

# Windows 10: Deinstallation von Microsoft-Servicevertrag-Programme

[https://video.elaion.ch?video\\_by\\_id=kCx6zDnWI8Un](https://video.elaion.ch?video_by_id=kCx6zDnWI8Un)

↓ Download

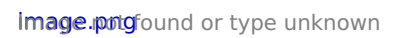
## **Schritt-für-Schritt-Anleitung:**

Wie kann man alle Programme, die unter den Microsoft-Service-Vertrag laufen von dem Computer deinstallieren/entfernen? Zum einen sind diese nicht notwendig oder eine Gefahr für den Datenschutz und machen leicht eine Überwachung möglich!

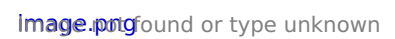
1. Unten links klicken wir auf Start

Image.png found or type unknown

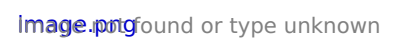
**2.** Wir wählen Einstellungen. Danach öffnet sich ein Fenster.

found or type unknown

**3.** Dort klicken wir auf Apps.

found or type unknown

**4.** In dieses umrandete Feld geben wir nun die folgenden Namen der Programme ein, welche wir deinstallieren wollen.

found or type unknown

**Beispiel Wetter:**

1. Wir geben Wetter in das Feld ein. Und klicken dann auf die das Ergebnis (s.Bild) und dann auf Deinstallieren.

Image.png found or type unknown

2. Dann klicken wir abermals auf Deinstallieren. Die Deinstallation wird ausgeführt.

Es kann mit dem nächsten Programm im gleichen Ablauf weitergemacht werden. (Also entsprechenden Namen in das Suchfeld geben und Deinstallieren.)

Hier eine Liste der Programme, welche deinstalliert werden können, wenn man sie nicht anderweitig nutzt:

**Microsoft OneDrive (danach auf JA klicken)**

**xBox Console Companion**

**xBox Live**

**Microsoft Teams**

**Cortana (bezgl. Datenschutz ist dort eine Deinstallation empfehlenswert)**

falls Cortana nicht zu deinstallieren geht:

<https://www.extracomputer.de/ratgeber/cortana-deinstallieren/>

Image.png found or type unknown

Wichtiger Hinweis: Wird dein PC mit mehreren Konten genutzt? Z.B. von mehreren Familien-Mitgliedern? Dann musst du diese Einstellungen für jedes Konto einzeln einstellen!



Auf Telegram wirst du informiert sobald ein neuer Artikel veröffentlicht wird!

HIER ABONNIEREN:

[https://t.me/anti\\_control\\_info](https://t.me/anti_control_info)

