

Administrator aktivieren deaktivieren Windows 10

Dieses Tutorial ist auch für Windows 10 1607 (ab Juli 2016) geeignet. Dieses Tutorial ist auch für Windows 10 1607 (ab Juli 2016) geeignet. Windows 10 wird automatisch mit einem Benutzer angelegt, der zu der Gruppe der Administratoren gehört. Dieses Konto hat aber nur administrative Rechte. Deshalb muss man bei Änderungen immer bestätigen (UAC), dass man es machen darf.

Benötigt man für Einstellungen den "richtigen" Administrator, muss dieses Konto erst freigeschaltet werden. Aber auch der "richtige" Administrator besitzt nicht alle Rechte. Das wurde extra so festgelegt, damit Viren und Malware sich nicht auf Systemdateien "ausbreiten" können. Hier hilft aber die Berechtigung / Besitz von Dateien und Ordnern.

Über dem Administrator stehen wegen der Sicherheit deshalb noch:

- Das System
- Der Trusted Installer

Daher wird man auch weiterhin bei sehr wichtigen Dateien den Besitzer wechseln müssen. Es gibt mehrere Wege das Konto des Administrators freizuschalten. Wie es geht zeigen wir euch jetzt. Wichtig in dem Zusammenhang: Ein Benutzerkonto muss immer der Gruppe Administratoren angehören. Löscht man alle diese Benutzerkonten und ist nur noch mit einem Standard-Konto unterwegs, kann man nichts mehr am System ändern, installieren etc. Auch die Berechtigung, das "richtige" Administrator-Konto freizuschalten ist nicht mehr vorhanden.

Das "richtige" Administrator-Konto unter Windows 10 aktivieren

Die einfachste Variante das Administrator-Konto ohne Passwort zu aktivieren unter Windows 10 ist:

- Win + X Eingabeaufforderung (Administrator)
- Oder in die Suche in der Taskleiste cmd.exe eintippen und das Ergebnis mit Rechtsklick als Administrator öffnen
- Den Befehl `net user administrator /active:yes` (per Strg+C kopieren und Strg+V einfügen) eintippen
- Enter drücken

```
Administrator: Command Prompt
Microsoft Windows [Version 6.4.9841]
(c) 2014 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\WINDOWS\system32>net user administrator /active:yes
The command completed successfully.

C:\WINDOWS\system32>
```

Bei der nächsten Variante das Administrator-Konto unter Windows 10 freizuschalten wird das Konto gleich mit einem Passwort versehen.

- Win + X Eingabeaufforderung (Administrator)
- •Oder in die Suche in der Taskleiste cmd.exe eintippen und das Ergebnis mit Rechtsklick als Administrator öffnen
- Den Befehl `net user administrator * /active:yes` (per Strg+C kopieren und Strg+V einfügen) eintippen. Leerzeichen beachten
- Enter drücken •Nun wird ein Passwort verlangt, welches ihr eintragen müsst und mit Enter bestätigt.
- Das Passwort noch einmal eintragen und Enter drücken.

```
Administrator: Command Prompt
Microsoft Windows [Version 6.4.9841]
(c) 2014 Microsoft Corporation. All rights reserved.

C:\WINDOWS\system32>net user administrator /active:no
The command completed successfully.

C:\WINDOWS\system32>net user administrator * /active:yes
Type a password for the user:
Retype the password to confirm:
The command completed successfully.

C:\WINDOWS\system32>
```

Das war's. Nun ist das Administrator-Konto automatisch mit einem Passwort versehen. Bei der ersten Variante muss das erst in der Benutzerkontenübersicht vergeben werden.

Administrator über die Computerverwaltung aktivieren

- Win + X drücken Computerverwaltung
- Oder in die Suche der Taskleiste Computerverwaltung tippen und starten
- Computerverwaltung aufrufen
- Nun links Lokale Benutzer und Gruppen / Benutzer auswählen
- In der Mitte dann Administrator anklicken
- Haken entfernen bei: "Konto ist deaktiviert"

Administratorkonto wieder deaktivieren

- •Win + X Eingabeaufforderung (Administrator)
- •Oder Startmenü / Startbildschirm cmd.exe eintippen und das Ergebnis mit Rechtsklick als Administrator öffnen
- Den Befehl net user administrator /active:no (per Strg+C kopieren und Strg+V einfügen) eintippen.
- Enter drücken

Oder in der Computerverwaltung: Einfach wieder den Haken setzen bei: Das Konto ist deaktiviert.

Somit ist das Administratorkonto wieder versteckt.

Administrator Namen ändern

Auch vom "echten" Administrator kann man den Namen ändern.

- Windows 10 Startmenü oder in die Suche der Taskleiste Computerverwaltung tippen und starten
- Computerverwaltung aufrufen
- Nun links Lokale Benutzer und Gruppen / Benutzer auswählen
- In der Mitte dann Administrator anklicken
- Unter "Vollständiger Name" nun den gewünschten Namen eintragen
- Übernehmen / OK danach Ab- und wieder anmelden.

Apps im Administrator Konto starten

Normalerweise funktionieren keine Apps im Build-In Administrator-Konto. Man bekommt eine Fehlermeldung sichtbar über den Desktop angezeigt.

Aber es funktioniert trotzdem mit einer kleinen Änderung in der Registry. Und so geht es:

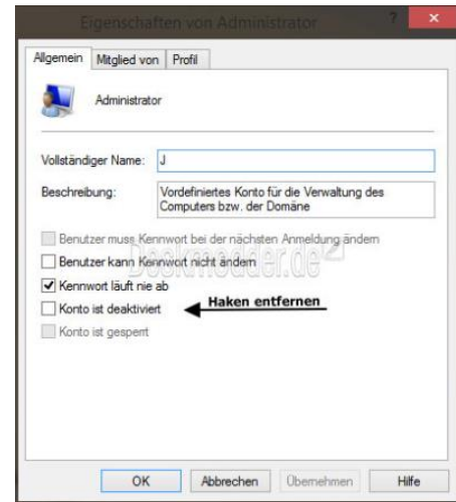
Administrator-konto-apps-starten-windows-10.jpg

- •Win + R drücken regedit eingeben und starten •Oder regedit in die Suche der Taskleiste eingeben und starten
- •Zum Pfad: HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System gehen
- •Rechts dann FilterAdministratorToken und den Wert von 0 auf 1 setzen. •Ist der Eintrag nicht vorhanden, dann Rechtsklick ins rechte Feld / Neu / Neuer DWORD-Wert (32 Bit) Name FilterAdministratorToken und auch hier den Wert dann auf 1 setzen.

Das war es auch schon. Jetzt einmal neu starten und die Apps öffnen sich auch im sonst versteckten Administrator Konto.

Hinweis: Dies kann dazu führen, dass Programmberechtigungen danach nicht mehr stimmen. Das lässt sich ändern indem man die Berechtigungen für die jeweiligen Programme nachprüft und gegebenenfalls ändert.

Nach der Aktivierung startet immer das Konto des Administrators



Paul Bischof

Kaufmännische Berufsfachschule

bischof@kbsglarus.ch

www.kbsglarus.ch

Nachdem man den Build-In Administrator aktiviert hat, kann es dazu kommen, dass nicht der letzte aktive Benutzer automatisch gestartet wird, sondern immer das freigeschaltete Administrator-Konto als erstes.

Wer das nicht möchte, muss so vorgehen:

Administrator-startet-immer-als-erstes-windows-10.jpg

- •Windows-Taste + R drücken regedit eingeben und starten
- •Zum Pfad: HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon gehen
- •Im rechten Feld nun AutoAdminLogon doppelt anklicken und den Wert