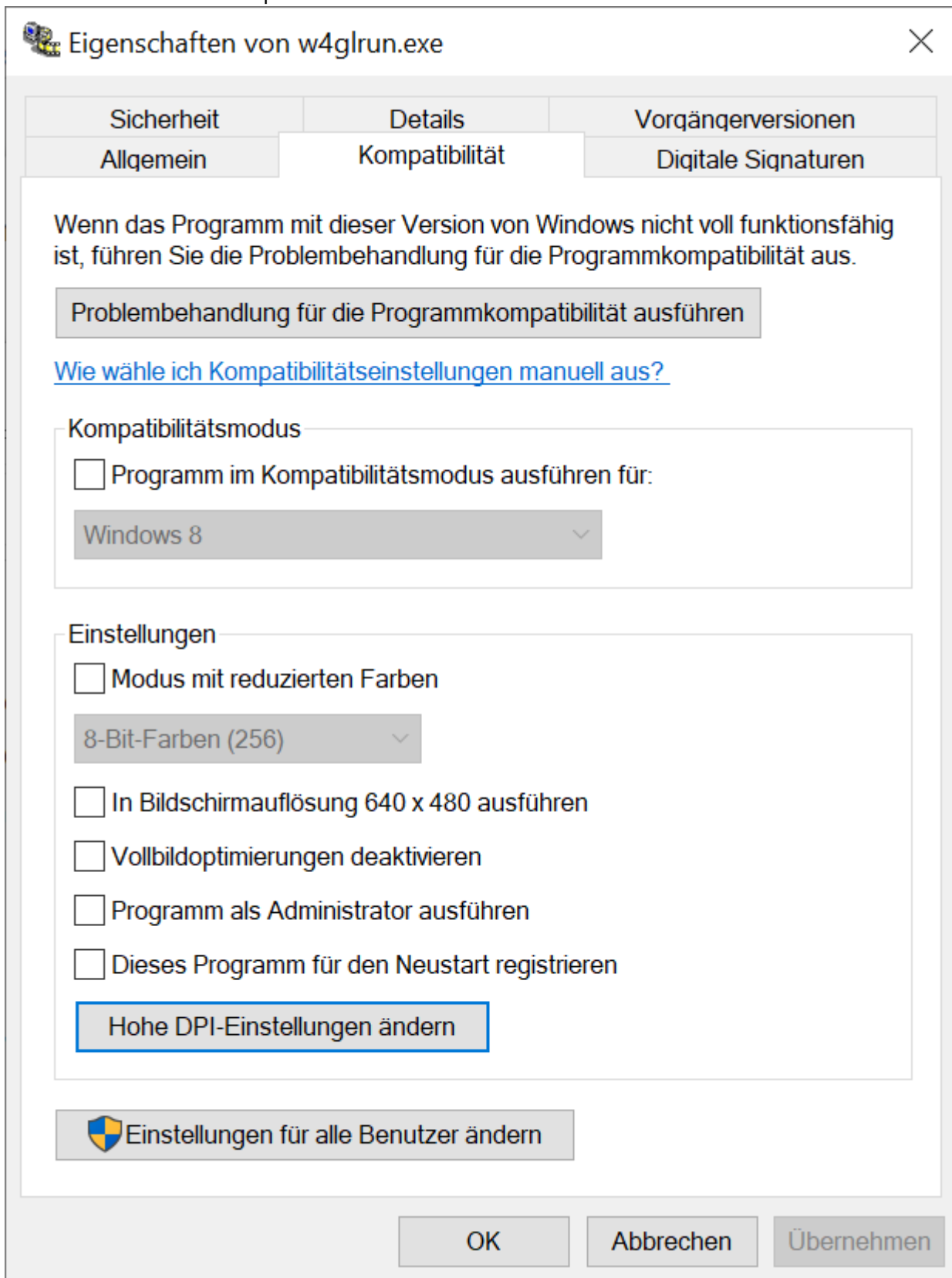


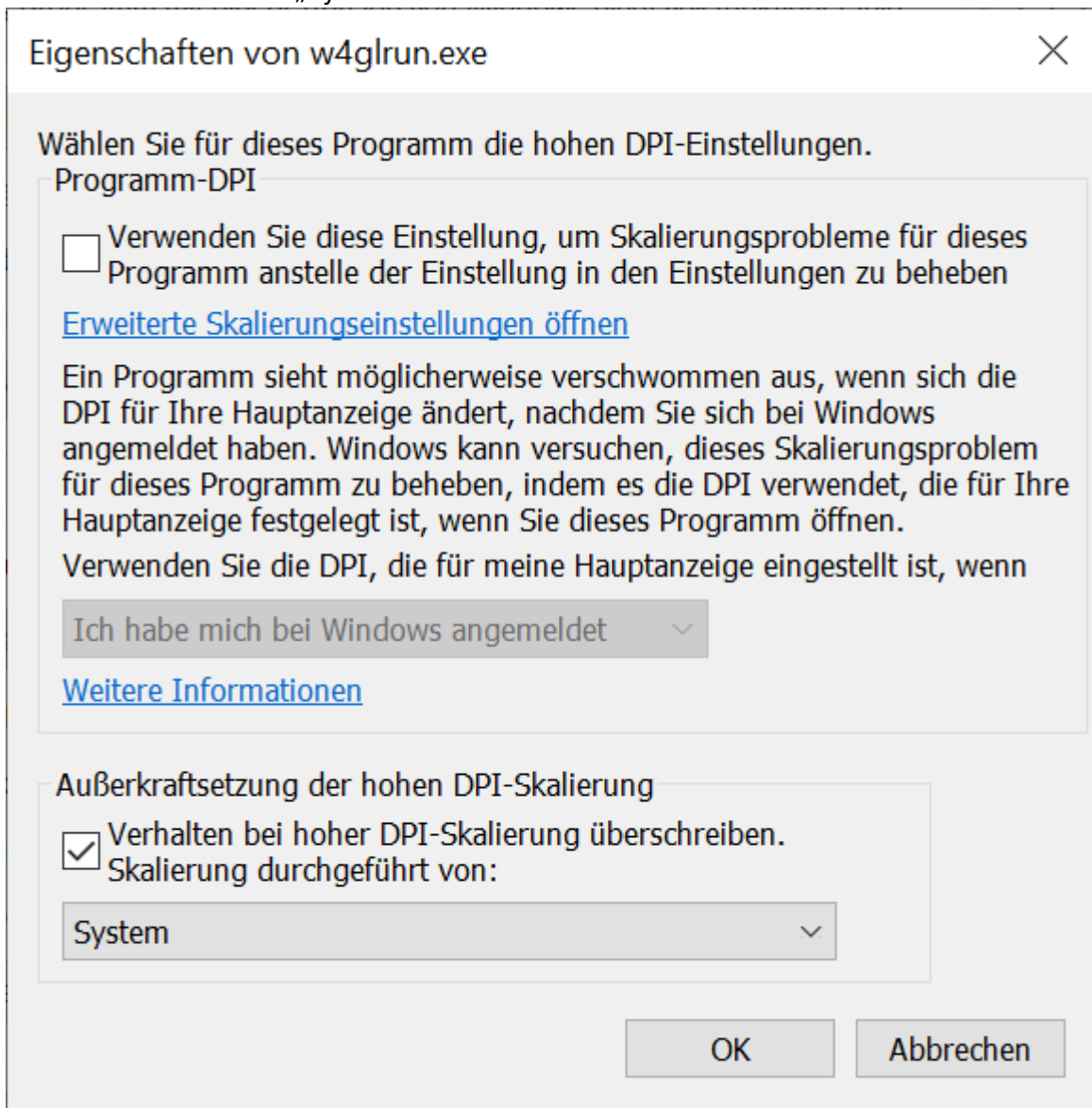
# Nutzung von cimERP auf 4K Monitoren

Um cimERP auf 4K Monitoren optimal zu nutzen, muss die folgende Einstellung auf dem Client jedes Benutzers für das Programm „w4glrun.exe“ durchgeführt werden:

1. Aufruf der Eigenschaften für das Programm „w4glrun.exe“ über den Windows Explorer
2. Auswahl des Reiters Kompatibilität



- 3. Auswahl des Buttons „Hohe DPI-Einstellungen ändern“
- 4. Bereich „Außerkraftsetzung der hohen DPI-Skalierung“ - Auswahl „Verhalten bei hoher DPI-Skalierung überschreiben“
- 5. Hier dann die Auswahl „System“ treffen



Diese Einstellung kann man in der Registry setzen:

Für alle User:

HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\AppCompatFlags\Layers

Für einen User:

HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\AppCompatFlags\Layers

Der Name des String Values ist der Pfad zum gewünschten Programm, der Inhalt ist '~ DPIUNWARE'.

Beispielhaft geändert bei mir für das Programm „C:\IT\WinAuth\WinAuth.exe“:

Computer\HKEY_CURRENT_USER\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\AppCompatFlags\Layers		Name	Type	Data
>	Terminal Server Client			
>	TPG			
>	Tracing			
>	HEV			
		(Default)	REG_SZ	(value not set)
		C:\IT\WinAuth\WinAuth.exe	REG_SZ	~ DPIUNWARE

4K, Monitor, dpi, Performance

From:

<http://172.30.2.91/> - **cimERP Online Hilfe**

Permanent link:

[http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0010\\_allgemein:0150\\_sonstiges:0170\\_nutzung\\_4k\\_monitore](http://172.30.2.91/doku.php?id=cimerp:0010_allgemein:0150_sonstiges:0170_nutzung_4k_monitore)

Last update: **14.11.2025 13:49:56**

