

Kurzbefehle unter Windows

Elias Fierke

Juli 2024

1 Windows-Befehle

Mit Win ist die Windows-Taste links neben der Leertaste gemeint.

Win+[Zahl]	App öffnen	Öffnet die App mit der angegebenen Nummer an der entsprechenden Stelle der Taskleiste
Win+E	Explorer	Öffnet den Windows-Explorer (Dateimanagement)
Win+P	Projizieren	Öffnet die Schnelleinstellung zur Bildübertragung für mehrere angeschlossene Bildschirme (oder Beamer)
Win+L	Rechner sperren	Sperrt den Rechner - alle Apps bleiben jedoch weiterhin geöffnet. Zum Weiterarbeiten ist eine Passwordeingabe notwendig.
Win+Shift+S	Screenshot	Öffnet eine App, mit der ein Screenshot gemacht werden kann. Dazu muss ein rechteckiger Bereich durch Klicken und ziehen der Maus ausgewählt werden.
Win+I	Einstellungen	Öffnet die Windows-Einstellungen
Win+R	Befehl ausführen	Öffnet ein Dialogfenster zur Eingabe eines Kommandozeilenbefehls.
Alt+Tab	App wechseln	Zeigt eine Übersicht zum Wechseln zwischen derzeit geöffneten Fenstern. Jeder Druck auf Alt+Tab geht ein Fenster in der Liste weiter.
Alt+F4	App beenden	Schließt das aktuelle Fenster
Alt+Buchstabe	Menü bedienen	Durch langes Halten der Taste Alt in einer App mit einem Menü werden die Buchstaben zum Bedienen des Menüs sichtbar. Diese sind dann unterstrichen.
Strg+Shift+Esc	Task-Manager	Öffnet den Task-Manager zum Beenden von eingefrorenen Apps.

2 Befehle im Windows-Explorer

Es gelten auch im Windows-Dateimanager die Befehle Strg+C, Strg+V, Strg+X, Strg+A (siehe Standard-Befehle in Apps).

3 Standard-Befehle in Apps

Bezieht sich auf in den meisten Apps standardisierte Befehle, z.B. Word, Excel, PowerPoint, Mailapps, ActivInspire, etc.

Strg+S	Speichern	Speichert das aktuelle Projekt (z.B. Word-Dokument) als Datei. Ist noch kein Ort gewählt, so erscheint ein Fenster zur Auswahl des Speicherorts.
Strg+Shift+S	Speichern unter...	Öffnet vor dem Speichern das Fenster zur Wahl eines Speicherortes.
Strg+O	Öffnen...	Öffnet ein Dialogfenster zur Öffnen einer Datei.
Strg+P	Drucken	Öffnet ein Dialogfenster zum Drucken der aktuellen Datei
Strg+A	Alles markieren	Markiert alle Dateien im gewählten Ordner
Shift+Ende	Markieren	Markiert Text von der aktuellen Position bis zum Zeilenende
Shift+Pos 1	Markieren	Markiert Text von der aktuellen Position bis zum Zeilenanfang
Strg+C	Kopieren	Kopiert die ausgewählten Dateien in die Zwischenablage
Strg+V	Einfügen	Fügt die bereits kopierten Dateien ein
Strg+X	Ausschneiden	Schneidet Dateien aus diesem Ordner aus, sodass sie nach dem Einfügen verschoben sind und im vorherigen Ordner
Strg+Z	Rückgängig	Macht die zuletzt durchgeführte Aktion rückgängig.
Strg+Y	Rückgängig	Wiederholt die zuletzt rückgängig gemachte Aktion. Gegebenenfalls auch Strg+Shift+Z.

4 Ausblick: Linux

Vielleicht haben Sie schon einmal von Linux gehört - Linux ist die Grundlage für viele sogenannte OpenSource-Distributionen wie Mint, Ubuntu oder Arch. Es gibt also mehr als nur Windows und den Mac.

Mit Linux entstehen viele neue Möglichkeiten der Computernutzung, gerade in der Wissenschaft wird fast ausschließlich auf Linux gesetzt. Und das beste daran ist: es ist in vielen Fällen völlig kostenlos.

Sollten Sie sich dafür interessieren, wenden Sie sich gerne an mich (e.fierke@plg-berlin.de), ich kann Ihnen mehr dazu erzählen.

Kurzbefehle unter Linux

Die Kurzbefehle unter Linux ähneln meist denen von Windows - es gilt, herumzuprobieren. Da Linux meist auf herkömmlichen Windowsrechnern installiert wird, bleibt die Windows-Taste (unter Linux auch "Meta-Taste" genannt) erhalten. Unterschiede finden sich jedoch auch zwischen den verschiedenen Distributionen - ggf. müsste also recherchiert werden.