



21.03.2023

Skriptum

©

Christina Kössner

Autostart deaktivieren in Windows 11

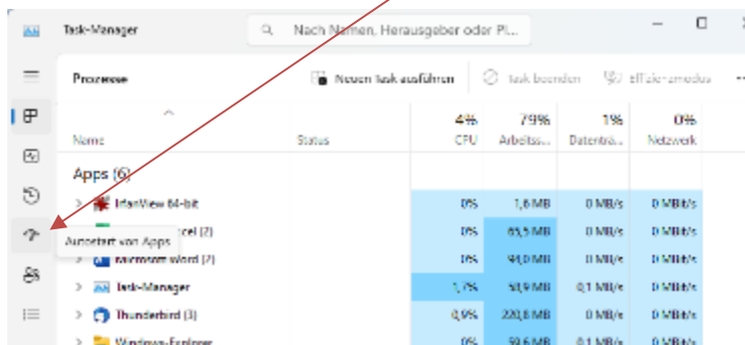
Quelle:

<https://www.ionos.de/digitalguide/server/konfiguration/windows-11-schneller-machen/>

Eine mögliche Option, um Windows 11 zu beschleunigen, ist daher die **Deaktivierung des Autostarts** von Programmen, bei denen ein **automatischer Start nicht unbedingt erforderlich** ist. Natürlich funktioniert dies auch bei allen vorherigen Betriebssystemen. Sieht nur etwas anders aus.

Die einzelnen Schritte - wie folgt:

1. Öffne den **Task-Manager** mit der Tastenkombination **[Strg] + [Umschalt] + [Esc]**. oder **[Strg] + [Alt] + [Entf]**
2. Wechsle in den Reiter „**Autostart**“.



- Überprüfen Sie in der Spalte „**Status**“, welche der aufgelisteten Programme im Autostart „aktiviert“ sind.

Autostart von Apps

Name	Herausgeber	Status	Startauswirkun...
acrotray		Aktiviert	Niedrig
> AdobeCollabSync (2)		Aktiviert	Hoch
> AGCInvokerUtility (2)		Aktiviert	Mittel
ashsnap		Deaktiviert	Keiner
> backupClient-alspb (2)		Aktiviert	Hoch
> CCXProcess (5)		Aktiviert	Hoch
> chrome (18)		Aktiviert	Hoch
o Cortana	Microsoft Corporation	Deaktiviert	Keiner
> Creative Cloud (35)		Aktiviert	Hoch
CS5.ServiceManager		Aktiviert	Niedrig
EEventManager		Aktiviert	Mittel
Fax Transmission	SEIKO EPSON CORPORA...	Aktiviert	Mittel
FUFAXRCV		Aktiviert	Mittel
Microsoft Defender	Microsoft Corporation	Deaktiviert	Keiner
> Microsoft Edge (20)	Microsoft Corporation	Aktiviert	Hoch
o Microsoft Teams	Microsoft	Aktiviert	Nicht gemessen
OneDrive		Aktiviert	Hoch
Program		Aktiviert	Nicht gemessen
Radeon Software Startup T...	Advanced Micro Device...	Deaktiviert	Keiner
RtkbAudUserService64		Aktiviert	Niedrig
SecurityHealthSystray		Aktiviert	Niedrig
SidFundKb		Aktiviert	Niedrig
o Smartphone-Link	Microsoft Corporation	Deaktiviert	Keiner
o Terminal	Microsoft Corporation	Deaktiviert	Keiner
updatestartuputility		Aktiviert	Mittel

- Wählen Sie den Eintrag eines Programms, dessen Status Sie ändern möchten, per **Rechtsklick** an.

- Klicken Sie auf „**Deaktivieren**“.

