

Windows 10: .cpl, .msc und andere Befehle

Viele Windows 10 Programme und Funktionen lassen sich direkt über Befehle aufrufen, die häufig mit .cpl oder .msc enden.



Diese Funktionen lassen sich aufrufen, indem man den Ausführen-Dialog mit Windows-Taste + R startet, den Befehl eingibt und auf OK klickt.

appwiz.cpl	Systemsteuerung > Programme und Features
bthprops.cpl	Einstellungen > Geräte > Bluetooth
calc	Windows Rechner
certlm.msc	Zertifikate – Lokaler Computer
certmgr.msc	Zertifikate – Aktueller Benutzer
charmap	Zeichentabelle
cleanmgr	Datenträgerbereinigung
cmd	Eingabeaufforderung
colorcpl	Windows Farbverwaltung
compmgmt.msc	Computerverwaltung
compmgmtlauncher	
control	Systemsteuerung
control admintools	Systemsteuerung > Verwaltung
control appwiz.cpl,,1	Systemsteuerung > Programme > Programme beziehen (Programm vom Netzwerk installieren)
control appwiz.cpl,,2	Systemsteuerung > Programme und Features > Windows-Features aktivieren oder deaktivieren
control appwiz.cpl,,3	Systemsteuerung > Standardprogramme > Programmzugriff und Computerstandards festlegen
control color	Farbe und -darstellung
control desktop	Systemsteuerung > Anpassung
control folders	Systemsteuerung > Explorer-Optionen
control fonts	Systemsteuerung > Schriftarten
control keyboard	Systemsteuerung > Tastatur (Eigenschaften von Tastatur)
control keymgr.dll	Systemsteuerung > Anmeldeinformationsverwaltung
control mouse	Systemsteuerung > Maus (Eigenschaften von Maus)
main.cpl	
control /name Microsoft.FileHistory	Systemsteuerung > Dateiversionsverlauf
control /name Microsoft.Language	Systemsteuerung > Sprache

control /name Microsoft.LocationSettings	Einstellungen > Datenschutz > Position
control /name Microsoft.Taskbar	Eigenschaften von Taskleiste und Startmenü
control /name Microsoft.WindowsDefender	Windows Defender
control /name Microsoft.WindowsUpdate	Einstellungen > Update und Sicherheit > Windows Update
control netconnections ncpa.cpl	Systemsteuerung > Netzwerk- und Freigabecenter > Adaptereinstellungen ändern (Netzwerkverbindungen)
control powercfg.cpl powercfg.cpl	Systemsteuerung > Energieoptionen
control powercfg.cpl,,1	Systemsteuerung > Energieoptionen > Energiesparplaneinstellungen ändern > Erweiterte Einstellungen ändern
control printers	Systemsteuerung > Geräte und Drucker
control schedtasks taskschd.msc	Aufgabenplanung
control sticpl.cpl	Scanner und Kameras
control userpasswords	Systemsteuerung > Benutzerkonten
control userpasswords2 netplwiz	Benutzerkonten
credwiz	Gespeicherte Benutzernamen und Kennwörter sichern/ wiederherstellen
dcomcnfg comexp.msc	Komponentendienste
desk.cpl	Systemsteuerung > Anzeige > Auflösung anpassen (Bildschirmauflösung)
dfrgui	Laufwerke optimieren (ex. Defragmentierung)
dialer	Wählhilfe
diskmgmt.msc	Datenträgerverwaltung
dxdiag	DirectX-Diagnoseprogramm
eudcedit	Editor für benutzerdefinierte Zeichen
eventvwr	Systemsteuerung > Verwaltung > Ereignisanzeige
explorer	Windows Explorer
firewall.cpl	Systemsteuerung > Windows-Firewall
fonts	öffnet den Systemordner Windows\Fonts
fsmgmt.msc	Freigegebene Ordner
hdwwiz.cpl	
devmgmt.msc	Systemsteuerung > Geräte-Manager
iexpress	IExpress Wizard
inetcpl.cpl	Systemsteuerung > Internetoptionen (Eigenschaften von Internet)
intl.cpl	Systemsteuerung > Region
joy.cpl	Gamecontroller
lpksetup	Anzeigesprache installieren / deinstallieren

lusrmgr.msc	lokale Benutzer und Gruppen
magnify	startet Bildschirmlupe
mblctr	Windows-Mobilitätscenter (nur auf Notebooks verfügbar)
mdsched	Windows-Speicherdiagnose
migwiz	Öffnet den Ordner Windows/System32/migwiz
mmc	Microsoft Management-Konsole, Konsolenstamm
mmsys.cpl	Systemsteuerung > Sound
mobsync	Systemsteuerung > Synchronisierungscenter
mrt	Microsoft Windows-Tool zum Entfernen bösaiger Software
msconfig	Systemkonfiguration
msinfo32	Systeminformationen
mspaint	Microsoft Paint
pbrush	
mstsc	Remotedesktopverbindung
notepad	Windows Editor (Notepad)
osk	Bildschirmtastatur
perfmon	Leistungsüberwachung
perfmon.msc	
regedit	Registrierungseditor
rstrui	Systemwiederherstellung
services.msc	Dienste
shrpubw	Assistent zum Erstellen von Ordnerfreigaben
sigverif	Dateisignaturverifizierung
slui	Windows Produkt Key ändern
sndvol	Lautstärkemixer
sysdm.cpl	Systemsteuerung > System > Erweiterte Systemeinstellungen (Systemeigenschaften)
SystemPropertiesAdvanced	Systemeigenschaften, Reiter Erweitert
SystemPropertiesComputerName	Systemeigenschaften, Reiter Computername
SystemPropertiesDataExecutionPrevention	Systemeigenschaften, Reiter Erweitert: Leistung > Einstellungen > Leistungsoptionen, Reiter Datenausführungsverhinderung
SystemPropertiesHardware	Systemeigenschaften, Reiter Hardware
SystemPropertiesPerformance	Systemeigenschaften, Reiter Erweitert: Leistung > Einstellungen > Leistungsoptionen, Reiter Visuelle Effekte
SystemPropertiesProtection	Systemeigenschaften, Reiter Computerschutz
SystemPropertiesRemote	Systemeigenschaften, Reiter Remote
TabletPC.cpl	Stift- und Fingereingabe (falls verfügbar)
taskmgr	Windows Task-Manager
telephon.cpl	Telefon und Modem
telnet	Microsoft Telnet dieses „Feature“ muss in Windows 10 erst

	aktiviert werden <i>control appwiz.cpl,,2</i>
timedate.cpl	Systemsteuerung > Datum und Uhrzeit
utilman	Systemsteuerung > Center für erleichterte Bedienung
control access.cpl	Treiberüberprüfungs-Manager
verifier	öffnet den Ordner Kontakte des angemeldeten Benutzers
wab	In Windows-Kontakte importieren
wabmig	Systemsteuerung > Windows-Firewall > Erweiterte Einstellungen (Windows-Firewall mit erweiterter Sicherheit)
wf.msc	startet Windows Scan (falls Scanner installiert)
wiaacmgr	Info Windows Version
winver	Konsolenstamm\WMI-Kontrolle
wmimgmt.msc	Windows Media Player
wmplayer	Windows WordPad
dvdplay	Systemsteuerung > Sicherheit und Wartung (ex Wartungscenter)
write	
wscui.cpl	

Quelle: <https://bits-meet-bytes.de/windows-10-cpl-msc-und-andere-befehle/>