

PowerShell Universal Upgrade / Update Dokumentation

In diesem Prozess beschreibe ich die Vorgehensweise von Update (aktualisieren innerhalb der gleichen Version) und Upgrade (aktualisieren auf eine höhere Version) von PowerShell Universal

1. Vorbereitung

1.1 Datensicherung

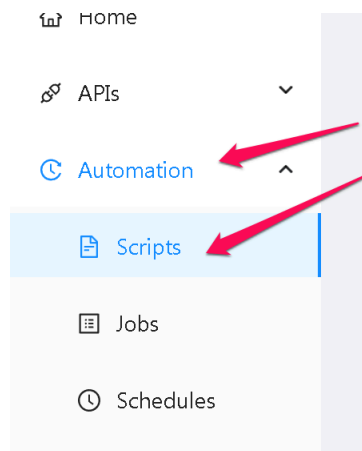
Bevor Sie mit dem Prozess beginnen, machen Sie eine Datensicherung sämtlichen Inhalts von diesen Ordnern. Wahlesie können Sie auch Script im Anhang 6.1 verwenden

Repository Folder	%ProgramData%\UniversalAutomation
AppSettings .json Path	%ProgramData%\PowerShellUniversal\appsettings.json

1.2 Script Sicherung

Gehen Sie auf die Administrations Oberfläche von Powershell Universal. z.B. <http://localhost:5000>

Sichern Sie sämtliche Scripts manuell in eine Textdatei. Beachten Sie den "Namen" der gleich bleiben muss.



1.3 Download

Laden Sie die neuste MSI Datei von Powershell Universal herunter:

<https://powershelluniversal.com/downloads>

Tool	Download
Powershell Universal 5.3.3	Windows MSI ZIP ARM64 Agent

2. Update / Upgrade

- Starten Sie die heruntergeladene (siehe 1.3) MSI Datei "Als Administrator"
- Lassen Sie die Einstellungen auf Standard, sofern nicht etwas anderes vorgesehen ist.

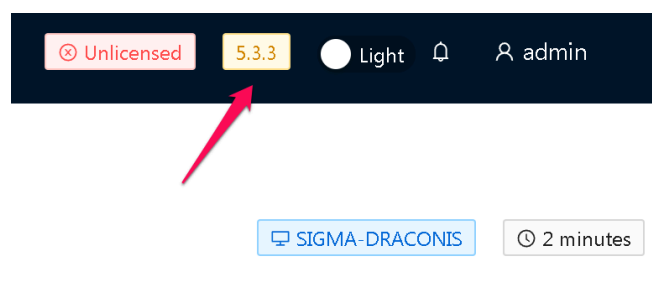
ACHTUNG: Nach dem Update / Upgrade ist meistens ein Reboot des Gerätes notwendig.

3. Wiederherstellung

- Normalerweise ist keine Wiederherstellung notwendig.
- Sollte eine Wiederherstellung trotzdem notwendig sein, verwenden Sie die Daten aus Schritt 1.1 und 1.2
- Nach einer Wiederherstellung sollten Sie den Dienst "PowerShellUniversal" neu starten.

4. Post Implementation Review (Testing)

- Gehen Sie auf die Administrations Oberfläche von Powershell Universal. z.B. <http://localhost:5000>
- Stellen Sie sicher (oben rechts), dass die neuste Version installiert ist.



- Gehen Sie zu Automation > Scripts (siehe 1.2) und prüfen Sie ob alle Scripts vorhanden sind.
- Gehen Sie zu Apps > Apps und stellen Sie sicher, dass alle Apps (Dashboards) vorhanden sind.

5. Unterstützung

Sollten Sie bei diesem Vorgang Unterstützung benötigen, können Sie uns wie folgt erreichen:

SYNTHETIXMIND LTD

Email: support@synthetixmind.com

Web: <https://support@synthetixmind.com>

6. Anhänge

6.1 PowerShell Script für Datensicherung

Link:

https://github.com/SYNTHETIXMIND/pubrepo/blob/main/PowerShellUniversal/P5_PSUniversalBackup.ps1