

Windows 10 Verknüpfungspfeil manuell entfernen

Wie schon in den Vorgängerversionen von Windows werden auch in Windows 10 Verknüpfungspfeile angezeigt, wenn man eine Verknüpfung erstellt hat.

Auf der einen Seite ist es praktisch, auf der anderen Seite können sie aber auch störend wirken.

Aber diese Verknüpfungspfeile kann man auch in Windows 10 ohne Probleme löschen.

Ihr legt das Blank.ico nach C:\Windows

- **Download:** [Blank.ico.zip](#)

Danach:

- Win + R regedit eintippen und starten
 - Oder Startmenü / Startbildschirm regedit eintippen und starten
- Zum Pfad:
HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Explorer\Shell Icons gehen
 - Ist der Schlüssel Shell Icons nicht vorhanden, dann Rechtsklick auf Explorer / Neu / Schlüssel mit dem Namen **Shell Icons** anlegen
- Im rechten Feld /Neu / Zeichenfolge
- Name: **29**
- Wert: Pfad zur blank.ico,0 also wie im Beispiel: **C:\Windows\Blank.ico,0**
- Rechner neu starten. So ist auch der Verknüpfungspfeil weg.

Wer es lieber als Reg-Datei haben möchte:

- Rechtsklick auf den Desktop / Neue Textdatei öffnen
- Inhalt kopieren und den Pfad an den **eigenen** Speicherort anpassen

Windows Registry Editor Version 5.00

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Explorer\Shell Icons]
"29"="C:\\Windows\\Blank.ico,0"
```

- Neue Textdatei **.txt** in **blank.reg** umbenennen und speichern
- Nun die blank.reg doppelt anklicken und zur Registry hinzufügen

Wer es noch einfacher haben möchte, der kann diese Variante anwenden.

- **Download:** [Blank.ico.zip](#) herunterladen
- Die zip-Datei irgendwo entpacken
- In den Ordner mit der Blank.ico kommt nun noch eine cmd-Datei mit dem Inhalt

- Rechtsklick auf den Desktop / Neue Textdatei

```
@echo off
copy %~dp0Blank.ico %windir%
REG ADD "HKLM\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Explorer\Shell
Icons" /V "29" /D "%windir%\Blank.ico,0" /F
taskkill /f /im explorer.exe
start explorer.exe
```

- Text hineinkopieren und die Neue Textdatei.**txt** in **blank.cmd** umbenennen und in den Ordner kopieren.
- Diese nun per Rechtsklick als Administrator ausführen.

Das war es auch schon. Das blanke Icon und auch der Registryeintrag wurden nun richtig kopiert und angelegt. Dadurch dass die explorer.exe automatisch neugestartet ist, sind die Verknüpfungspfeile nun weg.

Es wird dabei nichts anderes gemacht, wie die kleinen Tools oben auch machen.

Will man es wieder rückgängig machen, dann erstellt man wieder eine cmd-Datei mit dem Inhalt:

```
@echo off
del %windir%\Blank.ico /q
REG DELETE "HKLM\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Explorer\Shell
Icons" /V "29" /F
taskkill /f /im explorer.exe
start explorer.exe
```

Danach ist der Verknüpfungspfeil wieder zu sehen.