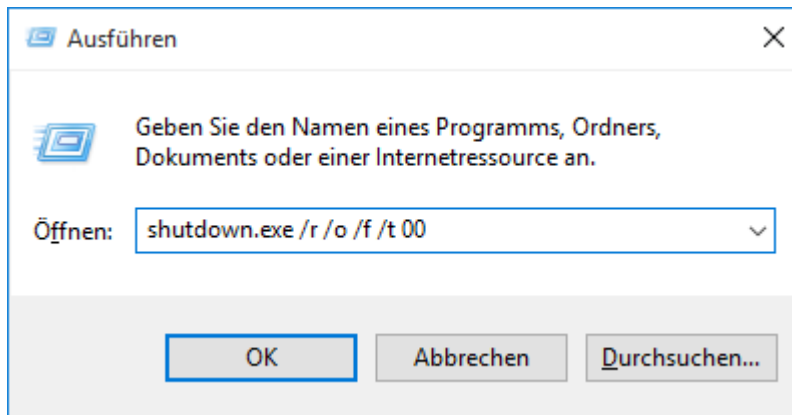


Unsignierte Treiber unter Windows 10 installieren

Schritt 1:

- Windows starten
- Bzw. alle APPS müssen geschlossen werden
- Der Computer muss nun im "Options-Modus" gestartet werden.

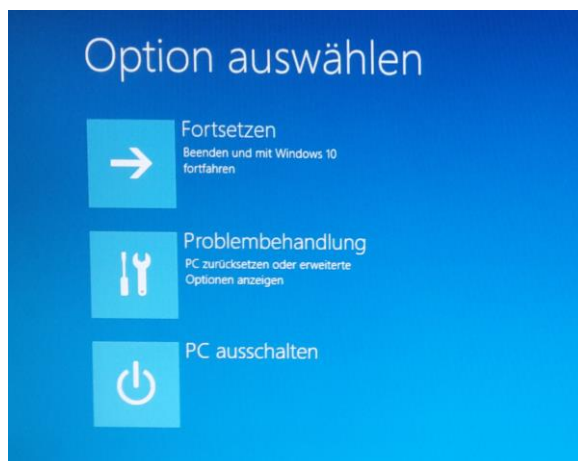
d.h. "Ausführen" des Dialogs per Tastenkombination **Win+R** und Eingabe des Befehls, zum Start mit Optionsmenü "shutdown.exe /r /o /f /t 00"



- shutdown.exe = Windows-Standardprogramm, zum Herunterfahren und Neustart des Systems
 - /i zeigt eine grafische Benutzeroberfläche an
 - /l um sich abzumelden, kann nicht mit der Option -m oder -d verwendet werden
 - /s fährt den Rechner herunter
 - /f der Neustart wird sofort ausgeführt
 - /t fährt den PC erst nach x Sekunden den Rechner herunter
 - /r fährt den Rechner herunter und startet dann neu
 - /a das Herunterfahren abbrechen, wenn Countdown aktiv

Schritt 2:

"Problembehandlung" auswählen



Schritt 3:

“Erweiterte Optionen” auswählen



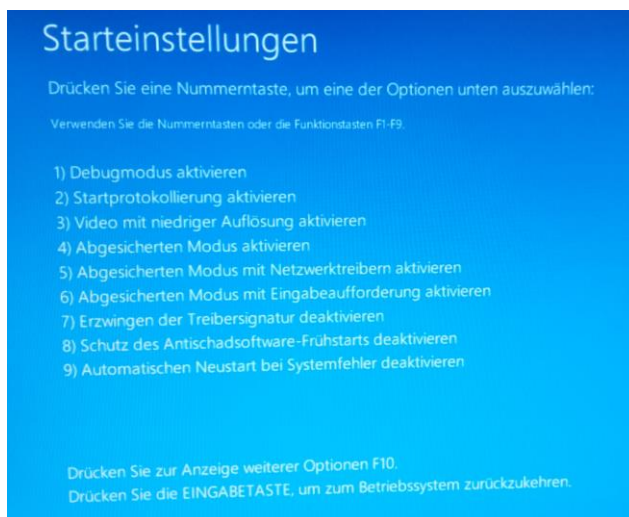
Schritt 4:

“Starteinstellungen” auswählen und Neustart



Nachdem Neustart erhält man ein Menü mit Starteinstellungen. Durch drücken der Zifferntaste 7 “Erzwingen der Treibersignatur deaktivieren” Startet das System neu.

Schritt 5:



Jetzt können die unsignierten Treiber unter Windows 10 installiert werden.