



Alle Lieblingstools in einem Rutsch einrichten

Wer seinen Rechner neu aufsetzt oder sich einen neuen kauft, verbringt meist viel Zeit damit, alle benötigten Programme und Tools wieder zu installieren. Mit der Import-Funktion von WingetUI verkürzen Sie den Zeitaufwand erheblich

VON ANDREAS TH. FISCHER

Die meisten Anwender, die einen neuen PC erworben haben oder ihren alten frisch aufsetzen, installieren bald darauf ihre Lieblingstools. Wir zeigen Ihnen, wie Sie diesen Prozess mit Winget und WingetUI beschleunigen.

So gehts

Winget ist ein kostenloser Paketmanager, mit dem Sie auf der Kommandozeile Software installieren und aktualisieren können. WingetUI ergänzt das Programm um eine grafische Oberfläche. Die Grundlagen der Tools haben wir bereits in CHIP 05/23 im Artikel „Automatik für dröge Routinen“ (als PDF auf vDVD) beschrieben.

1. WingetUI installieren

Winget müssen Sie nicht installieren, es ist bereits Bestandteil aller aktuellen Win-

dows-10/11-Computer. WingetUI ist dagegen ein kostenloser Zusatz, der von Marti Climent entwickelt wurde. Installieren und starten Sie das Hilfstool. Im Fenster »Willkommen bei WingetUI« klicken Sie auf »Standardeinstellungen – geeignet für normale Benutzer | Abschließen«. Danach zeigt Ihnen das Programm eine kurze Einführung in seine Funktionen.

2. Lieblingsliste zusammenstellen

WingetUI bietet zwei Möglichkeiten, um eine Liste der benötigten Programme zu erstellen. Die erste Variante basiert auf einer Auswahl aus der Software, die Sie bereits auf Ihrem bisherigen Computer installiert haben: Klicken Sie auf »Installierte Pakete« und setzen Sie dann vor jeder Anwendung ein Häkchen, die Sie auch auf dem neuen System haben wollen.

3. Lieblingsliste exportieren

Wenn Sie alle Programme beisammen haben, die Sie benötigen, klicken Sie auf das Symbol mit dem Rechteck und dem nach rechts zeigenden Pfeil. Jetzt können Sie die Liste nochmals durchgehen und versehentlich angeklickte Programme über das Papierkorb-Symbol wieder entfernen. Anschließend klicken Sie auf »Export« und speichern die Liste als JSON-Datei zum Beispiel auf einem USB-Stick ab.

4. Fehlende Programme ergänzen

Falls Sie noch zusätzliche Anwendungen benötigen, die aber derzeit nicht auf Ihrem PC installiert sind, kehren Sie zu »Pakete entdecken« zurück. Suchen Sie nun das fehlende Programm über das Suchformular und setzen Sie auch hier ein Häkchen davor. Wiederholen Sie den Vorgang mit

Willkommen bei WingetUI

Dieser Assistent hilft Ihnen bei der Konfiguration und Anpassung von WingetUI!

Bitte wählen Sie, wie Sie WingetUI konfigurieren möchten

Standardeinstellungen – geeignet für normale Benutzer

Suche nach Desktop-Programmen, informiere mich, wenn Updates verfügbar sind und tu nichts Kompliziertes. Ich möchte nicht, dass WingetUI Dinge zu kompliziert macht, ich will einfach einen simplen Software-Store

Passen Sie WingetUI an – nur für Hacker und fortgeschrittene Benutzer

Wählen Sie aus, welche Paketmanager verwendet werden sollen (Winget, Chocolatey, Scoop, Npm, Pip, etc.). Konfigurieren Sie, wie Pakete installiert werden, wie Administratorrechte gehandhabt werden, usw.

1

Pakete exportieren

Die folgenden Pakete werden in eine JSON-Datei exportiert. Es werden keine Benutzerdaten oder Programmdateien gespeichert. Bitte beachten Sie, dass Pakete von manchen Quellen nicht exportiert werden können. Diese wurden ausgegraut und nicht exportiert werden.

Paketname	Paket ID	Quelle
Tor Browser	TorProject.TorBrowser	Winget: winget
Recuva	Recuva	Chocolatey
KeePassXC	KeePassXCTeam.KeePassXC	Winget: winget

4 Abbrechen Export

Installierte Pakete

460 Pakete gefunden

Paketname	Paket ID	installierte Version	Quelle
Dotnetfx	dotnetfx	4.8.0.2020524	Chocolatey
Dropbox	Dropbox.Dropbox	190.4.6383	Winget: winget
Dropbox	DropboxInc.Dropbox_wk425jck3qga	190.4.6383.0	Microsoft Store
DuckDuckGo	DuckDuckGo.DesktopBrowser	0.62.1.0	Winget: winget
Dup Detector	DupDetector	Unbekannt	Lokaler PC
Duplicate Cleaner Free 4.1.2	DigitalVolcanoSoftware.DuplicateCleaner.Fr...	4.1.2	Winget: winget
Duplicati 2	Duplicati.Duplicati	2.0.6.104	Winget: winget
EA app	ElectronicArts.EA.Desktop	13.74.0.5587	Winget: winget
EarTrumpet	40459File-New-Project.EarTrumpet_1sdd7yavw...	2.3.0.0	Microsoft Store
EaseUS Todo PCTrans 13.3	EaseUS.TodoPCTrans	Unbekannt	Winget: winget
ESLSTM Source 2	Steam App 392110	Unbekannt	Steam

2

Benachrichtigungen über Änderungen am Computer auswählen

Mithilfe der Benutzerkontensteuerung kann verhindert werden, dass potenziell schädliche Programme Änderungen an Ihrem Computer vornehmen.

[Weitere Informationen zu den Einstellungen für die Benutzerkontensteuerung](#)

Immer benachrichtigen

In folgenden Situationen nie benachrichtigen:

- Apps versuchen, Software zu installieren oder Änderungen am Computer vorzunehmen.
- Ich ändere Windows-Einstellungen.

5 Nie benachrichtigen

Installierte Pakete

460 Pakete gefunden

Pakete exportieren

Die folgenden Pakete werden in eine JSON-Datei exportiert. Es werden keine Benutzerdaten oder Programmdateien gespeichert. Bitte beachten Sie, dass Pakete von manchen Quellen nicht exportiert werden können. Diese wurden ausgegraut und können nicht exportiert werden.

Paketname	Paket ID	Quelle
Duplicati 2	Duplicati.Duplicati	Winget: winget
Duplicate Cleaner Free 4.1.2	DigitalVolcanoSoftware.Duplicate...	Winget: winget
DuckDuckGo	DuckDuckGo.DesktopBrowser	Winget: winget
Dropbox	Dropbox.Dropbox	Winget: winget
Disk Investigator 1.61	Disk Investigator	Lokaler PC

3 Abbrechen Export

Pakete entdecken

Pakete importieren

Die folgenden Pakete werden auf Ihrem System installiert. Bitte beachten Sie, dass manche Pakete aufgrund der Paketmanager, die auf diesem Gerät aktiviert sind, nicht installierbar sind.

Paketname	Paket ID	Version	Quelle
Duplicati 2	Duplicati.Duplicati	Neueste	Winget: winget
Duplicate Cleaner Free 4.1.2	DigitalVolcanoSoftware.Duplicate...	Neueste	Winget: winget
DuckDuckGo	DuckDuckGo.DesktopBrowser	Neueste	Winget: winget
Dropbox	Dropbox.Dropbox	Neueste	Winget: winget
DeepL	DeepL.DeepL	Neueste	Winget: winget
CPUID CPU-Z 2.08	CPUID.CPU-Z	Neueste	Winget: winget
Brave	Brave.Brave	Neueste	Winget: winget

6 Abbrechen Installieren

allen weiteren benötigten Anwendungen. Auch wenn WingetUI immer nur die aktuellen Suchergebnisse anzeigt, merkt sich das Tool, welche Einträge Sie schon markiert haben. Klicken Sie zuletzt wieder auf den Export-Button und speichern Sie die zweite Liste unter einem anderen Namen ebenfalls auf Ihrem USB-Stick.

5. Neuen Rechner vorbereiten

Schließen Sie den Stick an dem neuen System an und installieren Sie dort als Erstes

WingetUI. Deaktivieren Sie anschließend (nur vorübergehend!) die Benutzerkontensteuerung (UAC). Sie würde sonst bei den folgenden Installationen immer wieder mal dazwischengrätchen. Geben Sie dazu „Benutzerkontensteuerung“ in das Windows-Suchfeld ein und klicken Sie auf »Einstellungen der Benutzerkontensteuerung ändern«. Merken Sie sich die aktuelle Einstellung des Reglers und schieben Sie ihn dann ganz nach unten. Bestätigen Sie mit »OK| Ja«.

6. Lieblingstools einspielen

Starten Sie nun WingetUI, rufen Sie »Pakete entdecken« auf und klicken Sie auf das Rechteck mit dem nach links zeigenden Pfeil. Wählen Sie die Liste mit Ihren Lieblingstools aus und klicken Sie auf »Installieren«. WingetUI beginnt jetzt damit, die Setup-Dateien nacheinander herunterzuladen und die Tools zu installieren. Vergessen Sie nach dem Einrichten Ihrer Programme nicht, die Benutzerkontensteuerung wieder scharfzuschalten.