

# Aufgabe: Periodischer Worker Neustart

Für einen periodischen Neustart des Workers benötigen wir folgendes Script, welches als ".bat" gespeichert wird.

```
@echo off
set DIENSTNAME1="05_SQUEEZE_Worker"
net stop %DIENSTNAME1% 2>nul
if errorlevel 2 (
    echo Dienst ist bereits gestoppt . . . Starte %DIENSTNAME1%
    net start %DIENSTNAME1%
)
net start %DIENSTNAME1%
```

## 1. Aufgabe erstellen

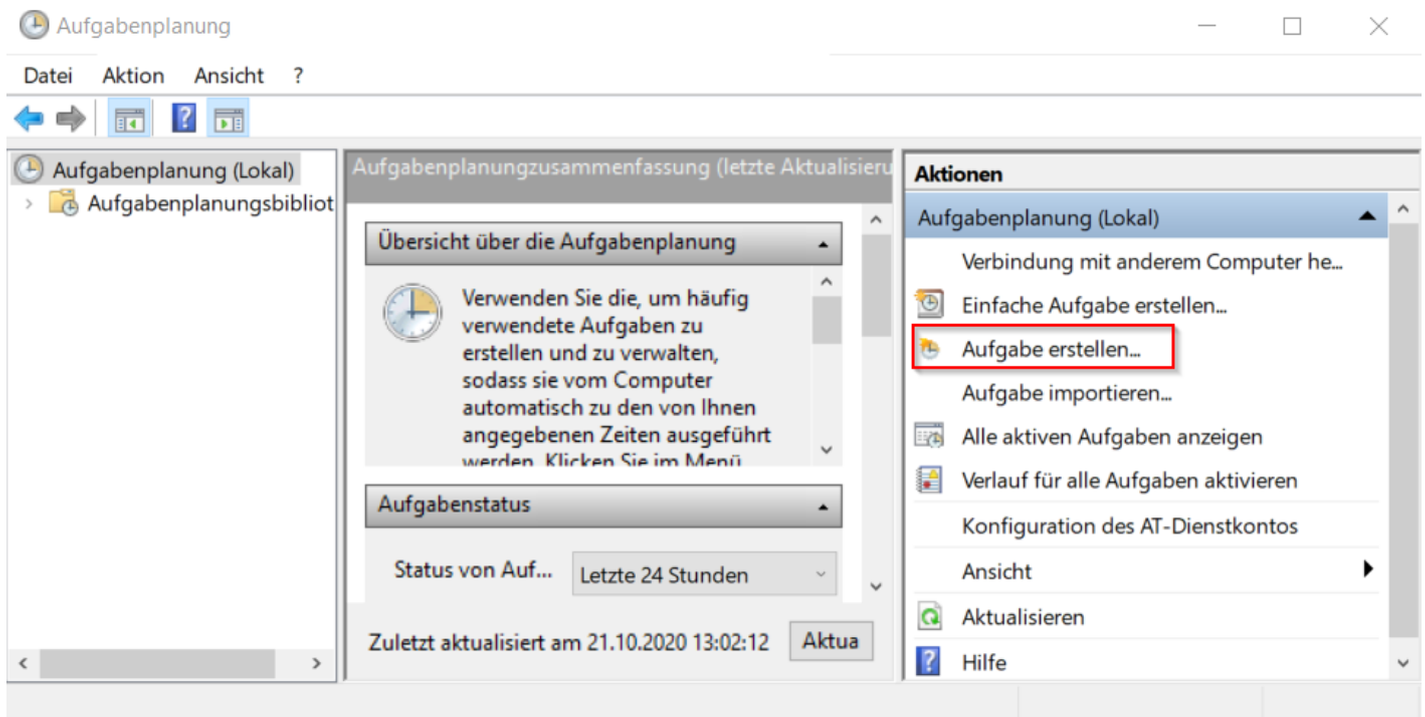


Image not found or type unknown

Der Name und die Beschreibung ist natürlich frei wählbar.

Damit die Aufgabe unabhängig von der Anmeldung eines Benutzers ausgeführt wird und auch unabhängig von eventuellen Passwortänderungen ist, hat sich bewährt, das **System Konto** auszuwählen.

Die Aufgabe "mit höchsten Privilegien" zu starten hat sich ebenfalls bewährt.

## 2. Trigger/Zeitpunkt festlegen

Neuer Trigger ×

**Aufgabe starten:** Nach einem Zeitplan

**Einstellungen**

Einmal

Täglich

Wöchentlich

Monatlich

**Start:** 22.10.2020 05:00:00  Zeitzoneübergreifende Synchronisierung

Wiederholung alle: 1 Tage

**Erweiterte Einstellungen**

Aufgabe verzögern für maximal: 1 Stunde

Wiederholen jede: 1 Stunde für die Dauer von: 1 Tag

Alle ausgeführten Aufgaben am Ende der Wiederholungsdauer beenden

Aufgabe beenden nach: 3 Tage

Ablaufzeitpunkt: 21.10.2021 13:09:40  Zeitzoneübergreifende Synchronisierung

Aktiviert

Das Intervall in dem der Worker neu gestartet werden soll ist frei definierbar.

### 3. Aktion festlegen

Neue Aktion ×

Geben Sie die Aktion an, die von der Aufgabe ausgeführt werden soll.

Aktion: Programm starten

Einstellungen

Programm/Skript:  
"C:\Users\JanVogl\Desktop\worker restart.bat" Durchsuchen...

Argumente hinzufügen (optional):

Starten in (optional):

Als Programm wird die oben erstellte ".bat" (worker restart.bat) ausgewählt.

---

Revision #9

Created 21 October 2020 09:36:57 by Jan Vogl

Updated 14 February 2021 16:02:43 by Phillip Langer