Lieber User,

wenn alle Versuche einer Datensicherung unter Windows scheitern, dann sollte Sie diese Schritte einer Datensicherung auf einem externen Datenträger durchführen.

Hinweis: nach jedem Befehl die Enter-Taste drücken

Schritt 1: Starten Sie die Eingabeaufforderung als Administrator<sup>1</sup>

🔤 Administrator: Eingabeaufforderung	
Microsoft Windows [Version 10.0.19044.1741] (c) Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.	
C:\WINDOWS\system32>	

Schritt 2: Wechsel Sie in Ihren Benutzerordner – normalerweise wie folgt:





Schritt 3: Tippen Sie ein: dir<sup>3</sup>



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Eingabeaufforderung als Administrator starten - CHIP

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> In diesem Beispiel ist der Benutzername "josef"

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Inhalt Ihres Benutzerordners mit dem Befehl **dir** auflisten.

Nach drücken der Eingabetaste (Enter) kommen Sie zu diesem Bild:

(Die Ordnereinträge können bei Ihnen auch anders aussehen)

🖼 Administrator: Eingabeaufforderung	_	x
(c) Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehalten.		<u>^</u>
C:\WINDOWS\system32>cd c:\users\josef		
c:\Users\josef>dir Datenträger in Laufwerk C: ist Festplatte 1 Volumeseriennummer: 60F8-E1AF		
Verzeichnis von c:\Users\josef		
03.06.2022 11:25 <dtr> .</dtr>		
03.06.2022 11:25 <dir></dir>		
12.03.2022 11:43 <dir> 3D Objects</dir>		
07.04.2022 18:36 <dir> Application Data</dir>		
12.03.2022 11:43 <dir> Contacts</dir>		
01.06.2022 11:29 <dir> Desktop</dir>		
05.06.2022 11:15 <dir> Documents</dir>		
04.06.2022 13:45 <dir> Downloads</dir>		
12.03.2022 11:43 <dir> Favorites</dir>		
12.03.2022 11:43 <dir> Links</dir>		
12.03.2022 11:43 <dir> Music</dir>		
04.06.2022 10:10 <dir> OneDrive</dir>		
16.05.2022 20:09 <dir> Pictures</dir>		
12.03.2022 11:43 <dir> Saved Games</dir>		
12.03.2022 11:58 <dir> Searches</dir>		
18.03.2022 09:18 <dir> Videos</dir>		
0 Datei(en), 0 Bytes		
16 Verzeichnis(se), 715.595.153.408 Bytes frei		
c:\Users\josef>		~

Sie sollten z. B. folgende Ordner sehen: Documents (Dokumente), Pictures (Bilder) usw.

Schritt 4: Um einen dieser angezeigten Ordner mit allen Unterverzeichnissen und Dateien zu sichern, kennt Windows den Befehl: **xcopy** 

Schritt 5: Schließen Sie nun einen externen Datenträger an (externe Festplatte oder einen USB-Stick mit ausreichender Kapazität). Prüfen Sie dann im Explorer, welcher Laufwerksbuchstabe dem Datenträger Windows zugeordnet hat.

	Verwalten Dieser PC			-	x
CD: Computer Ansicht	Laufwerktools				^ <b>@</b>
		Programm deinstallieren oder ändern			
Eigenschaften Offnen Umbenennen	Auf Medien Netzlaufwerk Netzwerkadresse zugreifen • verbinden • hinzufügen	öffnen 🔂 Verwalten			
Speicherort	Netzwerk	System			
$\leftarrow \rightarrow \checkmark \uparrow \blacksquare >$ Dieser PC		~	ی 🔎 Dieser PC durchsuchen		
> 📌 Schnellzugriff	✓ Ordner (7)				
> 🦱 OneDrive - Personal	3D-Objekte	Bilder	Desktop		
> 💻 Dieser PC	Dokumente	Downloads	Musik		
> 👝 Acer Sicherung (H:)					
> 👝 CD DVD Sich (F:)	Videos				
> 👝 PortableSSD (G:)					
> 🥏 Netzwerk	<ul> <li>Geräte und Laufwerke</li> </ul>	e (6)			
	Festplatte 1 (C:)	Festplatte 2 (D:)	DVD-RW-Laufwerk (E:)		
	666 GB frei von 9	53 GB 666 GB frei von 698 GB			
	CD DVD Sich (F:)	PortableSSD (G:)	Acer Sicherung (H:)		
	2,03 TB frei von 4,	54 TB 1,02 TB frei von 1,81 TB	1,19 TB frei von 1,81 TB		
		som Boispiol soll dio			
13 Elemente 1 Element ausgewäh	lt .	sem beispier son die			::: 💌
	Sicherung	des Ordners Dokumente			
	aut	f LW H: erfolgen.			

Wenn Sie den Ordner Dokumente mit allen Unterverzeichnissen sichern möchten, dann tippen Sie ein:

## xcopy documents h:\Dokumentensicherung /E /C /G /H /I

(Die Erklärungen finden Sie unten<sup>4</sup>)

Administrator: Eingabeaufforderung		-	x
(c) Microsoft Corporation. Alle Rechte vorbehal	n.		^
C:\WINDOWS\system32>cd c:\users\josef			
c:\Users\josef>dir Datenträger in Laufwerk C: ist Festplatte 1 Volumeseriennummer: 60F8-E1AF			
Verzeichnis von c:\Users\josef			
03.06.2022 11:25 <dir> . 03.06.2022 11:25 <dir> . 12.03.2022 11:25 <dir> 12.03.2022 11:43 <dir> 3D Objects 07.04.2022 18:36 <dir> Application 12.03.2022 11:43 <dir> Desktop 05.06.2022 11:29 <dir> Desktop 05.06.2022 11:29 <dir> Documents 04.06.2022 11:43 <dir> Downloads 12.03.2022 11:43 <dir> Links 12.03.2022 11:43 <dir> Links 12.03.2022 11:43 <dir> Music 04.06.2022 11:43 <dir> Saved Games 12.03.2022 11:58 <dir> Searches 18.03.2022 09:18 <dir> Videos 0 Date(en), 0 Byte 16 Verzeichnis(se), 715.594.899.4</dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir></dir>	s So Bytes frei		
c:\Users\josef>xcopy documents h:\Dokumentensic	herung /E /C /G /H /I		~

Drücken Sie dann die Enter-Taste.

Schritt 6: Die Sicherung startet – warten Sie ab....

🚥 Administrator: Eingabeaufforderung - xcopy documents h:\Dokumentensicherung /E /C /G /H /I	-	x
documents\Meine Datenquellen\+Verbindung mit neuer Datenquelle herstellen.odc		^
documents\Meine Datenquellen\code gryCategories.od(1).odc		
documents\Meine Datenquellen\code gryCategories.od.odc		
documents\Meine Datenquellen\DESKTOP.INI		
documents\Meine Datenquellen\FOLDER.ICO		
documents\My Kindle Content\book_asset.db		
documents\My Kindle Content\B003YL4LVQ_EBOK\B003YL4LVQ_EBOK.azw		
documents\My Kindle Content\B003YL4LVQ_EBOK\B003YL4LVQ_EBOK.mbpV2		
documents\My Kindle Content\B003YL4LVQ_EBOK\B003YL4LVQ_EBOK.phl		
documents\My Kindle Content\B004UBCYF0_EBOK\amzn1.drm-voucher.v1.072a08b8-83a4-446d-b099-894bf7a54621.vouc	ther	
documents\My Kindle Content\B004UBCYF0_EBOK\B004UBCYF0_EBOK.azw		
documents\My Kindle Content\B004UBCYF0_EBOK\B004UBCYF0_EBOK.mbpV2		
documents\My Kindle Content\B004UBCYF0_EBOK\B004UBCYF0_EBOK.phl		
documents\My Kindle Content\B004UBCYF0_EBOK\CR!SSQVBGJ1TH4KBFXWD2WFJ70XBNC0.azw.md		
documents\My Kindle Content\B004UBCYFO_EBOK\CR!WMD41E0GW11M53W36EJW44926CFB.azw.res		
documents\My Kindle Content\B004WLEBRQ_EBOK\amzn1.drm-voucher.v1.254dd1e1-a3a5-4b70-ae1f-740e926e4852.vouc	ther	
documents\My Kindle Content\B004WLEBRQ_EBOK\B004WLEBRQ_EBOK.azw		
documents\My Kindle Content\B004WLEBRQ_EBOK\B004WLEBRQ_EBOK.mbpV2		
documents\My Kindle Content\B004WLEBRQ_EBOK\B004WLEBRQ_EBOK.phl		
documents\My Kindle Content\B004WLEBRQ_EBOK\CR!DB3D3T5P052V18GB1RTNPWXDB6PR.azw.md		
documents\My Kindle Content\B004WLEBRQ_EBOK\CR!Z4N12JB0QN13H6600XH9MWVB522J.azw.res		
documents\My Kindle Content\B0076ZT2AG_EBOK\B0076ZT2AG_EBOK.azw		
documents\My Kindle Content\B0076ZT2AG_EBOK\B0076ZT2AG_EBOK.mbpV2		
documents\My Kindle Content\B0076ZT2AG_EBOK\B0076ZT2AG_EBOK.phl		
documents\My Kindle Content\B0084OB8AK_EBOK\amzn1.drm-voucher.v1.23646afc-00be-4ecd-aaa1-4a9f0a4af0cb.vouc	her	
documents\My Kindle Content\B0084OB8AK_EBOK\B0084OB8AK_EBOK.azw		
documents\My Kindle Content\B00840B8AK_EBOK\B00840B8AK_EBOK.mbpV2		
documents\My Kindle Content\B00840B8AK_EB0K\B00840B8AK_EB0K.phl		
documents\My Kindle Content\B00840B8AK_EBOK\CR!30R0A1DN3S21N404V1X1EJNVZWYW.azw.res		
		$\sim$

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Erläuterungen finden Sie hier: <u>Xcopy | Microsoft Docs</u>

Danach erhalten Sie dann eine Erfolgs-Meldung – wie folg:



Schritt 7: Wechseln Sie zum Sicherungslaufwerk – in diesem Beispiel H:

Tippen Sie ein: H:



Schritt 8: Tippen Sie hinter H: ein: dir



In diesem Beispiel befindet sich nun im Laufwerk H: die aktuelle **Dokumentensicherung** – erstellt am 05.06.2022.



Sie können nun mit dem Windows-Explorer den Ordner "Dokumentensicherung" öffnen und bei Bedarf bearbeiten.

Fertig.

Hinweis:

Sichern Sie mit xcopy nur Ordner für Ordner.

Natürlich kann man mit xcopx auch die komplette Festplatte sichern (xcopx H:\\*.\*). Windows benötigt dann aber eine externe Festplatte mit ausreichendem Platz und sehr viel Zeit.

## Keine Haftung für Inhalte

Dieses Dokument wurde mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte kann ich jedoch keine Gewähr übernehmen. Für die Artikel, Kommentare, Antworten oder sonstige Beiträge in diesem Dokument ist jegliche Haftung ausgeschlossen. Ich übernehme somit keinerlei Gewähr für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen. Haftungsansprüche gegen den Autor, die sich auf Schäden materieller oder ideeller Art beziehen, welche durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden sind ausgeschlossen. Jegliche Haftung ist ausgeschlossen.

## Keine Haftung für LINKS

Dieses Dokument kann Links zu externen Webseiten Dritter enthalten, auf deren Inhalte ich keinen Einfluss habe. Für die Inhalte der verlinkten Seiten ist stets der jeweilige Anbieter oder Betreiber der Seiten verantwortlich. Wenn Sie Links benutzen, verlassen Sie dieses Dokument. Ich übernehme keine Garantie für die Richtigkeit, Genauigkeit, Zuverlässigkeit und Vollständigkeit von Informationen auf Websites, auf die über Links verwiesen wurde und lehne ausdrücklich jegliche Haftung für darin enthaltene Fehler oder Auslassungen oder Darstellungen ab. Ein Hyperlink auf eine andere Website ist lediglich als Information oder Hilfe zu verstehen und impliziert nicht, dass ich die Website oder die Produkte oder Dienstleistungen, die dort beschrieben werden, billige oder für richtig befinde oder geprüft habe.

05.06.2022

© Josef Schreiner