

# Abstürze protokollieren (Windows Debugger Tools)

## Hinweis:

Dieser Artikel ist gültig aber veraltet.

Mit der Hilfe des Tools procdump von Sysinternals ist es weitaus einfacher Dumps zu erzeugen.

[Abstürze protokollieren mit Procdump](#)

## Beschreibung:

In seltenen Fällen wird die AGVIP.exe direkt nach dem Start ohne eine Meldung beendet.

Um zu analysieren, welcher Prozess die AGVIP.exe beendet, können die Windows Debugger Tools verwendet werden.

## Voraussetzung:

- mindestens Windows 7
- Windows Debugger Tools

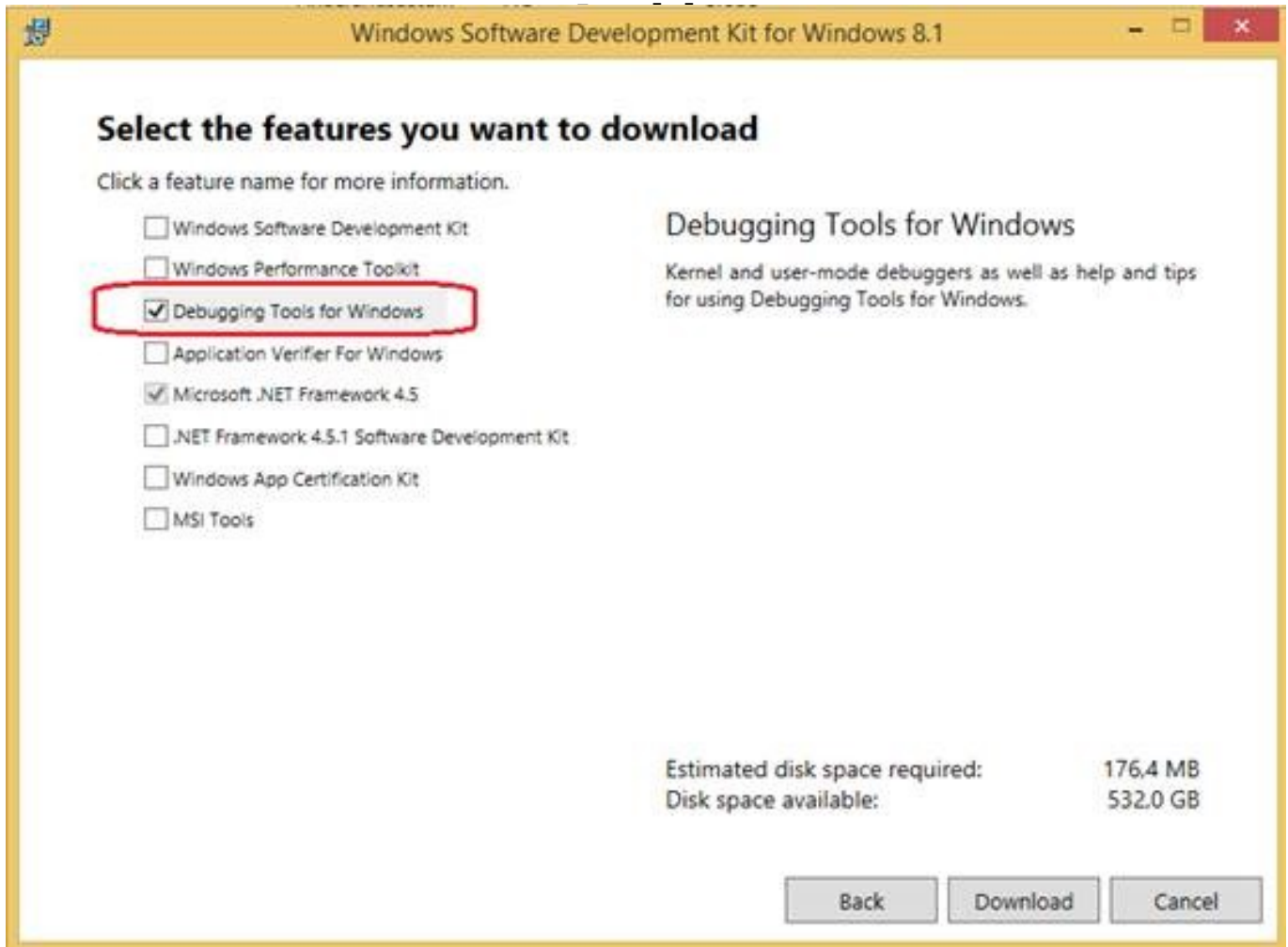
## Installation:

Installieren Sie an einen der betroffenen Rechner diese „Windows Debugger Tools“ welche in der „Windows SDK“ enthalten sind.

Windows SDK Download ab Windows 7:

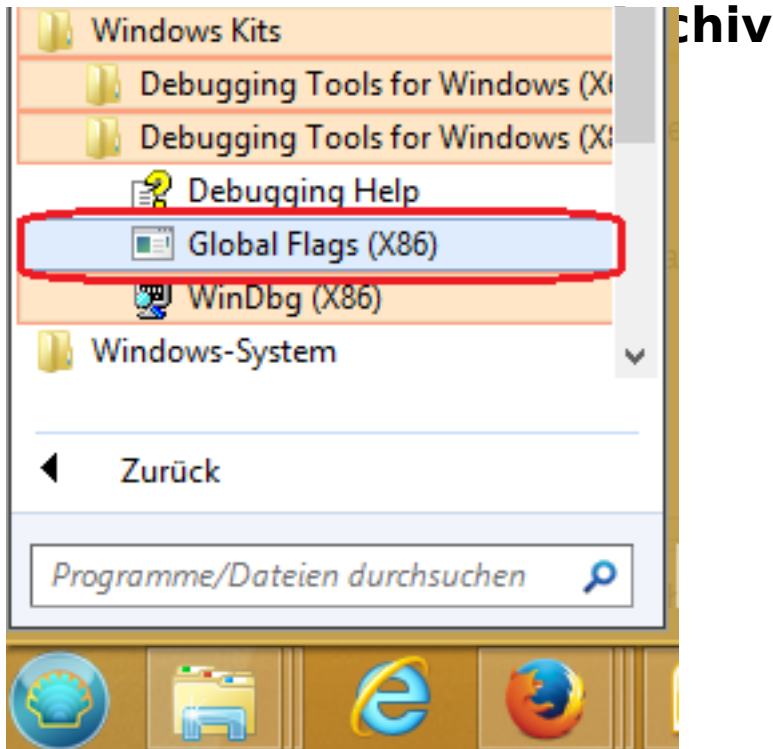
<https://msdn.microsoft.com/en-US/windows/desktop/bg162891>

Im letzten Dialog wählen Sie nur „**Debugging Tools for Windows**“ aus:

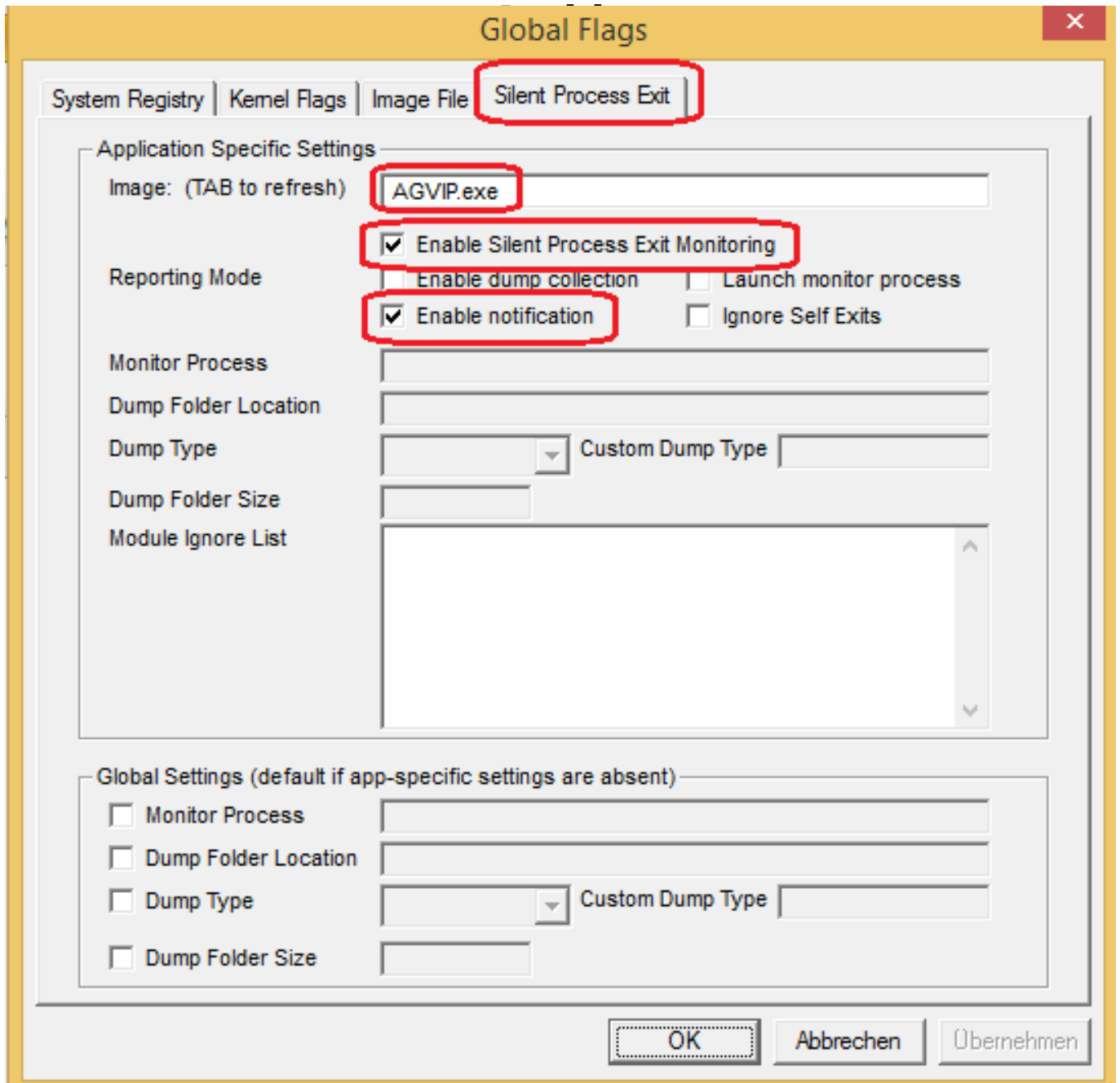


### Konfiguration:

Nach erfolgreicher Installation können Sie über den Windows-Start Button die „**Global Flags (X86)**“ Anwendung unter „**Windows Kits**“ -> „**Debugging Tools for Windows (X86)**“ starten.



Dort tragen Sie dann im Reiter „**Silent Process Exit**“ im Feld „**Image (TAB to refresh)**“ -> „**AGVIP.exe**“ ein und setzen den Haken bei „**Enable Silent Process Exit Monitoring**“ und „**Enable notification**“



Nach der Bestätigung mit „OK“ bzw. „Übernehmen“ erscheinen im Ereignislog Einträge sobald AG-VIP SQL geschlossen wird (bei Absturz und normalen Beenden).

Eindeutige ID: #1346

Verfasser: Peter Brandt [Grutzeck Software GmbH]

Seite 4 / 5

(c) 2022 Grutzeck Software GmbH <support@grutzeck.de> | 16.05.2022 21:32

URL: <https://kb.grutzeck.de/content/43/345/de/abstuerze-protokollieren-windows-debugger-tools.html>

