive: Austausch von Dateien; Zugriff auf ihren PC von einem andern PC aus

Windows® 8

Auf einen Blick



Leicht verständlich
Am Bild erklärt
Komplett in Farbe



Erhältlich als Buch oder als PDF-Datei zum runterladen

Als Buch in Computerläden oder Online erhältlich bei Weltbild.ch“ (Fr. 16.90)

<http://www.weltbild.ch/9/Windows+8+auf+einen+Blick.html?tt=1&ts=1>

Zusätzlich: „Microsoft Windows 8 Tipps & Tricks auf einen Blick“ Microsoft Press Verlag
Bei Weltbild.ch online erhältlich: Fr 14.90

<http://www.weltbild.ch/9/Windows+8+auf+einen+Blick.html?tt=1&ts=1>

Beide Bücher sind auch direkt von Microsoft Deutschland online erhältlich jedoch wegen Zoll und Transportkosten teurer. Je € 9.90 ohne Transport.

<http://www.microsoft-press.de/katalog/mspress/b%FCcher/deutsch/~/windows/windows%208/?aktiv=1>

„Microsoft Windows 8 auf einen Blick“ erhältlich in der PDF-Form, gratis zum Runterladen bei „Heise“:


<http://www.heise.de/download/windows-8-auf-einen-blick-1188839.html>

Eigentlich könnte ich hier mit meiner Präsentation aufhören, denn die Buchautorin hat eine vorzügliche Anleitung hergestellt die mich überflüssig macht.

Windows 8: „Startseite Nachher“

Start

Die für Sie wichtigen Programme sind an die erste Stelle verschoben worden


Compu-Kurs 



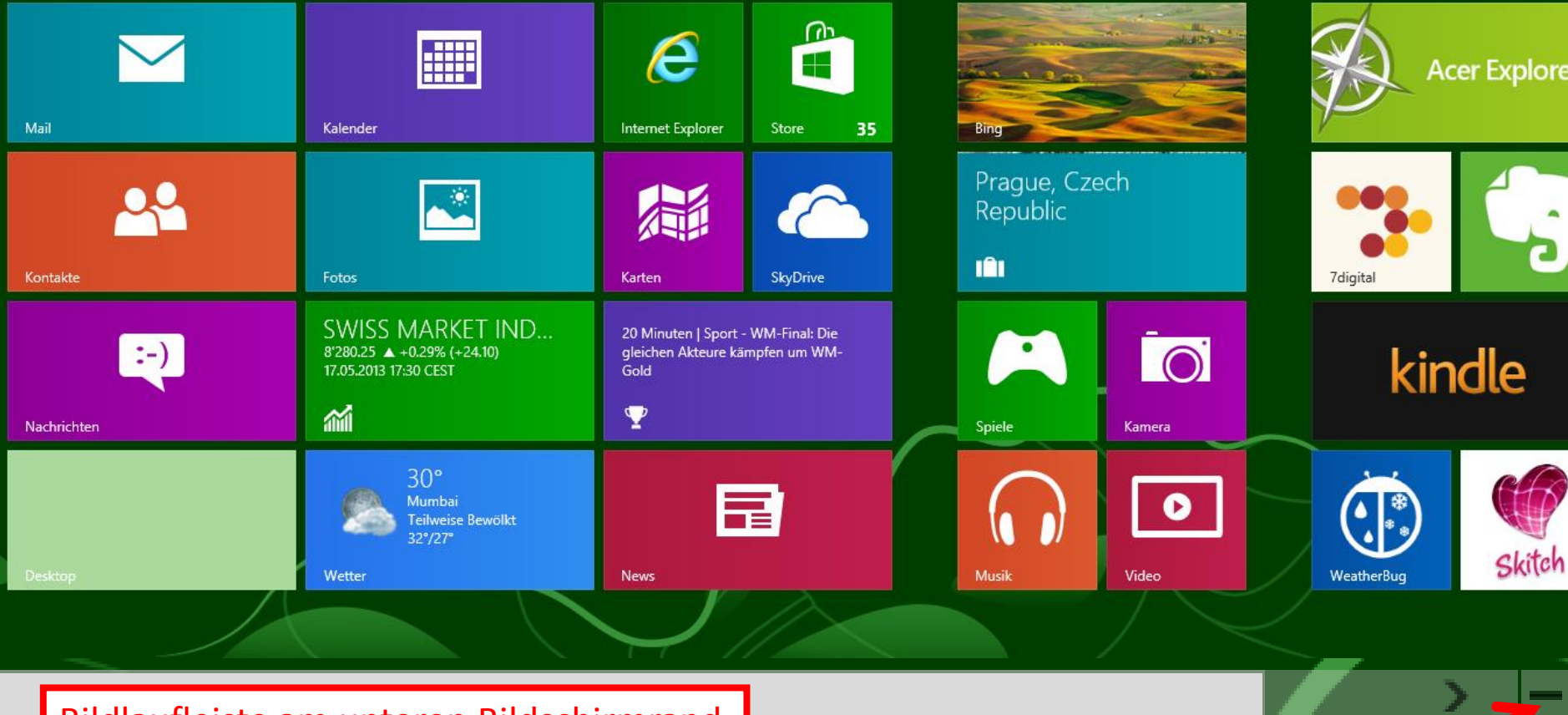
Computer	Internet Explorer	POWERPNT	OpenOffice.org	Skype	AcroRd32	Fotos	Kalender
Google Chrome	firefox	Picasa3	ImagingDevices	Fotostory 3 für Windows	PhotoStory3	Mail	SWISS MARK 8'313.08 ▲ +1.53% (+1 15.05.2013 17:31 CEST)
WINWORD	EXCEL	Mozilla Thunderbird	wmail	mplayerc	i_view32	Kontakte	Bing
Desktop	Snagit32	SnagitEditor				Nachrichten	Reisen

Verkleinerte Darstellung der Kacheln durch Mausklick auf den „-“ am Ende der Bildlaufleiste.

Start

computeria 

Acer-Apps



Bildlaufleiste am unteren Bildschirmrand

Klick auf den „-“ verkleinert die Kacheln

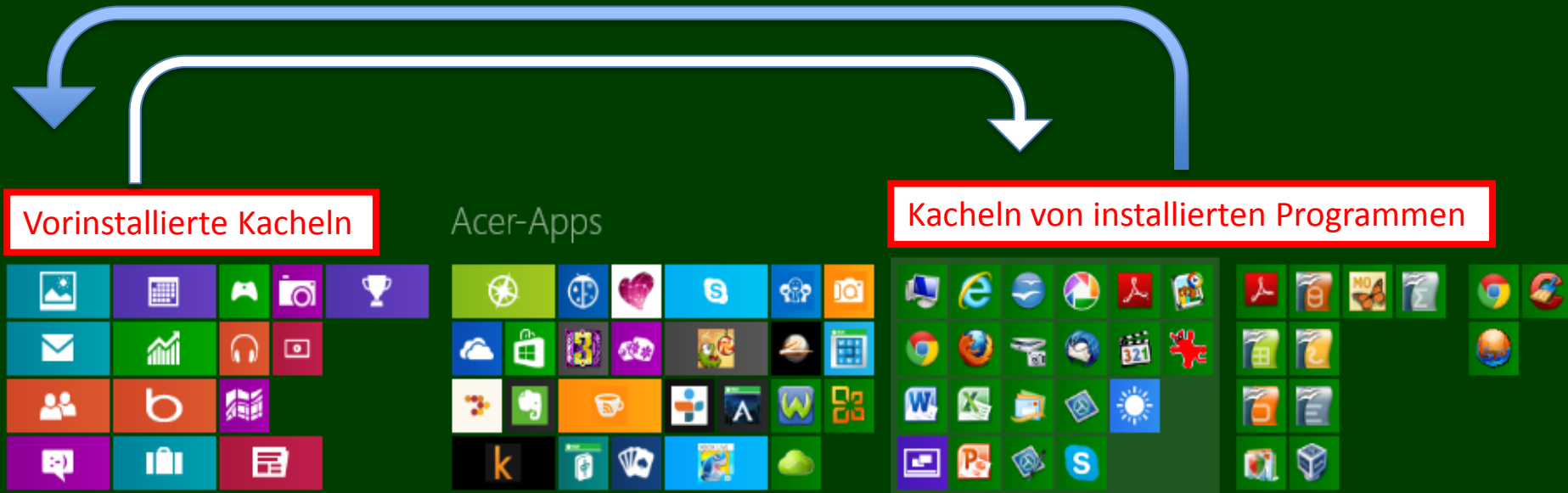
Verkleinerte Darstellung der Kacheln durch Mausklick auf den „-“ am Ende der Bildlaufleiste.

Start

Die Gruppierung der Kacheln ist klar ersichtlich.

Mit gedrückter linker Maustaste können die Gruppen verschoben werden.

Aktion abschliessen mit 2x Klick auf die Windows-Taste



Die Windows Taste in Kombination mit anderen Tasten


Die Windows-Taste sieht je nach Tastatur etwas anders aus.




Beispiel:

Die Kombination  mit **C** öffnet die Charms-Leiste

Tasten Kombinationen welche die Charms-Leiste öffnet und gleich die genannten Funktionen startet

Windows  + **C** -> Öffnet Charms-Leiste:
Mögliche Einstellungen sind abhängig ob der Desktop Modus „Desktop-Bildschirm“ angewählt ist, oder ob der Kachel-Modus „Start-Bildschirm“ angewählt ist.

Mit der Win-Taste  + Verschiedene Tasten werden Untermenüs der Charms-Leiste aufgerufen:

- Win + **F** -> Öffnen des Charms „Suche“ nach Dateien
- Win + **W** -> Öffnen des Charms „Suchen Durchsuchen“ von Einstellungen“
- Win + **Q** -> Öffnen des Charms „Suche“, Durchsuchen von Apps
- Win + **I** -> Öffnen des Charms „Einstellungen“
- Win + **H** -> Öffnen des Charms „Teilen“
- Win + **K** -> Öffnen des Charms „Geräte“

Weitere wichtige Tastenkombinationen

Win + **D** -> Desktop.

Wenn Sie den Desktop angewählt haben wird der Klick in die Windows Taste alleine, den Wechsel zum Startbildschirm bewirken

Desktop ->  -> Startbildschirm Windows 8 ->  -> Desktop

Win + **E** -> Datei Explorer

Win + **X** -> Öffnet das Menü mit Quicklinks
zum Beispiel: „Systemsteuerung“

Alt + **F4** -> Herunterfahren

Die „Charms-Leiste“

- Die „Charms Leiste“ ermöglicht Funktionen auszulösen wie „Suchen“, „Teilen“, „Einstellungen für Geräte“ oder „Einstellungen und Anpassungen“ des eigenen Computers.
- Sie wird mit der Tastenkombination (Tastenkürzel) **Windows+C** aufgerufen.
- Oder Sie wischen mit dem Finger auf dem Touchscreen sensitiven Bildschirm vom rechten Bildschirmrand nach innen.
- Oder Sie bewegen den Mauszeiger in die rechte obere oder untere Ecke des Bildschirms

Die „Charms-Leiste“ aufrufen durch Klick *Win + C*

Start

Compu-Kur

The image shows the Windows 8 Start screen with a green background. The top left corner displays the word "Start" in white. The top right corner shows "Compu-Kur". The main area is a grid of application tiles. The left side has a row of six application tiles: Computer, Internet Explorer, OpenOffice.org, Picasa3, AcroRd32, and PhotoStory3. Below that is another row: Google Chrome, firefox, ImagingDevices, Mozilla Thunderbird, mplayerc, and i_view32. The bottom left has a row: Microsoft Word, Microsoft Excel, a folder icon, and a blue weather tile for Poschiavo showing 2° and "Schnee 10°/2°". The right side has a vertical column of tiles: a "Fotos" tile with a mountain image, a "Kalender" tile, a "Mail" tile with an envelope icon, a "Kontakte" tile with two people icons, and a "Nachrichten" tile with a speech bubble icon. At the bottom right, there are "Bing" and "Reise" tiles. On the far right, the Charms bar is open, showing icons for "Suchen", "Teilen", "Start", "Geräte", and "Einstellungen".

A close-up of the system tray area in the bottom left corner. It shows a signal strength icon (four bars) and a battery icon. To the right of these icons, the time "10:18" and the date "Montag 20. Mai" are displayed in white text on a dark background.

Zeit- und Datum werden zusätzlich angezeigt

Die Qualität des Internetzugangs und die Batterieladung werde angezeigt

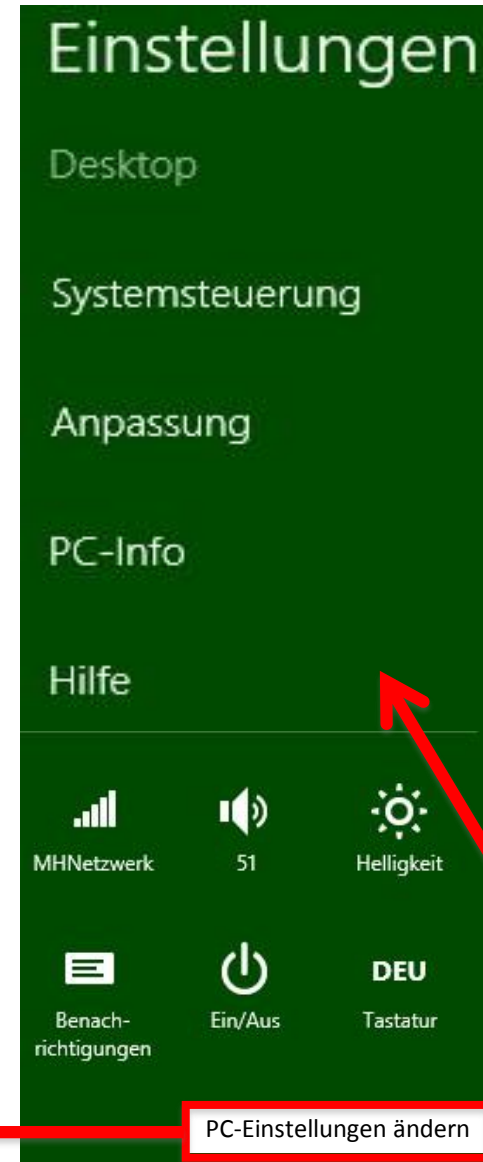
Charms-Leiste

Wie gelange ich zu den PC-Einstellungen

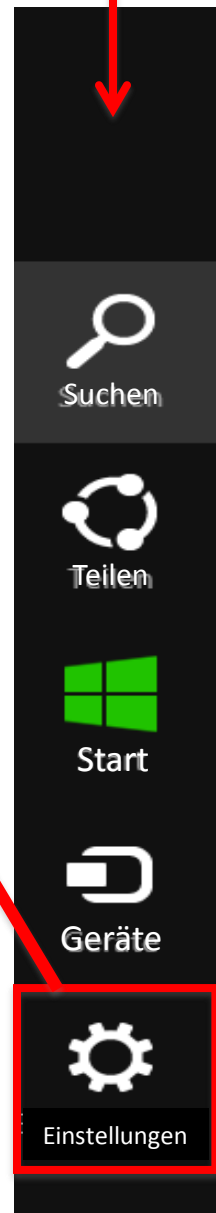
Windows+C



Wähle ein Kamerabild als Profilbild



PC-Einstellungen ändern



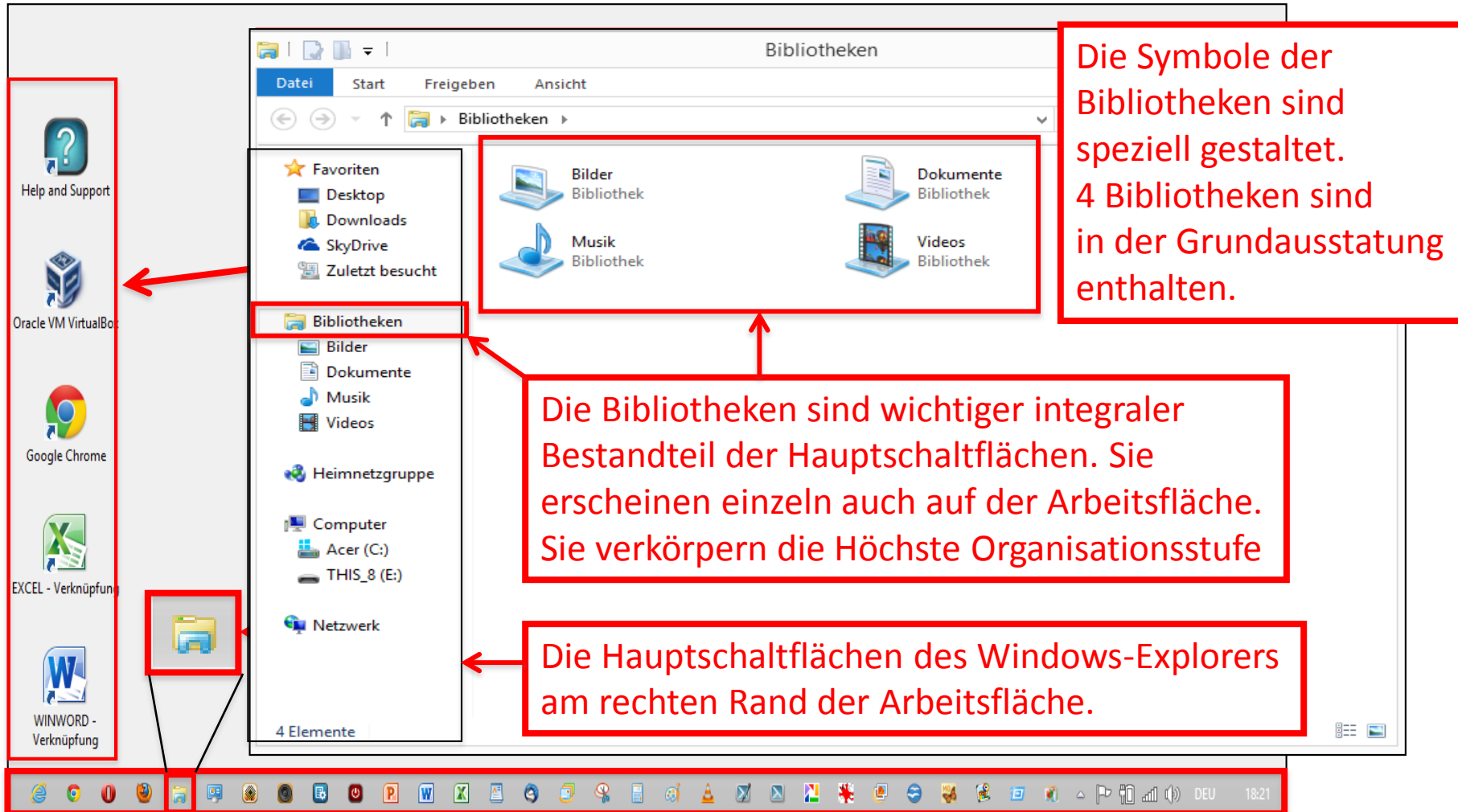
Einstellungen

2. Teil Windows 8

CompuTreff

12. September 2013

Der Desktop



Die Symbole der Bibliotheken sind speziell gestaltet. 4 Bibliotheken sind in der Grundausstattung enthalten.

Die Bibliotheken sind wichtiger integraler Bestandteil der Hauptschaltflächen. Sie erscheinen einzeln auch auf der Arbeitsfläche. Sie verkörpern die Höchste Organisationsstufe

Die Hauptschaltflächen des Windows-Explorers am rechten Rand der Arbeitsfläche.

Die meisten Programmverknüpfungen sind hier an der Taskleiste festgehalten. Der Vorteil dieser Anordnung liegt darin, dass die Programmverweise immer zugänglich sind und mit einem Klick mit der Maus gestartet werden können.

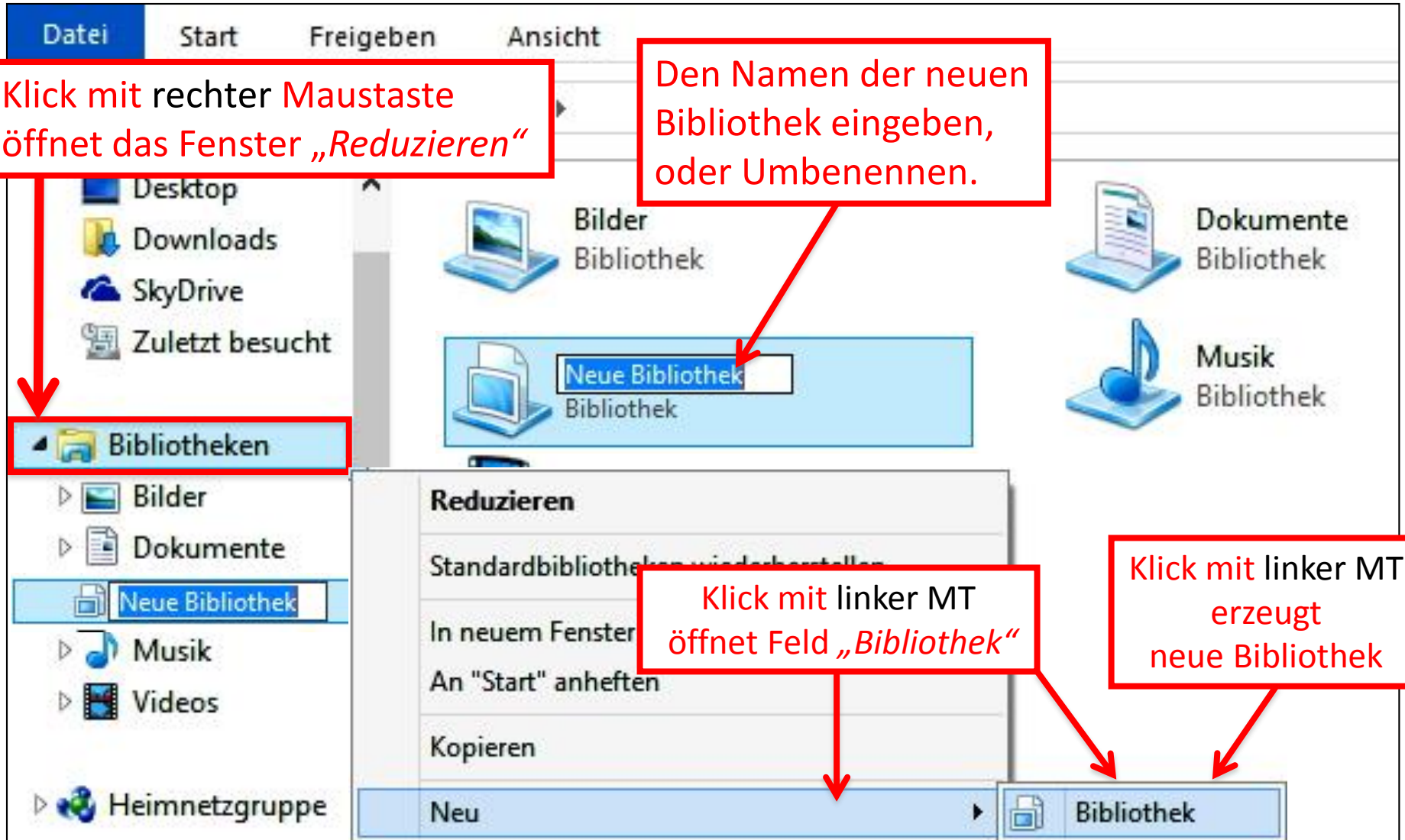
Eine neue Bibliothek erstellen

Klick mit rechter Maustaste
öffnet das Fenster „Reduzieren“

Den Namen der neuen
Bibliothek eingeben,
oder Umbenennen.

Klick mit linker MT
erzeugt
neue Bibliothek

Klick mit linker MT
öffnet Feld „Bibliothek“



Ein Beispiel

Bilder und Text der Ferien 2013 in einer neuen Bibliothek

Vorgeschichte:

Diesen Sommer verbrachte ich 2 Wochen im Val di Campo und wanderte beinahe jeden Tag. Die Wanderungen beschrieb ich in einem Tagebuch unterstützt mit vielen Fotos.

Nimmt man die Bibliotheks-Ordnung ernst, sollten die **Texte in der Bibliothek „Dokumente“** gespeichert werden und die **Bilder in der Bibliothek „Bilder“**.

Die Lösung mit einer neuen Bibliothek bietet sich an, in der die Textdateien und Bilder meiner Ferien zusammengeführt würden.

Fortsetzung

Bilder und Text der Ferien 2013 in einer neuen Bibliothek

Vorgehen:

1. In der Bibliothek „Dokumente“ erstellte ich einen **Ordner „Tagebuch Campo“**. In diesen verschob ich die einzelnen „Tagesberichte“.

Die Text-Dateien benannte ich mit der Datumsbezeichnung.

2. Aus der Bilderauswahl meiner Ferien im Val di Campo verschob ich diejenigen Bilder mit Bezug zu den Tagesberichten in einen **Ordner „Campobilder“**.

Wie üblich wurden diese Bilder von der Kamera benannt.

3. Im nächsten Schritt erzeugte ich einen neuen **Bibliotheksordner „Campo 2013“**

4. Die beiden Ordner „Tagebuch Campo“, und „Campobilder“ sollen im **Bibliotheksordner „Campo 2013“** vereinigt werden.

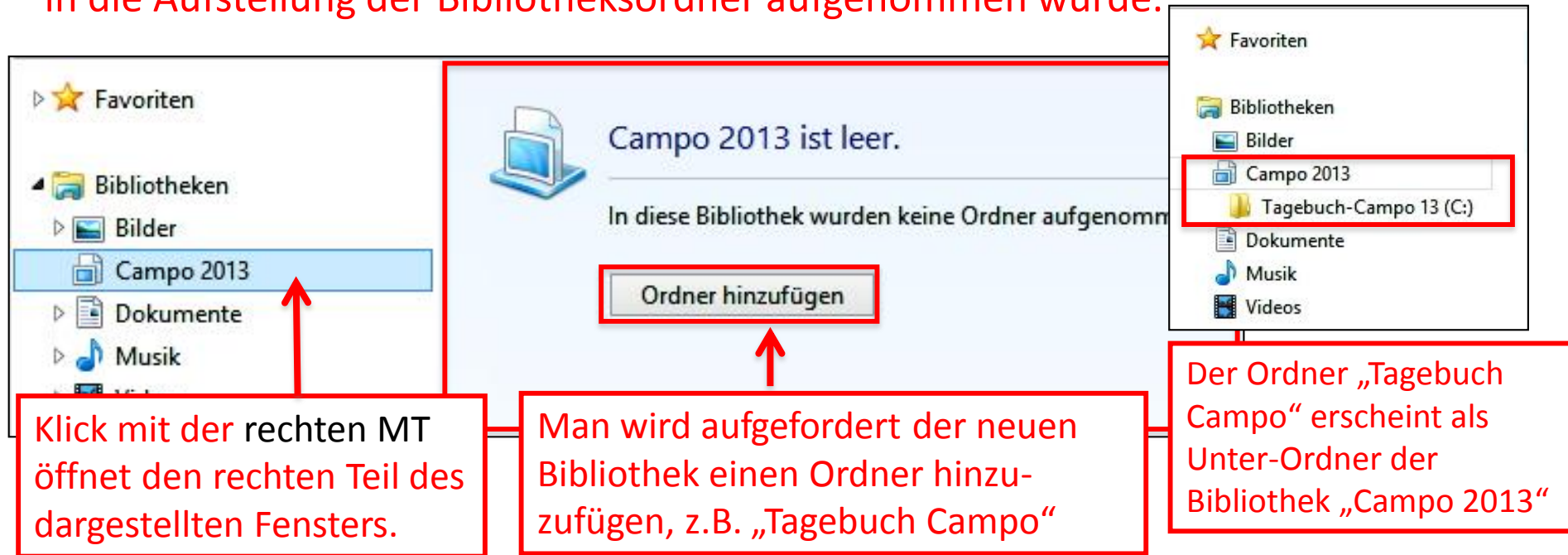
Fortsetzung

Bilder und Text der Ferien 2013 in einer neuen Bibliothek

Bemerkung:

Wenn sich die Bilder in einem Bilder-Programm wie *Picasa* befinden, müssen diese in den entsprechenden Bilderordner **exportiert** werden. Denn Änderungen die mit Hilfe des Bildprogrammes am Bild vorgenommen wurden werden erst konkret vorgenommen beim Exportieren.

Wie zuvor erwähnt erzeugte ich einen neuen Bibliotheksordner „*Campo 2013*“ in die Aufstellung der Bibliotheksordner aufgenommen wurde.



The screenshot shows a software interface with a left sidebar, a main content area, and a right sidebar. The left sidebar contains a tree view with 'Bibliotheken' expanded, showing 'Bilder', 'Campo 2013', 'Dokumente', and 'Musik'. The main content area displays 'Campo 2013 ist leer.' and 'In diese Bibliothek wurden keine Ordner aufgenommen.' with a button 'Ordner hinzufügen'. The right sidebar shows a list of libraries: 'Bilder', 'Campo 2013', 'Tagebuch-Campo 13 (C:)', 'Dokumente', 'Musik', and 'Videos'. Red boxes and arrows highlight the 'Campo 2013' folder in the left sidebar, the 'Ordner hinzufügen' button, and the 'Tagebuch-Campo 13 (C:)' folder in the right sidebar.

Klick mit der rechten MT öffnet den rechten Teil des dargestellten Fensters.

Man wird aufgefordert der neuen Bibliothek einen Ordner hinzuzufügen, z.B. „Tagebuch Campo“

Der Ordner „Tagebuch Campo“ erscheint als Unter-Ordner der Bibliothek „Campo 2013“

Weitere Ordner werden dem Bibliotheksordner „Campo 2013“ zugeführt

The screenshot shows a Windows Explorer window. On the left, the 'Bibliotheken' (Libraries) sidebar is visible, with 'Campo 2013' selected. A red box highlights this selection. A red arrow points from a text box to this selection. The main pane shows two Microsoft Word documents. A red box highlights the top document, with a red arrow pointing to a text box. A context menu is open over the 'Campo 2013' library, with 'Erweitern' (Extend) and 'Eigenschaften' (Properties) highlighted. Red arrows point from text boxes to these menu items.

Die Textdateien sind aufgeführt.

Klick mit der *rechten* Maustaste auf die Bibliothek „Campo 2013“ öffnet das Fenster „Erweitern“

Klick mit der *linken* Maustaste auf „Eigenschaften“ öffnet das Fenster „Eigenschaften von Campo 2013“

Nächste Folie

Eigenschaften von Campo 2013

Bibliothek

Orte für Bibliotheken:

Tagebuch-Campo 13 (C:\Benutzer\Etzel\Eigene Dokume...

(C:\Benutzer\Etzel\Eigene Dokumente...

Es ist ein Hinweis auf das Tagebuch in der Bibliothek „Dokumente“ !

Hinzufügen...

Entfernen

Diese Bibliothek optimieren für:

Allgemeine Elemente

Größe der Dateien in der Bibliothek: 76.9 KB

Attribute: Wird im Navigationsbereich angezeigt Freigegeben

Bibliothekssymbol ändern...

OK

Abbrechen

Der zuvor aufgenommene Ordner wird unter den Eigenschaften der Bibliothek „Tagebuch Campo“ aufgeführt.

Der Ordner „Campobilder“ kann mit dem Klick in das Feld „Hinzufügen“ in die Bibliothek „Campo 2013“ aufgenommen werden.

- ★ Favoriten
- ▲ Bibliotheken
 - ▶ Bilder
 - ▲ Campo 2013
 - ▶ Tagebuch-Campo 13 (C:)
 - ▶ Campobilder 13 (C:)
 - ▶ Dokumente
 - ▶ Musik
 - ▶ Videos
- ▶ Heimnetzgruppe
- ▲ Computer
 - ▶ Acer (C:)
 - ▶ THIS_9 (E:)
- ▶ Netzwerk

▲ Tagebuch-Campo 13 (4)
C:\Benutzer\Etzel\Eigene Dokumente

23.6.13 Microsoft Word 97-2003-Dokume... 21.5 KB	23.7.13 Microsoft Word-Dokument 12.4 KB
25.6.13 Microsoft Word 97-2003-Dokume... 21.5 KB	28.6.13 Microsoft Word 97-2003-Dokume... 21.5 KB

▲ Campobilder 13 (10)
C:\Benutzer\Etzel\Eigene Bilder\Sommer 2013

IMG_0209 JPG-Datei 5.78 MB	IMG_0214 JPG-Datei 4.17 MB
IMG_0217 JPG-Datei 5.02 MB	IMG_0236 JPG-Datei 4.13 MB
PICT0010 JPG-Datei 6.26 MB	PICT0016 JPG-Datei 4.97 MB
PICT0020 JPG-Datei 7.56 MB	PICT0022 JPG-Datei 4.62 MB
PICT0025 JPG-Datei 4.50 MB	PICT0030 JPG-Datei 6.81 MB

Das Resultat

Schlussbetrachtung

- Die Möglichkeit neue Bibliotheken zu erstellen finde ich sehr gut.
- Als oberste Stufe in der Daten-Hierarchie sollte es aber nur wenige Bibliotheken geben.
- Vielleicht ist eine Bibliothek mit dem Namen „Ferien“ als Überbegriff besser.
- Mit geeigneter Namengebung können Unterordner mit gemeinsamem Bezug wie Bilder und Texte von mehreren Ferienreisen erstellt werden.
- Wichtig ist zu wissen, dass sich die ausgewählten Dateien nach wie vor an den ursprünglichen Orten befinden. In den „*Neuen Bibliotheken*“ sind nur **Hinweise** zu den Unterordnern der „*Ursprungs-Bibliotheken*“ vorhanden.
- Der „*Hinweis*“ ist von besonderer Natur! Werden in den „*Neuen Bibliotheken*“ Dateien gelöscht, so werden sie auch an den ursprünglichen Orten gelöscht.
- Die vorgestellte Lösung der Vereinigung von Bild und Text könnte jedoch in einem Bilder-Organisations-Programm wie „Picasa“ einfacher zu lösen sein, denn Texte die mit dem „*Snipping-Tool*“ geschnitten und im **PGN-Format** gespeichert werden, können zusammen mit Bildern in das Picasa-Programm importiert werden.
- Die Alben in Picasa erlauben es beliebige Bilder und Texte im PGN-Format mit einander zu vereinen.

Persönliche Empfehlungen für die Organisation des „Desktops“ und der „Dateien“

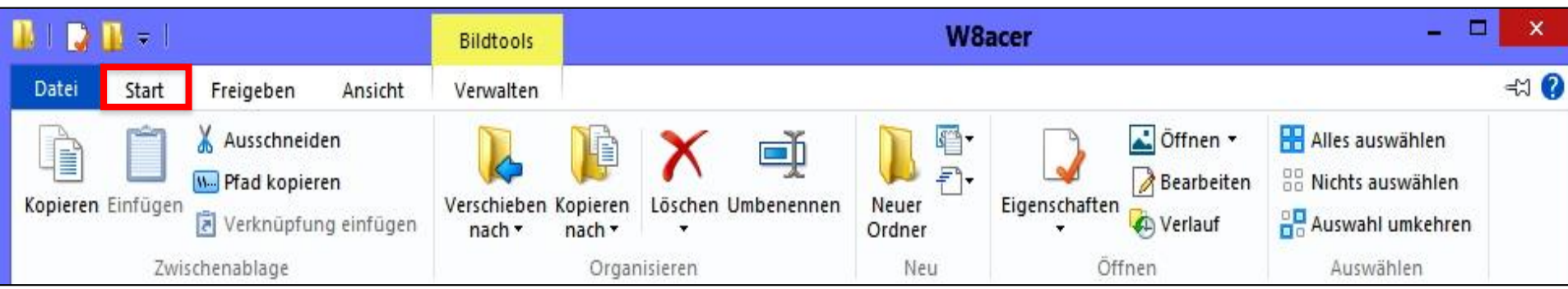
Halten Sie den Desktop möglichst frei von „Dateiverknüpfungen“ für Dateien welche Sie nur ab und zu brauchen.

Speichern Sie Dateien innerhalb der „Bibliotheken“; **neue Bibliotheken können Sie erstellen.**

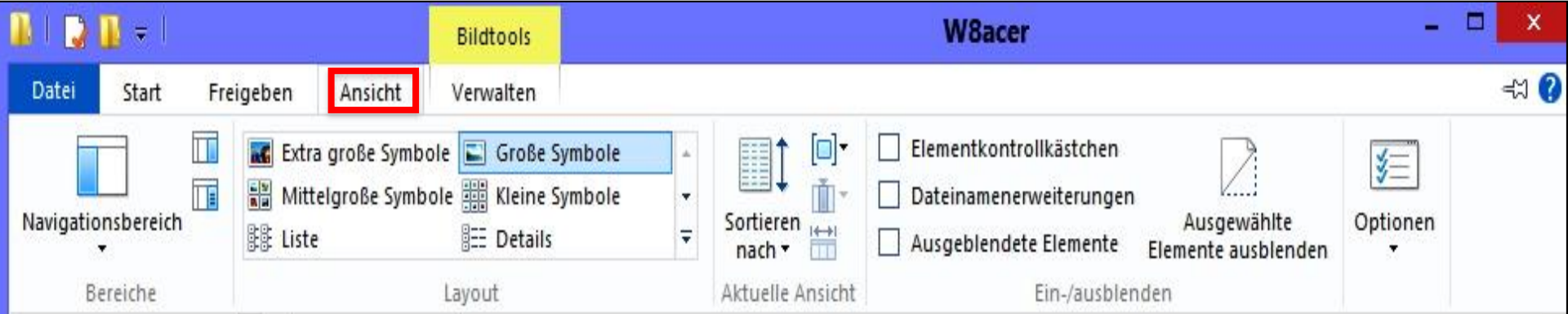
Erzeugen Sie auf dem Desktop so wenig Programmeverknüpfungen wie möglich Benützen Sie die Taskleiste für Programmverknüpfungen.

Die Menübänder im Windows-Explorer

Das Menüband der Office-Programmen wurde im Windows 8 auch beim Explorer eingeführt. Hier die Beispiele:

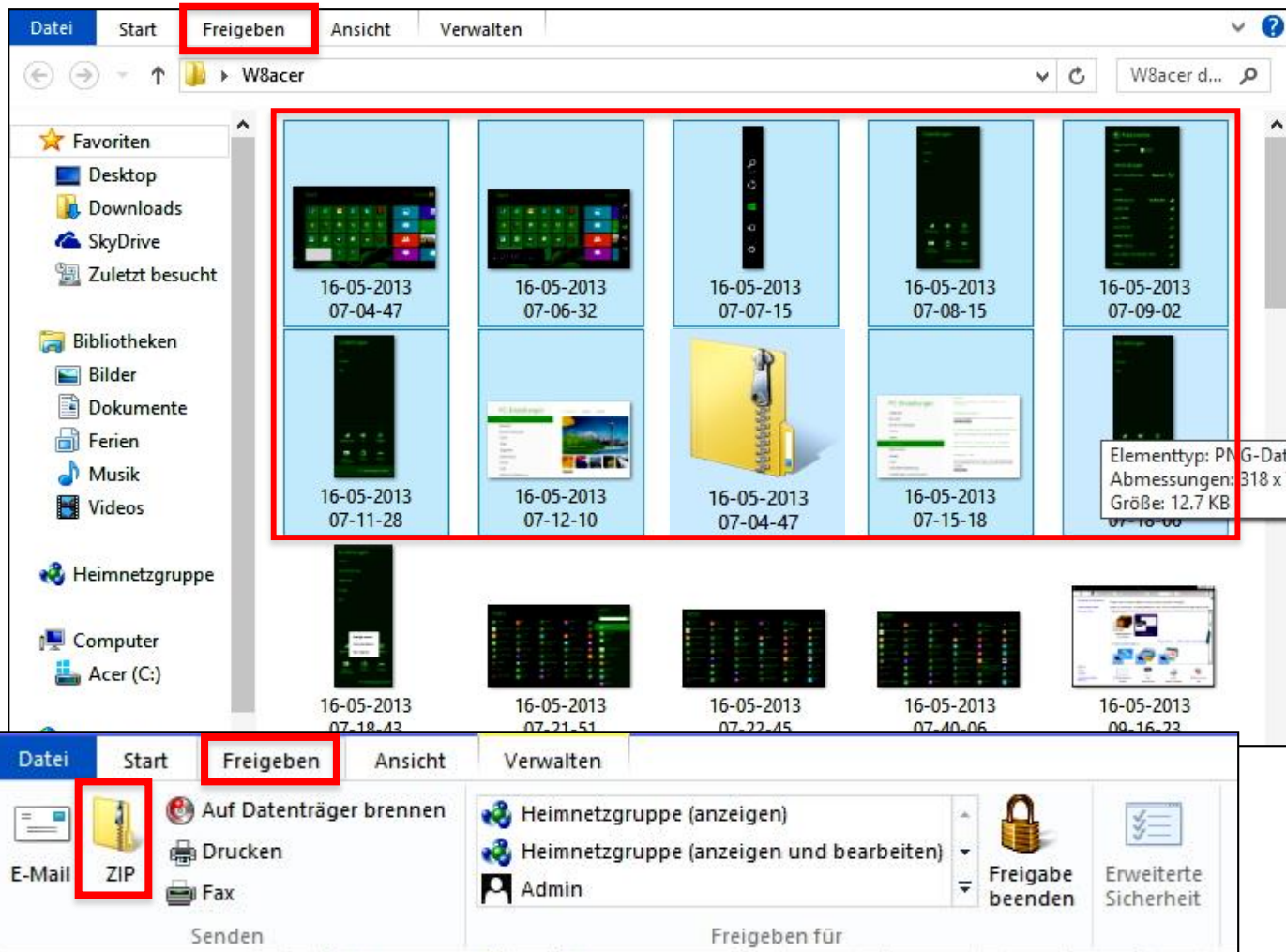


Die Menübänder im Explorer



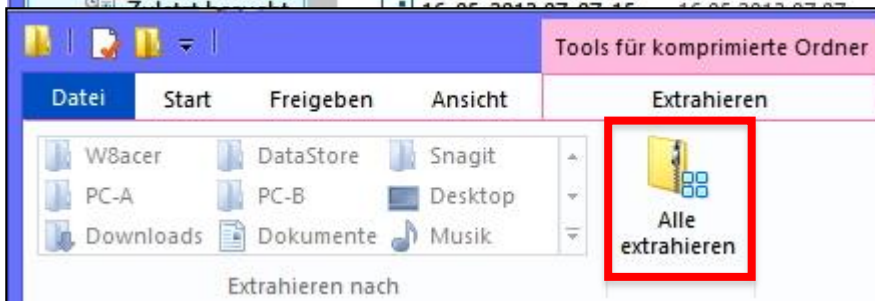
Vom Windows 7 übernommen: Dateien komprimieren

Es ist vorteilhaft mehrere Dateien in einer komprimierten Datei zusammenzufassen. Diese „gezippte“ Datei ist Speicherplatz sparend und lässt sich leichter per E-Mail versenden.



1. Wählen Sie die gewünschten Dateien aus.
2. Klicken Sie die Registerkarte „Freigeben“
3. Klicken Sie „ZIP“
4. Im Ordner der gewählten Dateien entsteht der gezippte Ordner mit dem Namen des Datums und der Zeit.

Dateien aus einer ZIP-Datei extrahieren



Die gewünschte ZIP-Datei auswählen, dadurch wird die Registerkarte „Extrahieren“ gezeigt, die man anklickt.

Die Zip-Datei wird vergrößert dargestellt mit der Frage, ob alle Dateien extrahiert werden sollen




Wenn kein anderer Speicherort gewählt wird, so entsteht im selben Ordner ein zusätzlicher Ordner mit dem Namen „Datum und der Zeit“. In diesem Ordner befinden sich die extrahierten Dateien.


Sicherheit


Windows 8 ist mit Sicherheitsfunktionen ausgerüstet. Sie selber bestimmen welche aktiviert werden sollen. **Windows-Firewall** (Überprüfung übertragender Daten), **Windows Defender** (Schutz vor Viren und Spyware). Es erübrigt sich spezifische Schutzsoftware zu kaufen und zu installieren.


Windows-Firewall aktivieren


Die Tastenkombination  + W bringt Sie in das Suchfeld „Einstellungen“ der Charms-Leiste. Schon nach drei Buchstaben von „Fire“.. die Sie in das Suchfeld tippen erscheinen unter Einstellungen auf der rechten Seite des Bildschirms „Firewall überprüfen“ und „Windows-Firewall“. **Klicken Sie in „Firewall überprüfen“.**

Einstellungen Ergebnisse für „Fire“

 Firewall überprüfen

 Windows-Firewall

 Sicherheitsstatus überprüfen

 Apps über die Windows-Firewall kommunizieren lassen

Klick in das Feld
„Firewall überprüfen“

Nächste Folie

Suchen

Einstellungen

Fire

 Apps

 Einstellungen

 Dateien

Status der Firewall

The screenshot shows the Windows Firewall control panel window. The breadcrumb path is 'Systemsteuerung > System und Sicherheit > Windows-Firewall'. The main heading is 'Den PC mithilfe der Windows-Firewall schützen'. Below this, it states: 'Mithilfe der Windows-Firewall kann verhindert werden, dass Hacker oder Schadsoftware über das Internet bzw. über ein Netzwerk Zugriff auf den PC erhalten.' The 'Private Netzwerke' section is highlighted with a red box and shows a status of 'Verbunden'. The 'Status der Windows-Firewall:' is also highlighted with a red box and shows 'Ein'. The 'Eingehende Verbindungen:' section shows 'Alle Verbindungen mit Apps blockieren, die nicht in der Liste zugelassener Apps vorhanden sind'. The 'Aktive private Netzwerke:' section shows 'MHNetzwerk'. The 'Benachrichtigungsstatus:' section shows 'Benachrichtigen, wenn eine neue App von der Windows-Firewall blockiert wird'. The 'Gast oder öffentliche Netzwerke' section is shown as 'Nicht verbunden'. On the left sidebar, the link 'Windows-Firewall ein- oder ausschalten' is highlighted with a red box. A black arrow points from this link to a white box with the text 'Nächste Folie'. Another black arrow points from the 'Nächste Folie' box down towards the bottom of the slide.

Der „Firewall“ wurde bei der Installation des Betriebssystems aktiviert. Wäre dies nicht der Fall, klicken Sie in den Text *„Windows-Firewall ein- oder ausschalten“*.

Das Passwort des Administrators wird gefordert!

Benutzerkontensteuerung

Möchten Sie zulassen, dass durch das folgende Programm Änderungen an diesem Computer vorgenommen werden?

Programmname: Windows-Firewall
Verifizierter Herausgeber: Microsoft Windows
Dateiursprung: Festplatte auf diesem Computer

Geben Sie ein Administratorkennwort ein, und klicken Sie auf "Ja", um den Vorgang fortzusetzen.

compuadmin
Kennwort

KursAdmin

Da Änderungen vorgenommen werden welche Administrationsrechet benötigen, werden Sie aufgefordert das Passwort einzugeben.

Windows-Firewall > Einstellungen anpassen

Einstellungen für die einzelnen Netzwerktypen anpassen

Sie können die Firewalleinstellungen für alle verwendeten Netzwerktypen ändern.

Einstellungen für das private Netzwerk

- Windows-Firewall aktivieren
- Alle eingehenden Verbindungen blockieren, einschließlich der in der Liste der zugelassenen Apps
- Benachrichtigen, wenn eine neue App von der Windows-Firewall blockiert wird
- Windows-Firewall deaktivieren (nicht empfohlen)


Einstellungen für das öffentliche Netzwerk

- Windows-Firewall aktivieren
- Alle eingehenden Verbindungen blockieren, einschließlich der in der Liste der zugelassenen Apps
- Benachrichtigen, wenn eine neue App von der Windows-Firewall blockiert wird
- Windows-Firewall deaktivieren (nicht empfohlen)

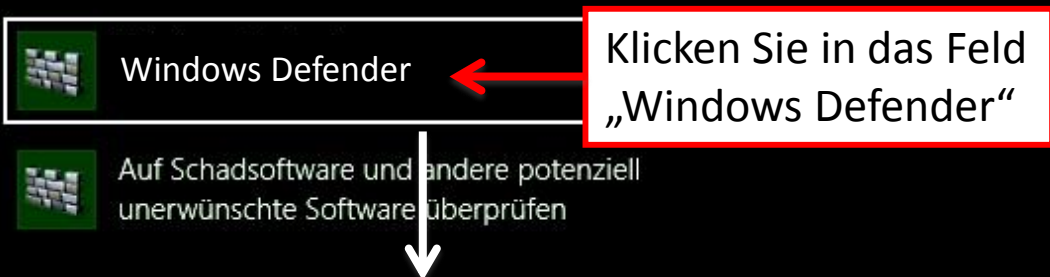
Wenn für die beiden Netzwerke die Firewall nicht aktiviert ist, klicken Sie in die Kreise um sie zu aktivieren.

Status des „Defender“s

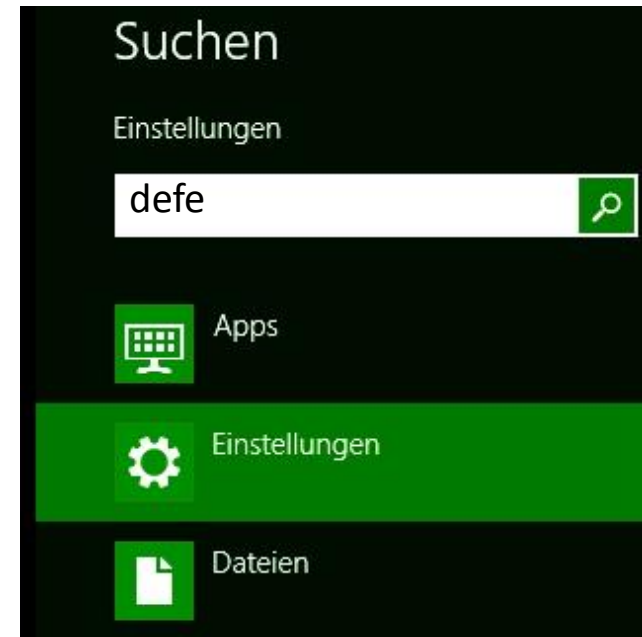
Für den Schutz vor Viren und Spyware

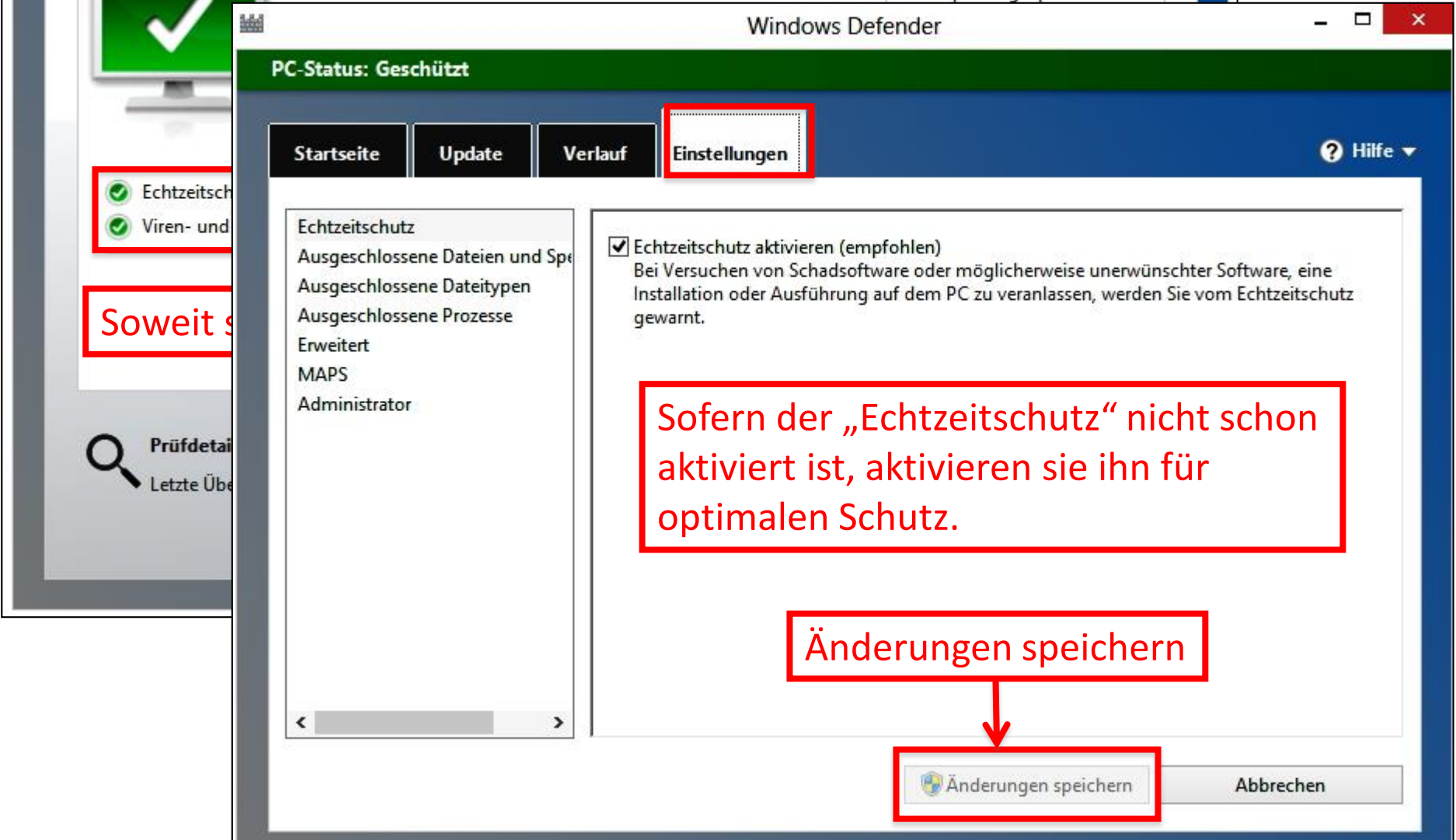
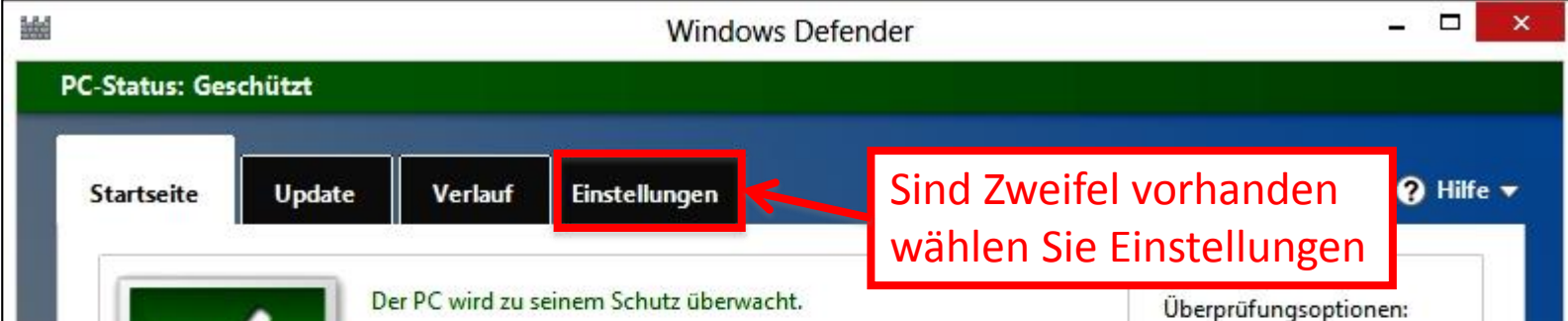
Die Tastenkombination  + W bringt Sie in das Suchfeld „Einstellungen“ der Charms-Leiste. Schon nach drei Buchstaben „defe“.. die Sie in das Suchfeld tippen erscheinen unter Einstellungen auf der rechten Seite des Bildschirms „Windows Defender“ und „...Überprüfung von Software“.
Klicken Sie in „Windows Defender“.

Einstellungen Ergebnisse für „defe“



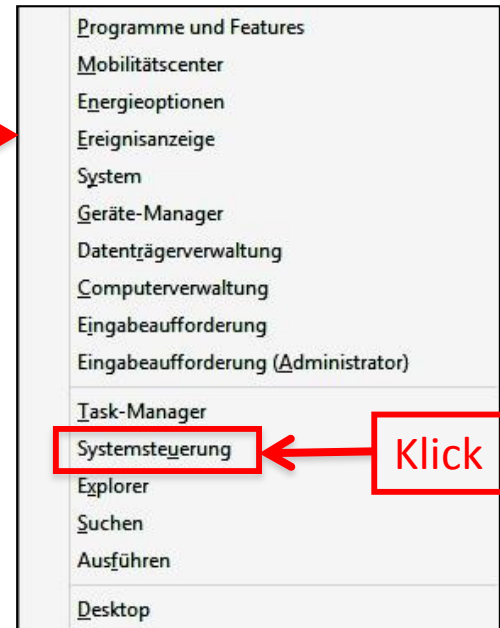
Nächste Folie





Aufruf der "Firewall" und den „Defender“ via „Systemsteuerung“

Tastenkombination  + X öffnet das Auswahlfenster



Klick

Einstellungen des Computers anpassen



Daten sichern

Windows 8 offeriert 2 verschiedene Datensicherungsmethoden.

1. Methode:

Speicherung der Dateien des Benutzerkontos:

Es umfasst nur die *Dateien der Bibliotheken, des Desktops, der Kontakte und Favoriten.*

Es werden keine Systemdateien gespeichert.


- Je nach Datenumfang können Speichersticks oder externe Festplatten verwendet werden.
- Man hat die Wahl den Speicher-Prozess in zeitlicher Abfolge zu wiederholen.
- Es kann eine Liste erstellt werden von Ordnern die nicht gespeichert werden sollen.

Fortsetzung Daten sichern

2. Methode: Systemabbild erstellen (Systemimage)

- Der Datenumfang ist so gross, dass eine externe Festplatten verwendet werden muss.
- Einzelne Dateien können nicht ausgewählt werden für die Rekonstruktion.
- Der Vorteil liegt darin, dass bei der allfälligen Zerstörung der Speicherplatte des PC's das zuvor erstellte Image auf eine neue Speicherplatte übertragen werden kann.
- Der Speichervorgang dauert lange.
- Eine „Systemreparatur-CD“ sollte erstellt werden.
Mit Hilfe dieser CD kann ein PC mit defekter Speicherplatte gestartet werden. Reparatur-Werkzeuge sind mit eingeschlossen.

Vorgehen der Datensicherung

Tastenkombination  + X öffnet das Auswahlfenster

- Programme und Features
- Mobilitätscenter
- Energieoptionen
- Ereignisanzeige
- System
- Geräte-Manager
- Datenträgerverwaltung
- Computerverwaltung
- Eingabeaufforderung
- Eingabeaufforderung (Administrator)
- Task-Manager
- Systemsteuerung**
- Explorer
- Suchen
- Ausführen
- Desktop

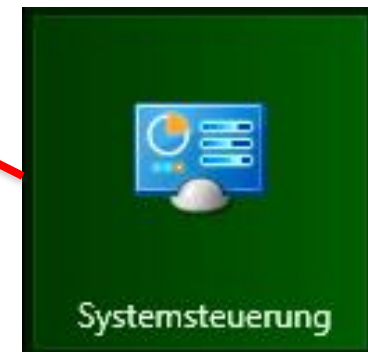
Einstellungen des Computers anpassen

Anzeige: Kategorie ▾

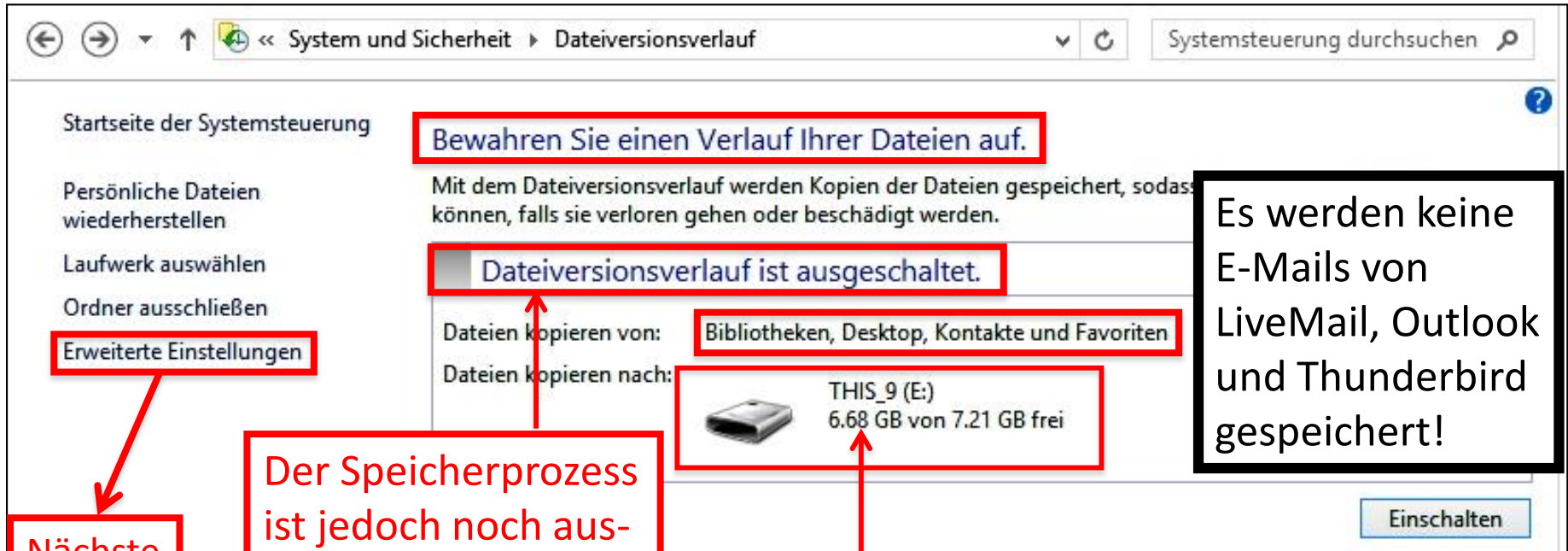
- System und Sicherheit**
Status des Computers überprüfen
Sicherungskopien von Dateien nach dem Dateiversionsverlauf speichern
Probleme erkennen und beheben
- Netzwerk und Internet**
Netzwerkstatus und Aufgaben anzeigen
Heimnetzwerk konfigurieren
Auswahl
- Hardware und Sound**
Geräte und Drucker anzeigen
Gerät hinzufügen
Häufig verwendete Mobilitätseinstellungen ändern
- Programme**
Programm deinstallieren

- Benutzerkonten und Family Safety**
Kontotyp ändern
Family Safety für beliebige Benutzer einrichten
- Darstellung und Anpassung**
Design ändern
Desktopthintergrund ändern
Bildschirmauflösung anpassen
- Zeit, Sprache und Region**
Sprache hinzufügen
Eingabemethoden ändern
Datums-, Uhrzeit- oder Zahlenformat ändern
- Erleichterte Bedienung**
Einstellungen empfehlen lassen
Visuelle Darstellung des Bildschirms optimieren

Oder Klick in die Kachel



Fortsetzung Sicherungskopien von Dateien mit dem „Dateiversionsverlauf“ speichern



Es werden keine E-Mails von LiveMail, Outlook und Thunderbird gespeichert!

Nächste Folie

Der Speicherprozess ist jedoch noch ausgeschaltet.

Das Speichermedium wurde mit dem PC verbunden und wurde erkannt. Der Umfang der freien Speicherkapazität wird angezeigt.

Bevor der Speicherprozess eingeschaltet wird, sollten noch „Erweiterte Einstellungen“ konsultiert werden.

„Dateiversionsverlauf“ speichern mit zeitlichen Vorgaben

Erweiterte Einstellungen

Wählen Sie aus, wie oft Kopien der Dateien gespeichert werden sollen, und wie lange gespeicherte Versionen aufbewahrt werden sollen.

Versionen

Speichern von Dateikopien:

Größe des Offlinecache:

Aufbewahrung gespeicherter Versionen:

Jede Stunde (Standard)

Alle 10 Minuten

Alle 15 Minuten

Alle 20 Minuten

Alle 30 Minuten

Jede Stunde (Standard)

Alle 3 Stunden

Alle 6 Stunden

Alle 12 Stunden

Täglich

Heimnetzgruppe

Falls dieser PC Teil eines Heimnetzwerks ist, können Sie dieses Heimnetzwerks empfehlen.

Dieses Laufwerk empfehlen

Ereignisprotokolle

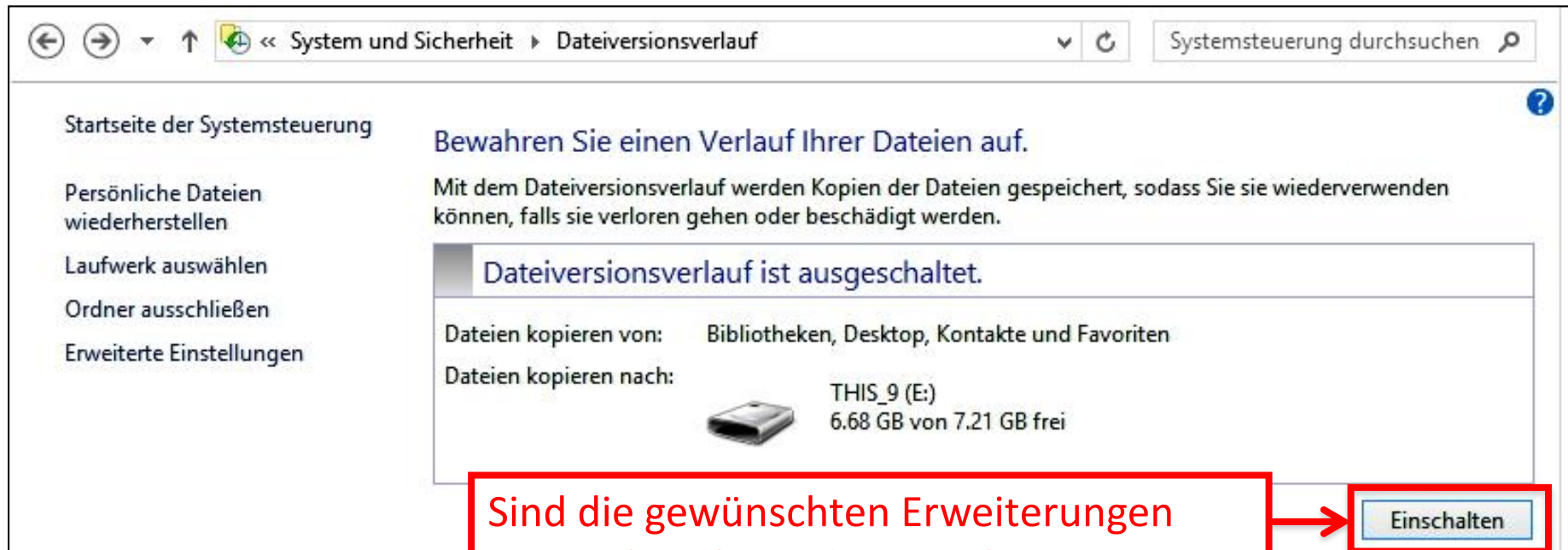
Öffnen Sie die Dateiversionsverlauf-Ereignisprotokolle, um kürzlich aufgetretene Ereignisse oder Fehler anzuzeigen.

Änderungen speichern

Abbrechen

Sind „Erweiterte Einstellungen“ vorgenommen worden, speichern Sie diese Änderungen.

Fortsetzung Sicherungskopien von Dateien mit dem „Dateiversionsverlauf“ speichern



The screenshot shows the Windows 'System and Security' control panel window, specifically the 'Dateiversionsverlauf' (File History) section. The title bar reads '<< System und Sicherheit >> Dateiversionsverlauf'. The main heading is 'Bewahren Sie einen Verlauf Ihrer Dateien auf.' (Keep a record of your files). Below this, it states: 'Mit dem Dateiversionsverlauf werden Kopien der Dateien gespeichert, sodass Sie sie wiederverwenden können, falls sie verloren gehen oder beschädigt werden.' (With File History, copies of files are saved so you can use them again if they are lost or damaged). A prominent message in a grey box says 'Dateiversionsverlauf ist ausgeschaltet.' (File History is turned off). Below this, it shows 'Dateien kopieren von: Bibliotheken, Desktop, Kontakte und Favoriten' (Files copied from: Libraries, Desktop, Contacts, and Favorites) and 'Dateien kopieren nach: THIS_9 (E:) 6.68 GB von 7.21 GB frei' (Files copied to: THIS_9 (E:) 6.68 GB of 7.21 GB free). A small USB drive icon is shown next to the destination. At the bottom right, there is a blue 'Einschalten' (Turn on) button. A red box highlights the 'Einschalten' button, and a red arrow points from a larger red box containing explanatory text to it.

Startseite der Systemsteuerung

Persönliche Dateien wiederherstellen

Laufwerk auswählen

Ordner ausschließen


Erweiterte Einstellungen

Bewahren Sie einen Verlauf Ihrer Dateien auf.

Mit dem Dateiversionsverlauf werden Kopien der Dateien gespeichert, sodass Sie sie wiederverwenden können, falls sie verloren gehen oder beschädigt werden.

Dateiversionsverlauf ist ausgeschaltet.

Dateien kopieren von: Bibliotheken, Desktop, Kontakte und Favoriten

Dateien kopieren nach:  THIS_9 (E:) 6.68 GB von 7.21 GB frei

Einschalten

Sind die gewünschten Erweiterungen gespeichert kann der Speicherprozess mit dem „Einschalten“ gestartet werden.

Werden später zusätzliche Daten gespeichert so muss der gleiche Stick wieder verwendet werden. Ein anderer Speicherstick wird verweigert. Allenfalls kann ein neuer Prozess gestartet werden. Dies wird mit dem Verlust der zuvor gespeicherten und wieder gelöschten Dateien auf der PC-Harddisk erkauft.

Fortsetzung Sicherungskopien von Dateien mit dem „Dateiversionsverlauf“ speichern

Systemsteuerung > System und Sicherheit > Dateiversionsverlauf

Startseite der Systemsteuerung

Bewahren Sie einen Verlauf Ihrer Dateien auf.

Mit dem Dateiversionsverlauf werden Kopien der Dateien gespeichert, sodass Sie sie wiederverwenden können, falls sie verloren gehen oder beschädigt werden.

Dateiversionsverlauf ist eingeschaltet.

Dateien kopieren von: Bibliotheken, Desktop, Kontakte, Favoriten und SkyDrive

Dateien kopieren nach: THIS_9 (E:) 6.68 GB von 7.21 GB frei

Dateien zuletzt kopiert am: 07.09.2013 13:59
[Jetzt ausführen](#)

[Ausschalten](#)

Damit, die nach Zeitabständen erfolgenden Speicherungen ausgeführt werden, muss der „Dateiversionenverlauf“ eingeschaltet bleiben.

Möchte man eine sofortige Speicherung vornehmen wählen Sie „Jetzt ausführen“.

Mit dem Ausschalten wird der weitere Speicherprozess gestoppt.

Alte Versionen von gespeicherten Dateien können nach vordefinierten Zeiten gelöscht werden

Erweiterte Einstellungen

Wählen Sie aus, wie oft Kopien der Dateien gespeichert werden sollen, und wie lange gespeicherte Versionen

Bereinigung des Dateiversionsverlaufs



Ältere Datei- und Ordnerversionen löschen

Bei der Bereinigung werden Versionen von Dateien und Ordnern gelöscht, die das ausgewählte Alter überschreiten, sodass jeweils die neueste Version einer Datei oder eines Ordners erhalten bleibt. Alle anderen Dateien und Ordner (beispielsweise Versionen, die aus den Bibliotheken ausgeschlossen oder entfernt wurden), werden ebenfalls gelöscht.

Dateien löschen:

- Älter als 1 Jahr (Standard) ▼
- Alle bis auf das neueste Element
- Älter als 1 Monat
- Älter als 3 Monate
- Älter als 6 Monate
- Älter als 9 Monate
- Älter als 1 Jahr (Standard)
- Älter als 2 Jahre

Jede Stunde (Standard) ▼

5% des Speicherplatzes (Standard) ▼

Für immer (Standard) ▼

Versionen bereinigen

Sie dieses Laufwerk anderen Mitgliedern des

Protokolle, um kürzlich aufgetretene Ereignisse oder

Resultat der Speicherung (Ordnerhierarchie)

The screenshot shows a Windows File Explorer window with the address bar set to: <code><< computeria >> ETZEL > Data > C > Users > computeria ></code>. The left pane shows the folder tree, and the right pane shows a list of folders within the selected 'computeria' user directory.

Name	Änderungsdatum	Typ
Contacts	07.09.2013 13:00	Dateiordner
Desktop	07.09.2013 13:00	Dateiordner
Documents	07.09.2013 13:00	Dateiordner
Favorites	07.09.2013 13:00	Dateiordner
Music	07.09.2013 13:00	Dateiordner
Pictures	07.09.2013 13:00	Dateiordner
SkyDrive	07.09.2013 13:00	Dateiordner
Videos	07.09.2013 13:00	Dateiordner

Es werden nur die Daten innerhalb des Benutzerkontos gespeichert. Verwendet man „LiveMail“, „Outlook“ oder „Thunderbird“ sind diese Mails nicht auffindbar. Es ist deshalb notwendig spezielle Backupprogramme für Mails zu benutzen. Zum Beispiel WMBBackup für LiveMails, MOBackup für Outlook. Wenn Sie aber Google-Mail verwenden, sind Ihre Mails und Adressen in der Wolke sicher verwahrt!

Systemabbild (Image)

Startseite der Systemsteuerung

Persönliche Dateien wiederherstellen

Laufwerk auswählen

Ordner ausschließen

Erweiterte Einstellungen

Siehe auch

Wiederherstellung

Windows 7-Dateiwiederherstellung

**Windows 7
Datenwiederherstellung
Ausgangspunkt für die Erstellung
eines System- und Datenabbildes**


Dateiversionsverlauf

Bewahren Sie einen Verlauf Ihrer Dateien auf.

Mit dem Dateiversionsverlauf werden Kopien der Dateien gespeichert, sodass Sie sie wiederverwenden können, falls sie verloren gehen oder beschädigt werden.

Dateiversionsverlauf ist eingeschaltet.

Dateien kopieren von: Bibliotheken, Desktop, Kontakte und Favoriten

Dateien kopieren nach:  THIS_9 (E:)
6.97 GB von 7.21 GB frei

Dateien zuletzt kopiert am: 08.08.2013 11:47
[Jetzt ausführen](#)

[Ausschalten](#)

Dies erlaubt bei defekter Harddisk das System und alle Daten auf einer neuen HD wieder herzustellen.

Fortsetzung
nächste Folie →

Windows Systemabbild erstellen

Windows 7-Dateiwiederherstellung

Systemsteuerung durchsuchen

Startseite der Systemsteuerung

Eigene Dateien sichern oder wiederherstellen

Sichern

Die Windows-Sicherung wurde nicht eingerichtet. [Sicherheit einrichten](#)

Systemabbild erstellen

Systemreparaturdatenträger erstellen

Windows-Wartungszentrum

Dateiversionsverlauf

Windows-EasyTransfer

Benutzerkontensteuerung

Möchten Sie zulassen, dass durch das folgende Programm Änderungen an diesem Computer vorgenommen werden?

Programmname: Microsoft® Windows-Systemwiederherstellung

Verifizierter Herausgeber: **Microsoft Windows**

Dateiursprung: Festplatte auf diesem Computer

Geben Sie ein Administratorkennwort ein, und klicken Sie auf "Ja", um den Vorgang fortzusetzen.

compuadmin

.....

KursAdmin

Details anzeigen

Ja Nein

Das Symbol vor dem Text zeigt an, dass für das Auslösen der Aktion das Administrator Passwort gefordert wird

Nächste Folie

Fortsetzung Systemabbild erstellen


← Systemimage erstellen

Wo möchten Sie die Sicherung speichern?

Ein Systemimage ist eine Kopie der für die Ausführung von Windows erforderlichen Laufwerke. Es kann auch weitere Laufwerke enthalten. Ein Systemimage kann verwendet werden, um den Computer im Falle eines Computer- oder Festplattendefekts wiederherzustellen. Es ist jedoch nicht möglich, einzelne Elemente zur Wiederherstellung auszuwählen.

Auf Festplatte

THIS_9 (E:) 6.69 GB verfügbar

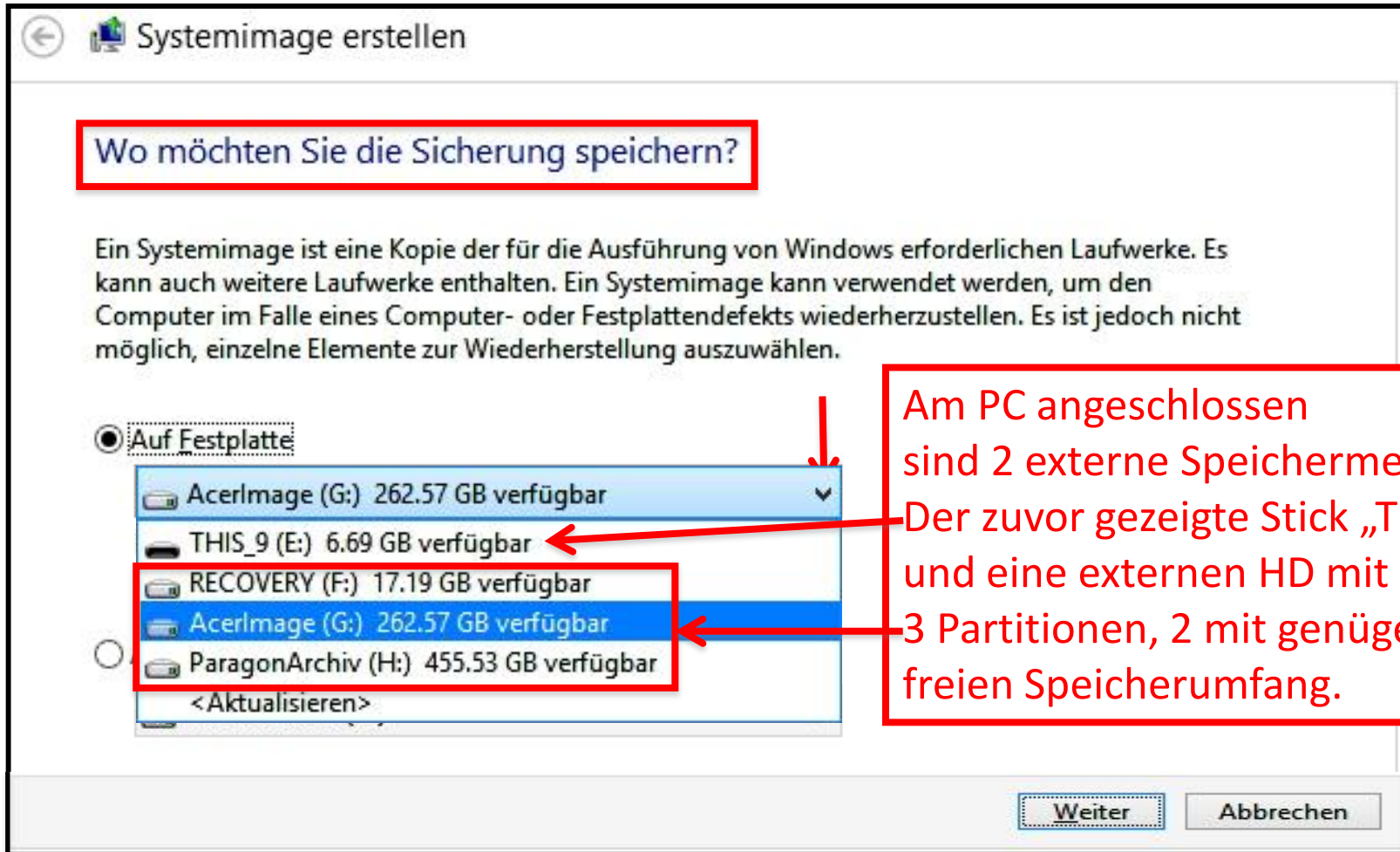
 Auf diesem Laufwerk kann kein Systemabbild gespeichert werden, weil es nicht mit NTFS formatiert ist.

Auf DVD(s)

CD-Laufwerk (D:)

Die Warnung erscheint, weil sich in der einen USB-Schnittstelle noch ein Stick mit 6.69 GB freiem Speicherplatz befindet. Nach dem Montieren der externen HD folgendes Bild

Fortsetzung Systemabbild erstellen



Fortsetzung Systemabbild erstellen

Systemimage erstellen

Welche Laufwerke möchten Sie in die Sicherung einschließen?

Die für die Ausführung von Windows erforderlichen Laufwerke werden standardmäßig eingeschlossen. Das Laufwerk, auf dem Sie die Sicherung speichern, kann nicht eingeschlossen werden.

Die Sicherungen werden auf AcerImage (G:) gespeichert.

Laufwerk	Gesamtgröße	Verwendeter Spe...
<input checked="" type="checkbox"/> EFI-Systempartition	300.00 MB	28.42 MB
<input checked="" type="checkbox"/> Acer (C:) (System)	447.19 GB	72.09 GB
<input type="checkbox"/> ParagonArchiv (H:)	508.85 GB	53.32 GB

Die „EFI-Partition“ bestehend aus Systemstart-Dateien; die letzte Speicherung benötigte 28.42 MB

Die Partition „Acer“ ; die letzte Speicherung benötigte 72.09 GB

Die Partition „ParagonArchive“ ist nicht einbezogen für eine Sicherung.

Systemimage erstellen

Bestätigen Sie die Sicherungseinstellungen

Sicherungsort:

AcerImage (G:)

Für die Sicherung ist möglicherweise bis zu 73 GB Speicherplatz auf dem Datenträger erforderlich.

⚠ Für diesen Computer vorhandene Systemabbilder werden unter Umständen überschrieben.

Die folgenden Laufwerke werden gesichert:

- EFI-Systempartition
- Acer (C:) (System)

Sicherung starten Abbrechen

Systemreparaturdatenträger

The image shows a Windows 7 desktop environment. In the background, a File Explorer window titled "Windows 7-Dateiwiederherstellung" is open, showing the "Systemsteuerung" (System Control) page. The "Systemreparaturdatenträger erstellen" (Create System Repair Disc) link is highlighted with a red box. A red arrow points from this link to a text box on the left. In the foreground, a dialog box titled "Systemreparaturdatenträger erstellen" is displayed. The dialog contains the instruction "Legen Sie eine leere CD oder DVD in das gewünschte Laufwerk ein." (Insert a blank CD or DVD into the desired drive.) Below this, it explains that the disc contains Windows recovery tools. A dropdown menu shows "CD-Laufwerk (D:)". A red box labeled "Klick" (Click) points to the "Datenträger erstellen" (Create Disc) button. The "Abbrechen" (Cancel) button is also visible.

Windows 7-Dateiwiederherstellung

Systemsteuerung durchsuchen

Startseite der Systemsteuerung

Systemabbild erstellen

Systemreparaturdatenträger erstellen

Eigene I

Sichern

Die Wi

einger

Wiederher

Für die

And

Systemreparaturdatenträger erstellen

Legen Sie eine leere CD oder DVD in das gewünschte Laufwerk ein.

Mithilfe eines Systemreparaturdatenträgers kann der Computer neu gestartet werden. Er enthält auch Windows-Systemwiederherstellungstools, mit denen Sie Windows nach einem schwerwiegenden Fehler wiederherstellen bzw. mit denen Sie den Computer mithilfe eines Systemabbilds wiederherstellen können.

Laufwerk: CD-Laufwerk (D:)

Klick

Datenträger erstellen

Abbrechen

Das Symbol vor dem Text zeigt an, dass für das Auslösen der Aktion das Administrator Passwort gefordert wird

In verschiedener Hinsicht ist es wichtig, dass Sie einen Systemreparatur-Datenträger erstellen. Es ist einfach, und erlaubt Ihnen den nicht mehr startfähigen PC zu starten und Wiederherstellungsprogramme zu verwenden.

Einige Dateien sichern oder wiederherstellen

Windows 7-Dateiwiederherstellung

Startseite der Systemsteuerung

Eigene Dateien sichern oder wiederherstellen

Sichern

Die Windows-Sicherung wurde nicht eingerichtet.

Sicherung einrichten

Wiederherstellen

Für diesen Computer wurde keine Sicherung gefunden.

Andere Sicherung für die Wiederherstellung auswählen

Siehe auch

- Wartungcenter
- Dateiversionsverlauf
- Windows-EasyTransfer

Fortsetzung Windows Sicherung

Sicherung einrichten

Wählen Sie das Verzeichnis aus, in dem Sie die Sicherung speichern möchten.

Es empfiehlt sich, die Sicherung auf einer externen Festplatte zu speichern.

Sicherung speichern auf:

Sicherungsziel	Freier Spei...	Gesamtgrö...
CD-Laufwerk (D:)		
RECOVERY (F:)		
AcerImage (G:)		
ParagonArchiv (H:) [Empfohlen]		

Aktualisieren

Externe Harddisk mit 3 Partitionen. Ausgewählt ist die Partition „Paragonarchiv“

Systemimage erstellen

Wo möchten Sie die Sicherung speichern?

Ein Systemimage ist eine Kopie der für die Ausführung von Windows erforderlichen Laufwerke. Es kann auch weitere Laufwerke enthalten. Ein Systemimage kann verwendet werden, um den Computer im Falle eines Computer- oder Festplattendefekts wiederherzustellen. Es ist jedoch nicht möglich, einzelne Elemente zur Wiederherstellung auszuwählen.

Auf Festplatte

ParagonArchiv (G:) 369.36 GB verfügbar

Auf DVD(s)

DVD-RW-Laufwerk (D:)

Fortsetzung nächste Folie



Fortsetzung: Welche Daten sollen gesichert werden

The image shows two overlapping screenshots of the Windows Backup settings interface. The top screenshot shows the 'Sicherung einrichten' window with the question 'Welche Daten möchten Sie sichern?' and two radio button options: 'Auswahl durch Windows (empfohlen)' and 'Auswahl durch Benutzer'. The bottom screenshot shows the 'Sicherungseinstellungen prüfen' window, which displays the backup location as 'ParagonArchiv (H:)' and a table of backup elements. Red boxes and arrows highlight specific parts of the interface, such as the recommended selection, the selected backup elements, and the 'Speichern' button.

Sicherung einrichten

1. Auswahl durch Windows empfohlen

Welche Daten möchten Sie sichern?

Auswahl durch Windows (empfohlen)

In Bibliotheken, auf dem Desktop werden gesichert. Zudem wird ein Backup eines Defekts wiederhergestellt werden.

Auswahl durch Benutzer

Sie können Bibliotheken und Ordner sowie ein Systemabbild eingeschlossen werden gesichert.

Sicherungseinstellungen prüfen

Sicherungsort: ParagonArchiv (H:)

Sicherungszusammenfassung:

Elemente	In Sicherung einbezogen
Alle Benutzer	Standardmäßige Windows-Ord...
Systemabbild	Eingeschlossen

Alle Benutzer und das Systemabbild werden gespeichert.

Zeitplan: Immer am Sonntag um 19:00 [Zeitplan ändern](#)

⚠ Möglicherweise wird zum Wiederherstellen eines Systemabbilds ein Systemreparaturdatenträger benötigt. [Weitere Informationen](#)

Einstellungen speichern und Sicherung ausführen Abbrechen

Fortsetzung nächste Folie

Fortsetzung Windows Sicherung

The image shows a Windows Backup settings window with several red annotations. The window title is 'Sicherung einrichten'. The main heading is 'Welche Daten möchten Sie sichern?'. There are two radio button options: 'Auswahl durch Windows (empfohlen)' and 'Auswahl durch Benutzer'. The 'Auswahl durch Benutzer' option is selected. Below this, there is a list of items to be backed up, including 'Datendateien' (with sub-items for new users, libraries, and folders) and 'Computer' (with sub-items for drives C: and G:). At the bottom, there is a checkbox for 'Systemabbild von Laufwerken einschließen: "EFI-Systempartition, Acer (C:)"'. The 'Weiter' button is highlighted with a red box.

← Sicherung einrichten

Welche Daten möchten Sie sichern?

2. Auswahl durch Benutzer

○ Auswahl durch Windows (empfohlen)
In Bibliotheken, auf dem Desktop und in den E-Mails werden gesichert. Zudem wird ein Systemabbild erstellt, das im Falle eines Defekts wiederhergestellt werden kann.

● Auswahl durch Benutzer
Sie können Bibliotheken und Ordner auswählen, die in das Systemabbild eingeschlossen werden sollen.

Welche Daten möchten Sie sichern?

Aktivieren Sie das Kontrollkästchen der Elemente, die in die Sicherung eingeschlossen werden sollen.

- ▶ **Datendateien**
 - ✓ Daten für neu erstellte Benutzer sichern
 - ✓ Bibliotheken von compuadmin
 - ▶ Bibliotheken von computeria
 - ▶ Bibliotheken von Etzel
 - ▶ Bibliotheken von Fotogalerie
 - ▶ Bibliotheken von KursAdmin
- ▶ **Computer**
 - ▶ Acer (C:)
 - ▶ AcerImage (G:)

Durch Auswahl können „Benutzerkonten“ für die Speicherung ausgeschlossen werden.


Um bei defekter HD einen arbeitsfähigen PC wieder zum Laufen zu bringen, unbedingt das Feld angewählt lassen.

Weitere Partitionen können in das Image einbezogen werden

Systemabbild von Laufwerken einschließen: "EFI-Systempartition, Acer (C:)"
Ein Systemabbild ist eine Kopie der für die Ausführung von Windows erforderlichen Laufwerke. Es kann verwendet werden, um den Computer im Fall eines Defekts wiederherzustellen.

Weiter Abbrechen



Fortsetzung Windows Sicherung

 **Sicherung einrichten**


Sicherungseinstellungen prüfen

Sicherungsort: ParagonArchiv (H:)

Sicherungszusammenfassung:

Elemente	In Sicherung einbezogen
 Alle Benutzer	Standardmäßige Windows-Ord...
 Systemabbild	Eingeschlossen

Zeitplan: Immer am Sonntag um 19:00 [Zeitplan ändern](#)

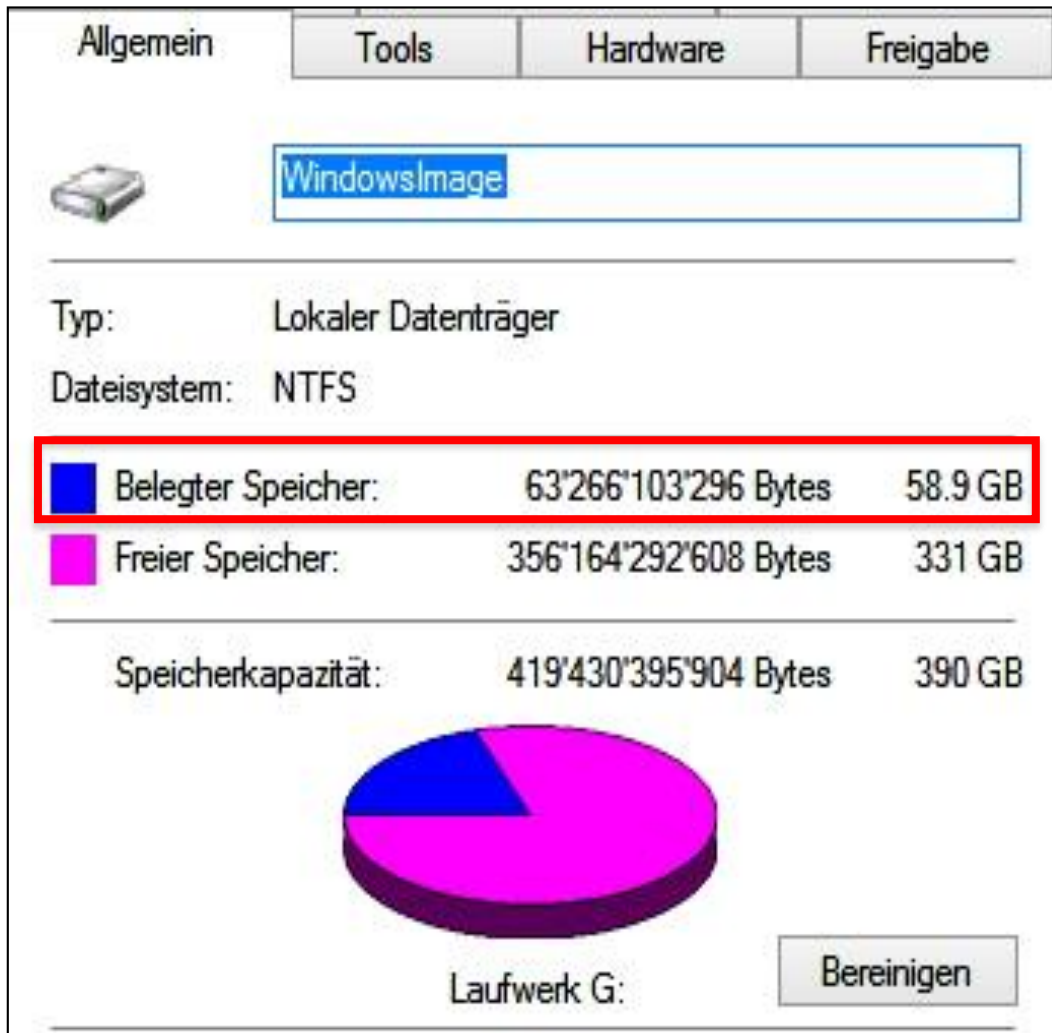
 Möglicherweise wird zum Wiederherstellen eines Systemabbilds ein Systemreparaturdatenträger benötigt. [Weitere Informationen](#)

Einstellungen speichern und Sicherung ausführen Abbrechen

Die zuvor ausgewählten Element werden hier nochmals als Kontrolle aufgelistet.

Der Speicherprozess kann in Zeitabständen wiederholt werden.

Resultat der Daten-Sicherung inklusive Windows System



Die Speicherung der Daten aller Benutzer und dem Windows Systemabbild dauert einige 10 Minuten und der belegte Speicherplatz für den ersten Speicherprozess ist relativ gross.

Spezialfall Windows Sicherung: Nur ein Benutzerkonto ohne Systemabbild

Zuvor wurden die Daten aller Benutzerkonten und zusätzlich auch die Systemdateien gespeichert.

Die Speicherung des Systemabbildes wird abgewählt.

Sicherung einrichten

Welche Daten möchten Sie sichern?

Aktivieren Sie das Kontrollkästchen der Elemente, die in die Sicherung eingeschlossen werden sollen.

- ▲ **Datendateien**
 - Daten für neu erstellte Benutzer sichern
 - ▶ Bibliotheken von compuadmin
 - ▶ Bibliotheken von computeria
 - ▶ **Bibliotheken von Etzel**
 - ▶ Bibliotheken von Fotogalerie
 - ▶ Bibliotheken von KursAdmin
- ▲ **Computer**
 - ▶ Acer (C:)
 - ▶ ParagonArchiv (H:)

Systemabbild von Laufwerken einschließen: "EFI-Systempartition, Acer (C:)"

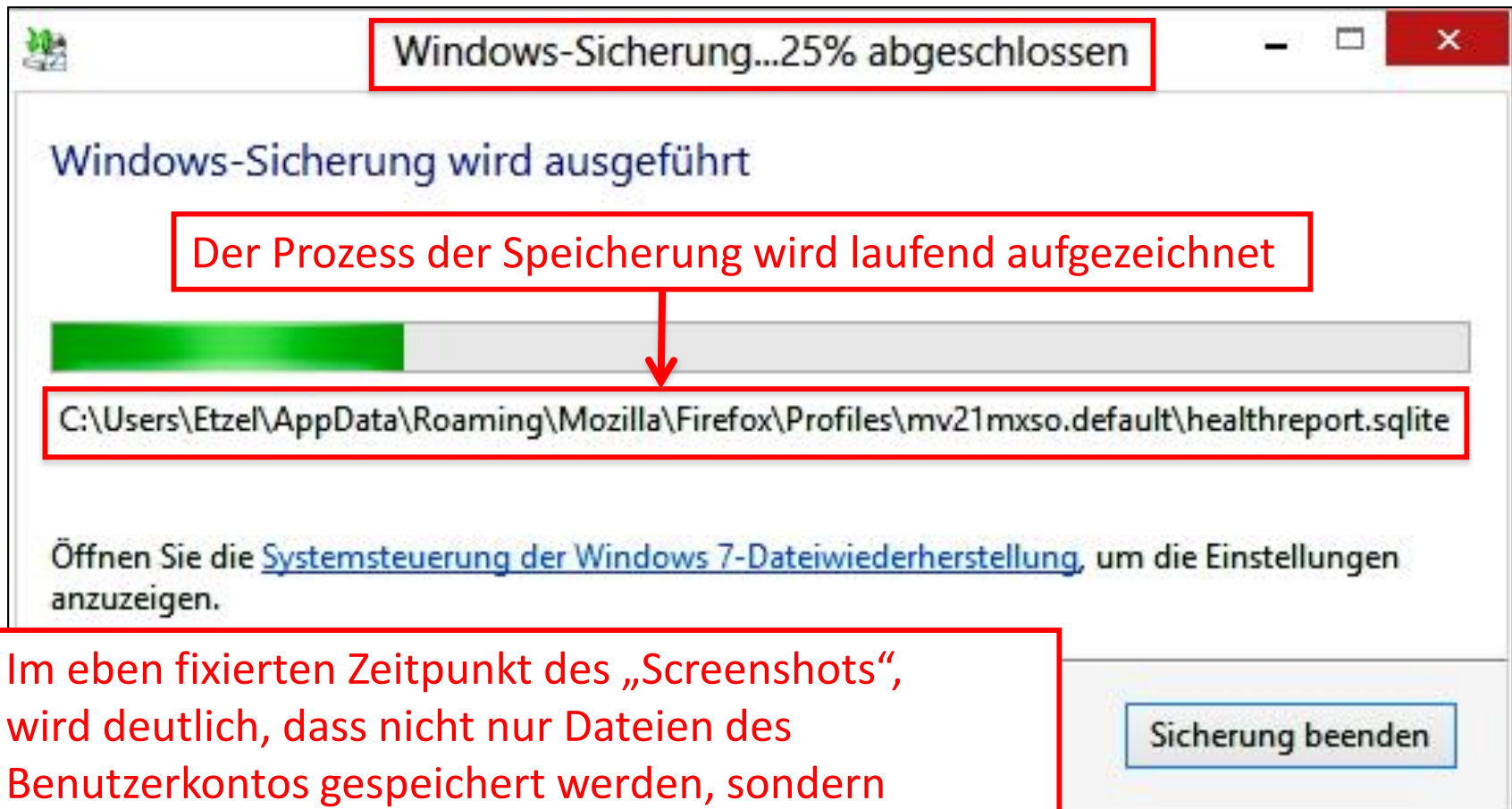
Ein Systemabbild ist eine Kopie der für die Ausführung von Windows erforderlichen Laufwerke. Es kann verwendet werden, um den Computer im Fall eines Defekts wiederherzustellen.

Nächste Folie →

→

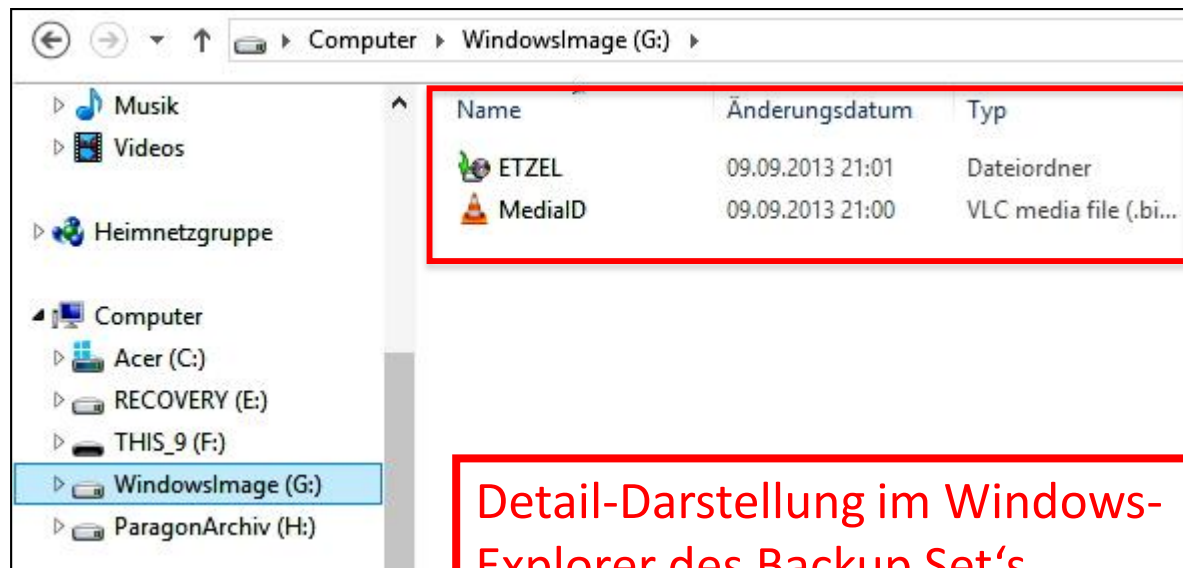
Hier nun sollen die Daten eines Benutzerkontos und ohne Systemdateien gespeichert werden.

Fortsetzung Spezialfall Windows Sicherung: Verlauf der Speicherung



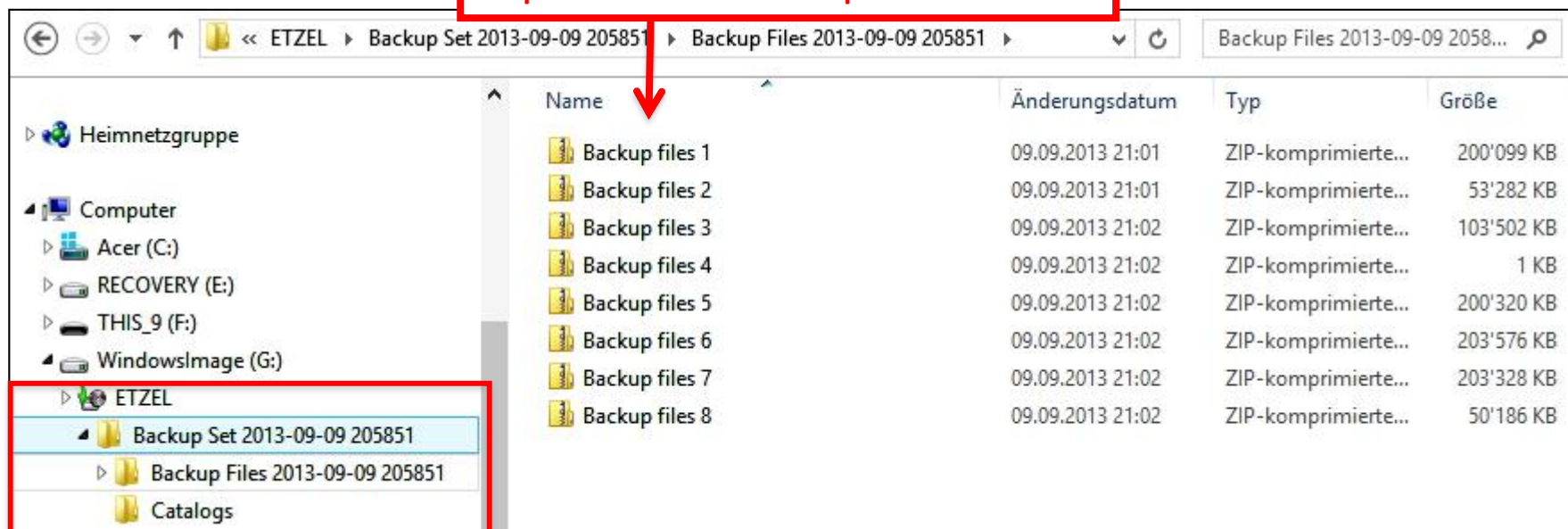
Im eben fixierten Zeitpunkt des „Screenshots“, wird deutlich, dass nicht nur Dateien des Benutzerkontos gespeichert werden, sondern auch Profile vom Browser „Firefox“. Ich hege die Hoffnung, dass auch „AppData’s“ von „LiveMail“ gespeichert werden, bin aber nicht sicher.

Fortsetzung Spezialfall Windows Sicherung: Speicherung abgeschlossen; Inhalt dargestellt im Explorer

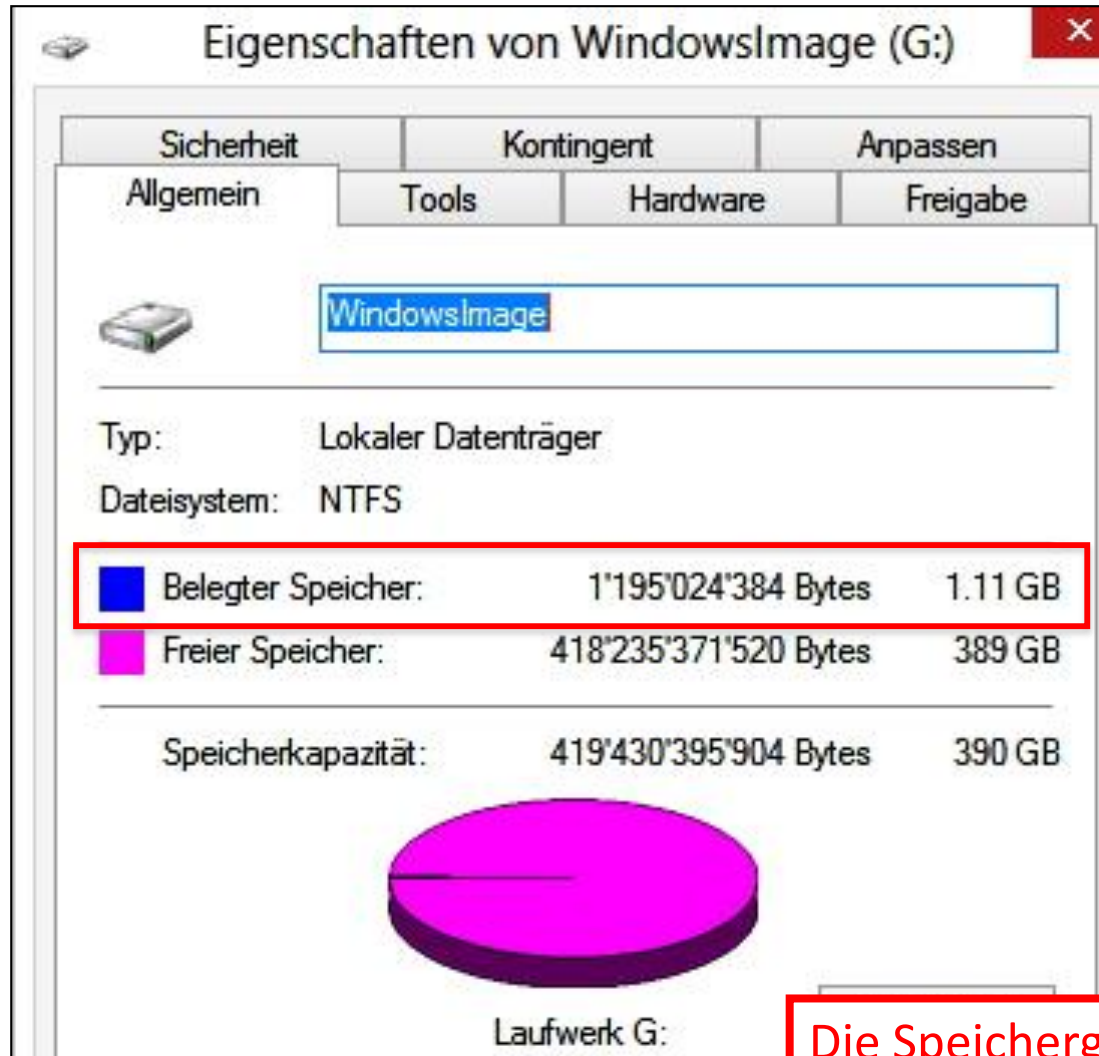


Die Bibliotheken vom Benutzer Etzel, und Einstellungen von Programmen wurden gespeichert.

Detail-Darstellung im Windows-Explorer des Backup Set's



Fortsetzung Spezialfall Windows Sicherung: Speicherung abgeschlossen; Benötigter Speicherplatz



Im Gegensatz zum benötigten Speicherplatz mit Daten des „Benutzerkontos“ + „Systemabbild“, ist der benötigte Speicherplatz hier wesentlich vom Datenumfang des Benutzerkontos abhängig. Mit wiederholten Speicherprozessen wird mehr und mehr Speicherplatz gebraucht.

Die Speichergänge werden registriert

Nächste Folie

Fortsetzung Windows Sicherung: Speicherplatz für Windows-Sicherungen verwalten

The screenshot shows the Windows Backup Management console. At the top, the title bar reads "Speicherplatz für Windows-Sicherung verwalten". Below it, a blue button says "Zu löschenden Sicherungszeitraum auswählen". A warning message states: "Durch Löschen früherer Sicherungen wird am Sicherungsort Speicherplatz freigegeben. Alle im ausgewählten Zeitraum gesicherten Dateien werden gelöscht." Below this, it says "Datensicherung für diesen Computer auf WindowsImage (G:)". A table lists backup periods, with one selected: "09.09.2013 bis 09.09.2013" with a size of "992.67 MB". A "Löschen" button is next to the table. At the bottom, it says "Gesamter Speicherplatz: 992.67 MB" and a "Schließen" button.

Sicherungszeitraum	Größe
09.09.2013 bis 09.09.2013	992.67 MB

Durch Löschen früherer Sicherungen wird am Sicherungsort Speicherplatz freigegeben. Alle im ausgewählten Zeitraum gesicherten Dateien werden gelöscht.

Sicherungszeitraum	Größe
09.09.2013 bis 09.09.2013	992.67 MB

Löschen

Jede der noch folgenden Speicherungen werden registriert und mit dem Sicherungszeitraum bezeichnet.

Frühere Zeiträume mit deren Speicherumfängen können gelöscht werden.

Gesamter Speicherplatz: 992.67 MB

Schließen

Kennwortrücksetzungsdatenträger

Erstellen Sie ein Kennwort-Rücksetzungs-Datenträger damit Sie das Passwort bei Verlust durch Vergessen dies wieder regenerieren können. Speichern Sie das zu regenerierende Passwort auf einem USB-Stick. Vorgehen:



The image shows a Windows 10 desktop environment. On the left, the Start menu is open, and the 'Systemsteuerung' (Control Panel) option is highlighted with a red arrow. To the left of the Start menu, a red box contains the Windows logo and a plus sign followed by an 'X', with a red arrow pointing to the Start menu. The Control Panel window is open, showing the 'Einstellungen des Computers anpassen' (Customize your computer) page. The 'Benutzerkonten und Family Safety' (User accounts and Family Safety) link is highlighted with a red box, and a red arrow labeled 'Klick' (Click) points to it. The 'Benutzerkonten und Family Safety' section is expanded, showing options like 'Kontotyp ändern' (Change account type) and 'Family Safety für beliebige Benutzer einrichten' (Set up Family Safety for any user).

Fortsetzung nächste Folie

Fortsetzung Kennworrücksetzungsdatenträger

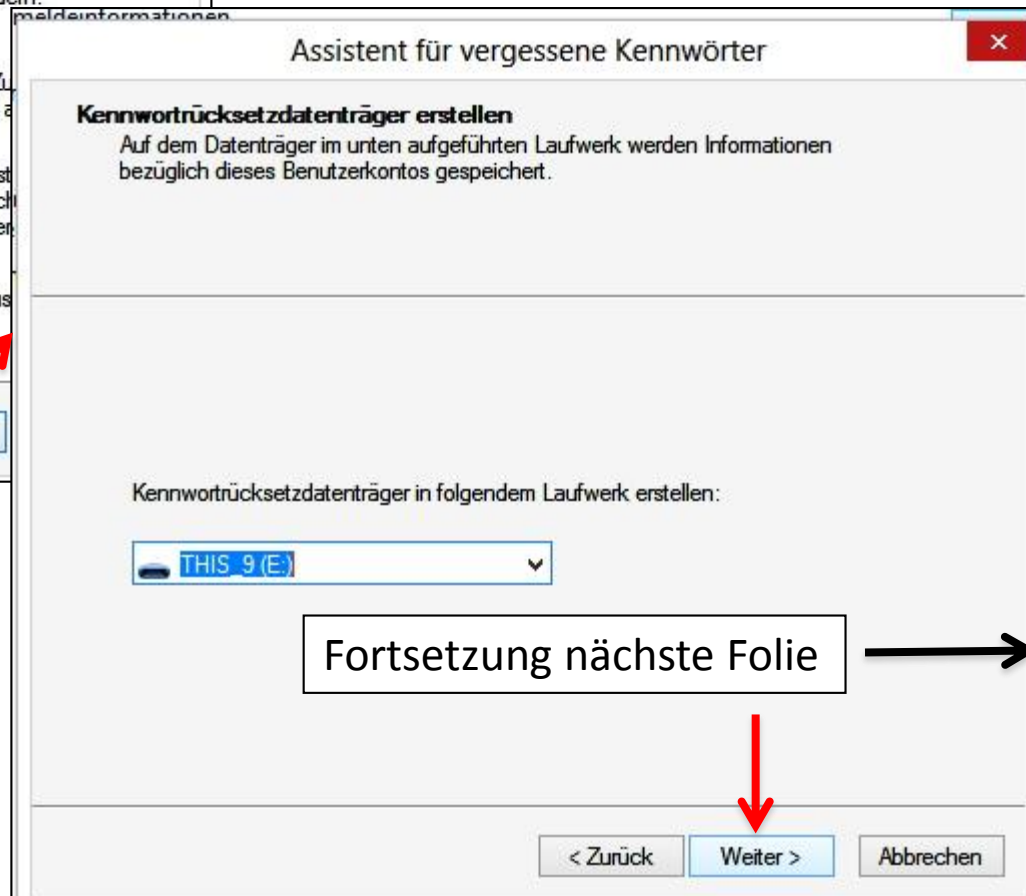
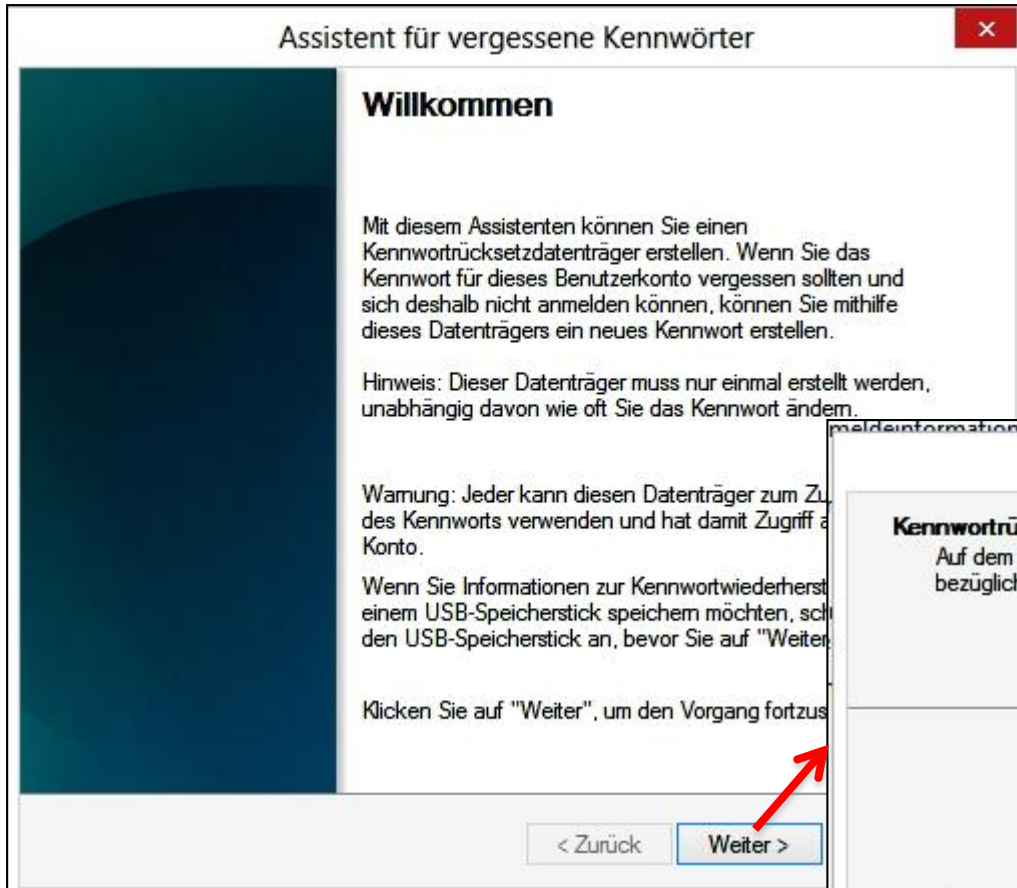


Kennworrücksetz-USB-Stick erstellen

Fortsetzung nächste Folie →



Fortsetzung Kennworrücksetzungsdatenträger



Fortsetzung Kennworrücksetzungsdatenträger

Assistent für vergessene Kennwörter

Aktuelles Benutzerkontokennwort
Geben Sie das aktuelle Kennwort für dieses Benutzerkonto ein.

Stellen Sie sicher, dass sich der Datenträger im Laufwerk befindet und geben Sie dann das Kennwort des aktuellen Benutzerkontos ein. Lassen Sie das Feld leer, wenn das Konto über kein Kennwort verfügt.

Aktuelles Benutzerkontokennwort:

Assistent für vergessene Kennwörter

Fertigstellen des Assistenten

Für dieses Benutzerkonto wurde ein Kennworrücksetzdatenträger erstellt. Vorherige Kennworrücksetzdatenträger können nicht mehr verwendet werden.

Benennen Sie den Datenträger mit "Kennworrücksetzdatenträger" und bewahren Sie sie an einem sicheren Ort auf.

Klicken Sie auf "Fertig stellen", um den Vorgang abzuschließen.

Mit Hilfe der „Rücksetzdiskette“ neues Kennwort erstellen

1. Schliessen Sie den USB-Stick mit den Kennwortdatei „*userkey.psw*“ an den PC an.
2. Geben Sie Anmeldefenster ein beliebiges (falsches) Kennwort ein und drücken Sie die Eingabe oder klicken Sie auf den Pfeil.
3. Wenn die Meldung erscheint, dass das Kennwort falsch war klicken Sie auf OK.
4. Klicken Sie auf „*Kennwort zurücksetzen*“.
5. Es erscheint der Kennwortrücksetz-Assistent, in dem Sie zuerst das Laufwerk mit dem USB-Stick auswählen.
6. Legen Sie ein neues Kennwort fest. Der Assistent autorisiert sich mit dem alten Kennwort und ersetzt es auf dem USB-Stick und bei Windows durch das neue Kennwort.
7. Melden Sie sich mit dem neuen Kennwort an.

SkyDrive

- SkyDrive ermöglicht es dem Microsoft Kontoinhaber Dateien in der Wolke zu speichern.
- In nächsten Windows 8 Versionen soll SkyDrive völlig integriert werden.
- Von jedem Smartphone, PC oder Mac-Computer können diese Dateien runter geladen werden.
- SkyDrive ist im Daten-Explorer integriert, somit können die Dateien auch geöffnet und geändert werden.
- Neue Ordner können im SkyDrive erstellt werden.
- Sie erhalten 7 GB freien Speicherplatz in der Wolke, den Sie mit einer Gebühr erhöhen können.

Das Microsoft-Benutzer-Konto

- Neben dem „SkyDrive“ Speicherplatz in den Wolken können Sie mit einem Microsoft-Konto noch weitere Vorteile nutzen.
- Sie können „geprüfte“ Apps vom Windows Store herunterladen.
- Die Synchronisierung von Browserfavoriten, Kalendereinträgen und Kontakten verschiedener PC's und Smartphones durchführen.
- In den nächsten Folien wird die Erstellung eines Microsoft-Kontos erläutert.
- Als erstes registriert man eine E-Mail-Adresse

Ein neues Microsoft-Konto erstellen

← Registrieren einer neuen E-Mail-Adresse

Mithilfe Ihres Microsoft-Kontos können Sie sich bei Xbox LIVE, Windows Phone und anderen Microsoft-Diensten anmelden.

E-Mail-Adresse

iteria.opfikon X @ hotmail.com v

„Hotmail“ wurden von Microsoft übernommen.

Neues Kennwort

Kennwörter müssen mindestens 8 Zeichen umfassen und mindestens zwei der folgenden Elemente enthalten:
Großbuchstaben,
Kleinbuchstaben, Zahlen
und Symbole.

Kennwort erneut eingeben

Vorname

Nachname

Land/Region

Deutschland v

Postleitzahl

Wenn alles korrekt ausgefüllt ist und mit „weiter“ bestätigt wurde erscheinen Sicherheitsfragen.

Weiter

Abbrechen

← Sicherheitsinfos hinzufügen

Wir werden die Infos nur verwenden, um bei Bedarf Ihr Kennwort wiederherzustellen und das Konto zu sichern.

Geburtsdatum 1 ▾ Januar ▾ 1990 ▾

Telefonnummer

Alternative E-Mail Adresse

Geheime Frage

Antwort → Barri X

Bitte auswählen

- Geburtsort Ihrer Mutter
- Bester Schulfreund
- Name des ersten Haustiers
- Lieblingslehrer
- Lieblingspersönlichkeit aus der Geschichte
- Tätigkeit des Großvaters

Name des ersten Haustiers ▾

Falls Sie Ihr Kennwort zurücksetzen müssen, senden wir einen Code an diese Telefonnummer als SMS oder als automatisierter Aufruf.

Falls Sie sich nicht anmelden können, können wir Ihnen eine Nachricht zum Zurücksetzen des Kennworts an diese E-Mail-Adresse senden.

← Fertigstellung

Teilen Sie uns Ihre bevorzugten Kommunikationswege mit.

Onlineerfahrung verbessern und Microsoft Advertising die Nutzung meiner Kontoinformationen gestatten. Diese Einstellung kann jederzeit geändert werden. [Weitere Informationen](#)

Ich möchte Werbeangebote von Microsoft erhalten. Sie können sich jederzeit wieder abmelden.

Durch das Klicken auf „Weiter“ geben Sie Ihr Einverständnis zum [Microsoft-Service-Vertrag](#) und zu den [Bestimmungen zu Datenschutz und Cookies](#).

Weiter

Abbrechen

Orientieren Sie sich über die anwählbaren Kommunikationswege bevor Sie eine Wahl treffen. Sie können auch nichts anwählen.

Sie geben das Einverständnis zum Microsoft-vertrag !!

← Unterstützen Sie uns beim Schutz Ihrer Identität.

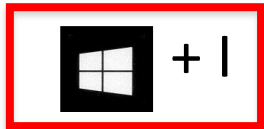
Wir möchten sicherstellen, dass sich an diesem PC eine echte Person anmeldet.

Geben Sie diese Zeichen ein
Neu | Audio

DCKMFMFB

DCKMFMFB

- Sie können sich mit Ihrem Microsoft-Konto im Windows 8-PC anmelden.
- Diverse Annehmlichkeiten stehen Ihnen zur Verfügung.
- Vom „Lokalen Konto“ können Sie wie folgt zur „Microsoft Konto“- Anmeldung wechseln.



-> öffnet die „Einstellungen“ der Charms-Leiste -> Wählen Sie „PC-Einstellungen ändern“ dann „Benutzer“.

PC-Einstellungen

Anpassen

Benutzer

Benachrichtigungen

Suche

Ihr Konto



computeria
Lokales Konto

Sie können Ihre E-Mail-Adresse als Microsoft-Konto verwenden, um sich bei Windows anzumelden. Dadurch haben Sie unter anderem die Möglichkeit, von überall auf Dateien und Fotos zuzugreifen und Ihre Einstellungen zu synchronisieren.

Zu einem Microsoft-Konto wechseln

Fortsetzung nächste Folie



Änderung des „Lokalen Kontos“ in das „Microsoft-Konto“

Mit einem Microsoft-Konto anmelden

Melden Sie sich mit Ihrer Lieblings-E-Mail-Adresse bei Windows an. Wenn Sie bereits eine E-Mail-Adresse verwenden, um sich bei PCs unter Windows anzumelden, geben Sie diese bitte hier ein.

mputeria.opfikon@hotmail.com | ✕

Folgen Sie den Anweisungen

Wenn Sie sich mit einem Microsoft-Konto bei Windows anmelden, können Sie Folgendes tun:

- Apps aus dem Windows Store herunterladen
- Automatisch Onlineinhalte in Microsoft-Apps erhalten
- Onlinesynchronisierung von Einstellungen wie Browserfavoriten und -verlauf, sodass mehrere PCs das gleiche Erscheinungsbild besitzen und sich gleich bedienen lassen

[Datenschutzbestimmungen](#)

[Für neue E-Mail-Adresse registrieren](#)

Weiter

Abbrechen

Fortsetzung Kontoänderung

← Melden Sie sich bei Ihrem Microsoft-Konto an

Melden Sie sich an, um auf allen Geräten einfach auf Ihre E-Mails, Fotos, Dateien und Einstellungen (wie Browserverlauf und Favoriten) online zugreifen zu können. Sie können die Synchronisierungseinstellungen jederzeit verwalten.

computeria.opfikon@hotmail.com

Microsoft E-Mail Adresse

|*Passwort*

Passwort

Haben Sie noch kein Konto?

[Neues Konto erstellen](#)

[Datenschutzbestimmungen](#)

Weiter

Abbrechen

Fortsetzung Kontoänderung

Mit einem Microsoft-Konto anmelden



Computeria Opfikon
computeria.opfikon@hotmail.com

Sie sind fast mit dem Ändern Ihres Kontos fertig. Verwenden Sie Ihr Microsoft-Konto und das Kennwort, wenn Sie sich das nächste Mal bei Windows anmelden.

Fertig stellen

Abbrechen

Die E-Mailadresse unterhalb dem Benutzernamen kennzeichnet das Microsoft-Konto.

Beim Einloggen in das Mikrosftkonto verwenden Sie von nun an als „Name“ die „E-Mail-Adresse“ des Mikrosftkontos und das „*dazu gehörige Passwort*“.

Zurück zum „SkyDrive“

Ausgehend von der Kacheldarstellung: „SkyDrive“ ist nicht zu finden

Start

Beginnen Sie zu Schreiben „Sky“, unter dem Start erscheinen die gefundenen Apps



Mozilla
Thunderbird



Adobe Reader XI



Google Chrome



Microsoft Word
2010



Bibliotheken



Computer



Microsoft
PowerPoint 2010



OpenOffice.org

Fortsetzung nächste Folie →

Fortsetzung SkyDrive

Apps Ergebnisse für „sky“



Mit dem Schreiben wird in der Charms-Leiste mitgeschrieben und gleichzeitig erscheinen rechts unter dem Titel „Apps“, die gefundenen „Apps“

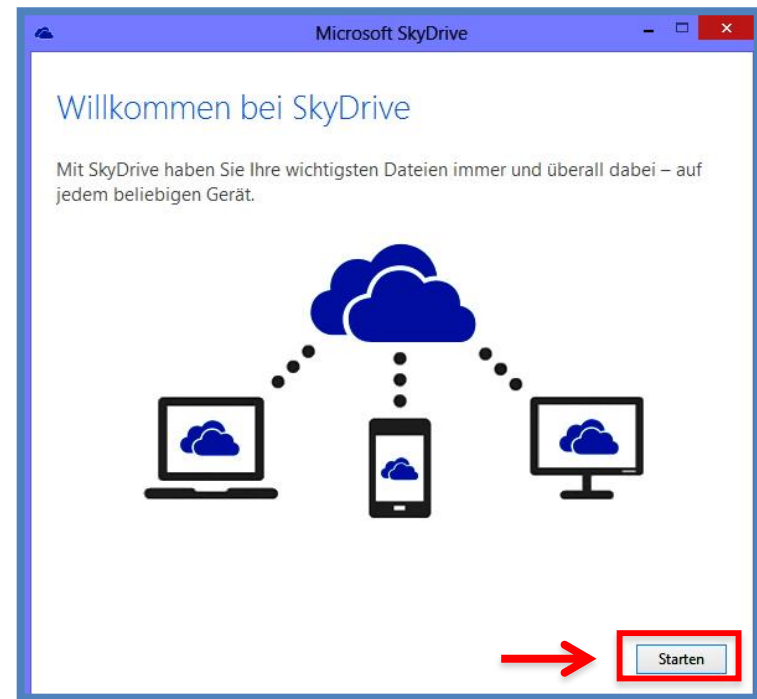
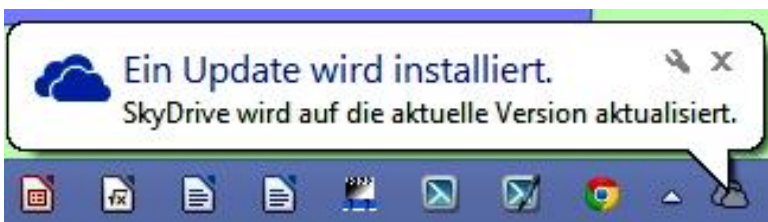
In der gegenwärtigen Version Windows 8 wird SkyDrive konfiguriert. Es werden Fragen gestellt.

Suchen

Apps



Erstmaliger Start



Fortsetzung SkyDrive

Geben Sie Microsoft Kontonamen
und Passwort ein.

Microsoft-Konto [Was ist das?](#)

jemand@example.com

Kennwort

Anmelden

Können Sie nicht auf Ihr Konto zugreifen?

Haben Sie noch kein Microsoft-Konto? [Jetzt registrieren](#)

[Datenschutz und Cookies](#) | [Nutzungsbedingungen](#)

©2013 Microsoft

Microsoft SkyDrive

Nur bestimmte Inhalte synchronisieren

Falls Sie nicht alle Ihre SkyDrive-Inhalte auf diesen PC herunterladen möchten, können Sie auch bestimmte Ordner für die Synchronisierung auswählen.

-  Alle meine Dateien und Ordner auf SkyDrive
Mit Ausnahme von Dateien, die mit Ihnen geteilt wurden, werden alle Inhalte auf diesem PC synchronisiert.
-  Zu synchronisierende Ordner wählen

[weiter](#)

Fortsetzung nächste Folie →

Fortsetzung SkyDrive

Nur bestimmte Inhalte synchronisieren

Falls Sie nicht alle Ihre SkyDrive-Inhalte auf diesen PC herunterladen möchten, können Sie auch bestimmte Ordner für die Synchronisierung auswählen.



Alle meine Dateien und Ordner auf SkyDrive

Mit Ausnahme von Dateien, die mit Ihnen geteilt sind, werden alle Inhalte auf diesem PC synchronisiert.



Zu synchronisierende Ordner wählen

- Dateien außerhalb von Ordnern
- ▷ Bilder
- ▷ Daten
- ▷ Dokumente
- ▷ Öffentlich

Wählen Sie nach Ihrem Wunsch Ordner die synchronisiert werden sollen.

Dateien von überall aus abrufen

Haben Sie vergessen, Dateien in Ihren SkyDrive-Ordner abzulegen? Rufen Sie Ihre Dateien von anderen PCs aus ab.



SkyDrive zum Abrufen meiner Dateien auf diesem PC verwenden

Zum Abschluss muss das Passwort des Administrators eingetragen werden



Fertig

Mit SkyDrive arbeiten ausgehend von den Kacheln









SkyDrive von Computeria ▾ 4 Elemente

Bilder 16.02.2013 178 KB	6
Daten 02.09.2013 35.0 KB	1
Dokumente 16.02.2013 0 Bytes	
Öffentlich 16.02.2013 0 Bytes Geteilt	

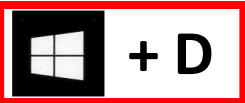
Klick oder Fingerberührung in das „Bilder-Feld“, öffnet den Ordner.

Klick oder Fingerberührung der Kachel „SkyDrive“ öffnet die abgebildeten Ordner

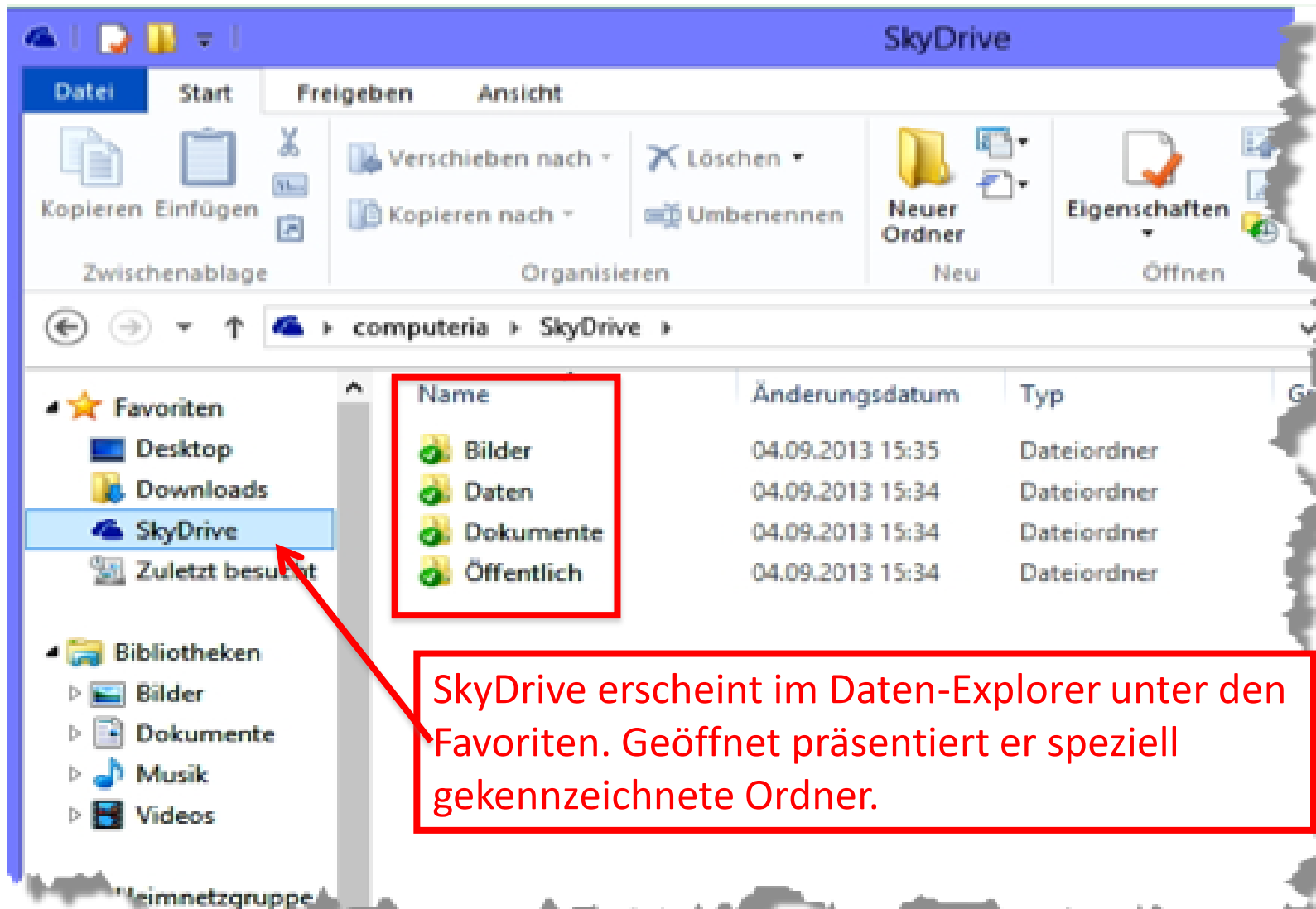
← Bilder ▾ auf SkyDrive von Computeria 6 Elemente

-  **admin-computeria**
24.05.2013 31.1 KB
-  **Compu-Kurs**
24.05.2013 31.1 KB
-  **Computeria**
24.05.2013 31.1 KB
-  **EingComputer2**
24.05.2013 22.4 KB
-  **Fotogalerie**
24.05.2013 31.1 KB
-  **KursAdmin**
24.05.2013 31.1 KB

SkyDrive auf dem Desktop im Daten-Explorer

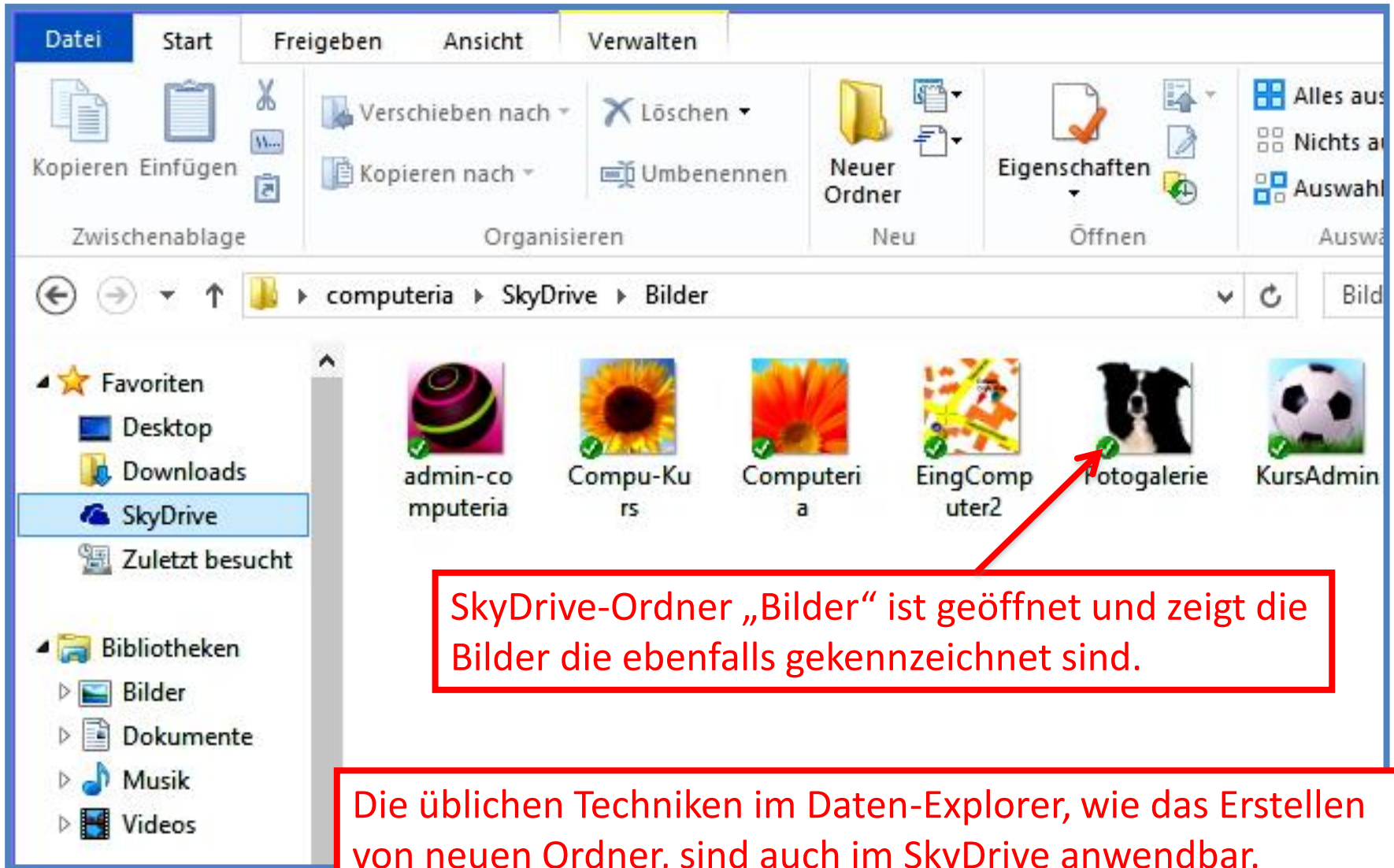


Umstieg von der Kacheldarstellung zum Desktop



SkyDrive erscheint im Daten-Explorer unter den Favoriten. Geöffnet präsentiert er speziell gekennzeichnete Ordner.

SkyDrive im Daten-Explorer



SkyDrive Ordner im Finder vom Mac

Download



Microsoft SkyDrive
2013 für Mac OS



Microsoft bietet mit SkyDrive eine Möglichkeit, Daten in der Cloud zu speichern. Mit dem hier angebotenen Desktop-Tool können Mac-Nutzer einfacher die Online-Festplatte nutzen.

SkyDrive ist eine Cloud-Festplatte von Microsoft mit freiem Speicherplatz in Höhe von 7 GByte (Bestandskunden bis März 2012: 25 GByte). Jeder angemeldete User hat die Möglichkeit, Videos, Fotos oder andere Dokumente im Internet zu speichern und Dateien für andere Nutzer zum Download freizugeben.

»» Zum Download

Microsoft SkyDrive 2013 für
Mac OS

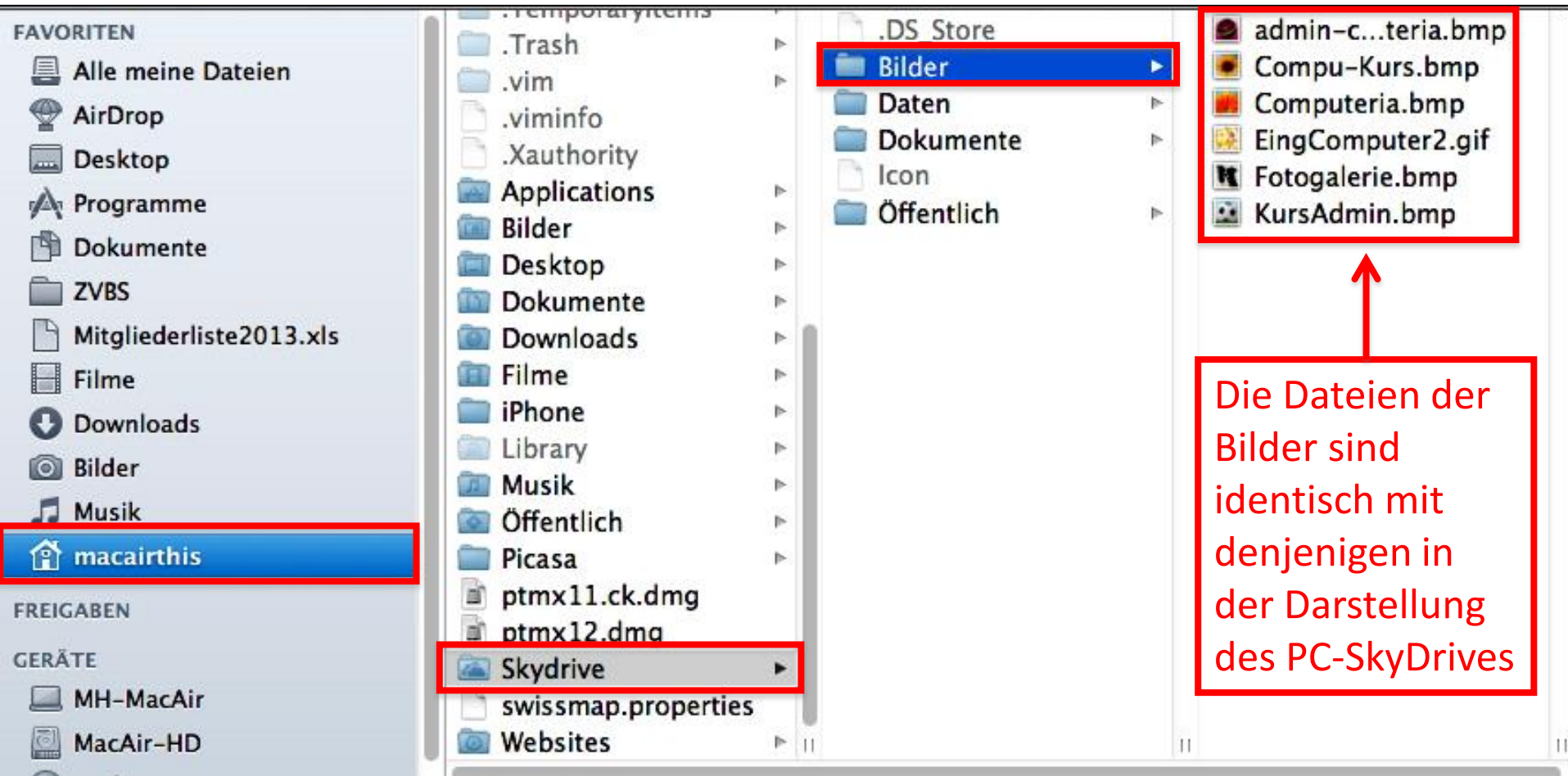
Version:	-
Sprache:	Deutsch
Downloadzahl:	14.805
Autor:	Mic
Betriebssystem:	Mac
Dateigröße:	5.0
Softwareart:	Fre
Kaufpreis:	-
Erster Eindruck:	☑
Aufgenommen:	19.
Kategorie:	Mac
Download-Charts Platz	Platz 192/
Leser-Wertung	89%
	Download jetzt
	Gefällt mir

Ein SkyDrive App wird gratis auch für die Mac-Familie angeboten.



Mac-Finder

SkyDrive Ordner im Finder vom Mac



Die Dateien der Bilder sind identisch mit denjenigen in der Darstellung des PC-SkyDrives

Die analoge Explorer-Darstellung wird beim Mac „Finder“ genannt. Die Hierarchiereihe verläuft von links nach rechts in Spaltendarstellung

Kein

CompuTreff am 10. Oktober 2013

Nächster CompuTreff

Nicht am Donnerstag 14. November 2013

sondern am Do 7. November

Thema: Hörbücher, E-Books