

1.1 Download der beiden Dateien

Die beiden Dateien von den nachfolgenden URLs herunterladen (bei beiden muss man etwas herunterscrollen, bis man sie am Ende des 1. Posts findet). Ich installiere alles in ein Verzeichnis ..\AutoIt\UI-Tutorial

<https://www.autoitscript.com/forum/topic/201683-ui-automation-udfs/>

<https://www.autoitscript.com/forum/topic/196833-uiaspyspy-ui-automation-spy-tool/>



2. Extract 7z

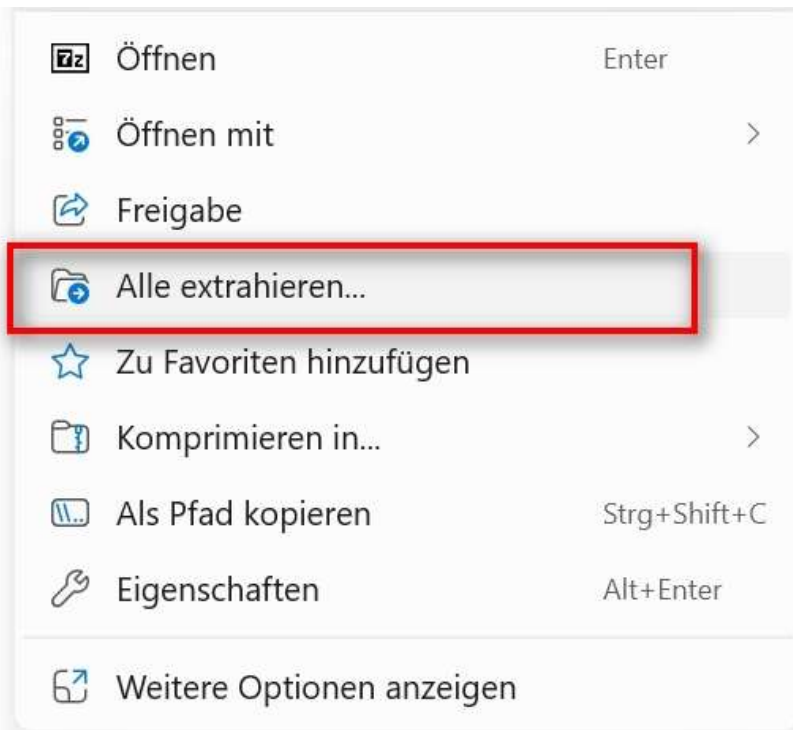
Beide Dateien in dieses Verzeichnis extrahieren

2.1 Includes extrahieren

rechte Maustaste auf die UIAIncludes.7z-Datei



"Alle extrahieren..." anklicken



2.3 Pfad anpassen

UIAIncludes entfernen – damit kein weiteres Unterverzeichnis erstellt wird



2.4

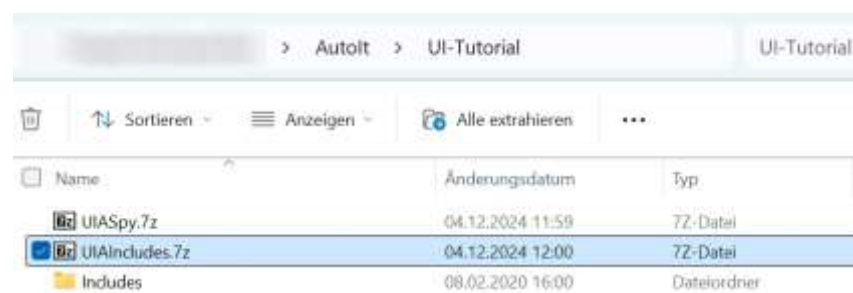
(1) so muss der Pfad ausschauen

(2) Extrahieren klicken



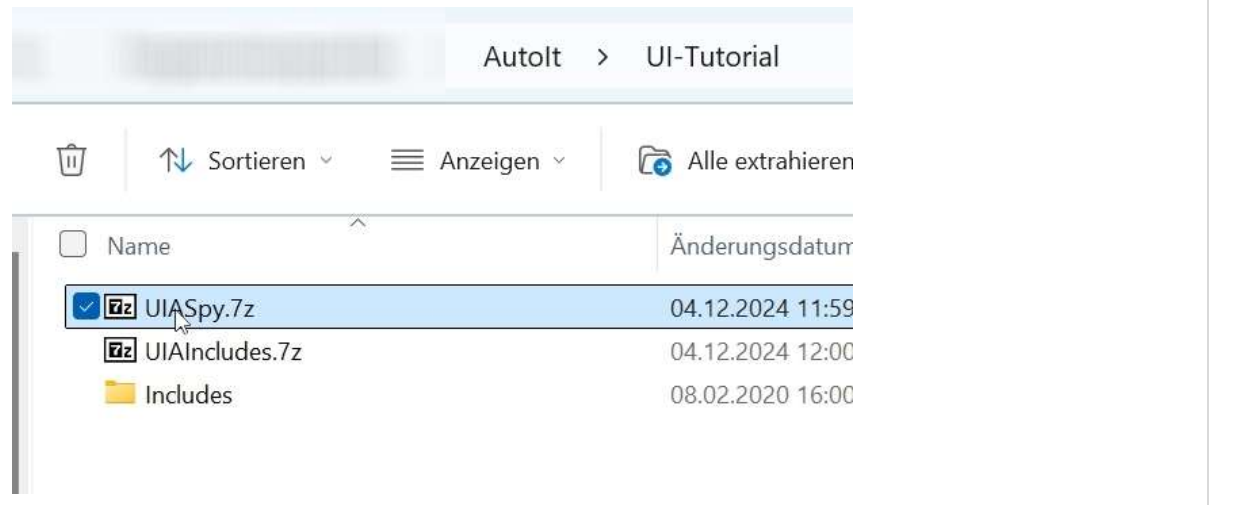
2.5

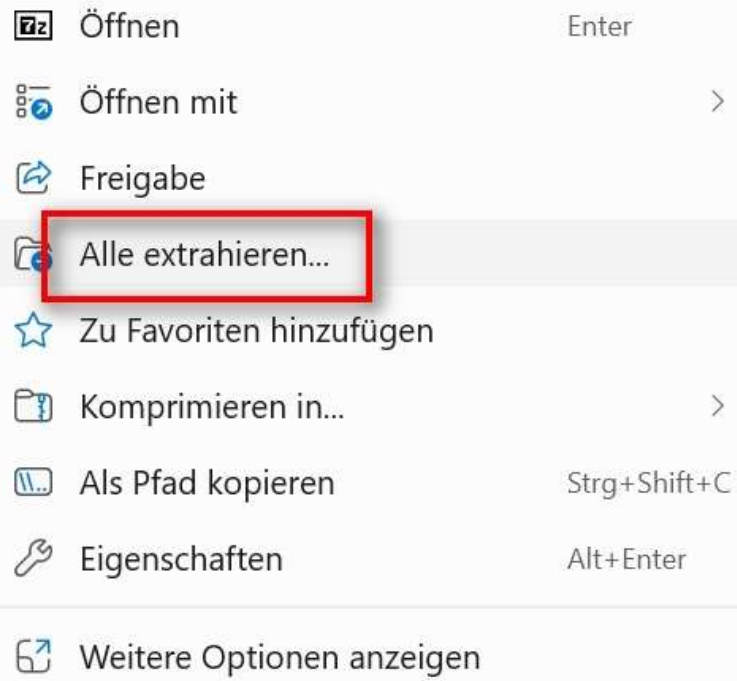
Man sieht einen Ordner "Includes" im Verzeichnis UI-Tutorial



2.6 UIASpy extrahieren

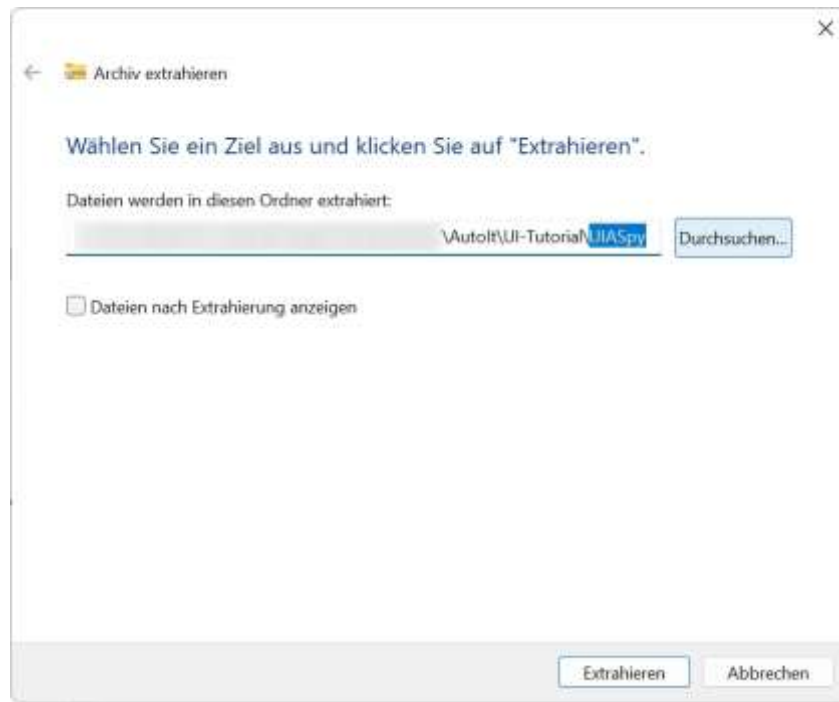
rechte Maustaste auf UIASpy.7z



- 
- A context menu is displayed with the following items:
- Öffnen (Enter)
 - Öffnen mit (>)
 - Freigabe
 - Alle extrahieren... (highlighted with a red box)
 - Zu Favoriten hinzufügen
 - Komprimieren in... (>)
 - Als Pfad kopieren (Strg+Shift+C)
 - Eigenschaften (Alt+Enter)
 - Weitere Optionen anzeigen

2.8 Pfad anpassen

\UIASpy entfernen



2.9

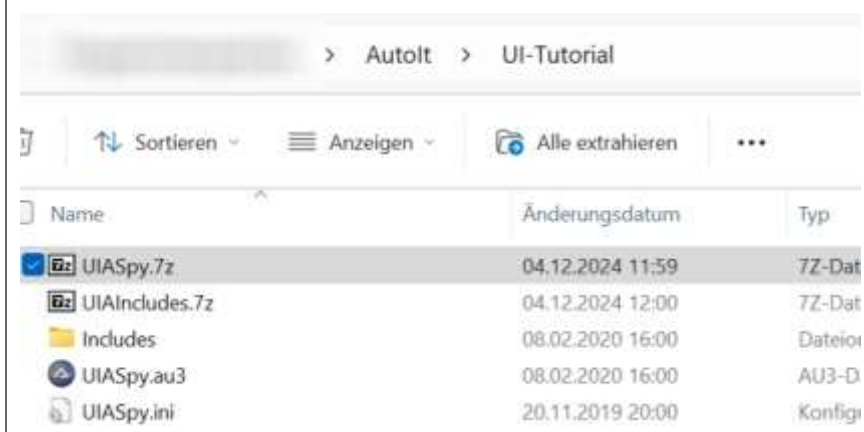
(1) so sieht der Pfad aus

(2) Extrahieren klicken



2.10

So sieht jetzt das Verzeichnis aus



3. UIASpy.au3

Prüfen, ob die Installation fehlerfrei war

3.1

UIASpy.au3 in SciTE öffnen und starten

!!! **ACHTUNG** !!! Der Start kann teilweise minutenlang dauern, je nachdem wie viele Programme man offen hat. Beim ersten Start wird ALLES eingelesen, darum dauert es so lange.

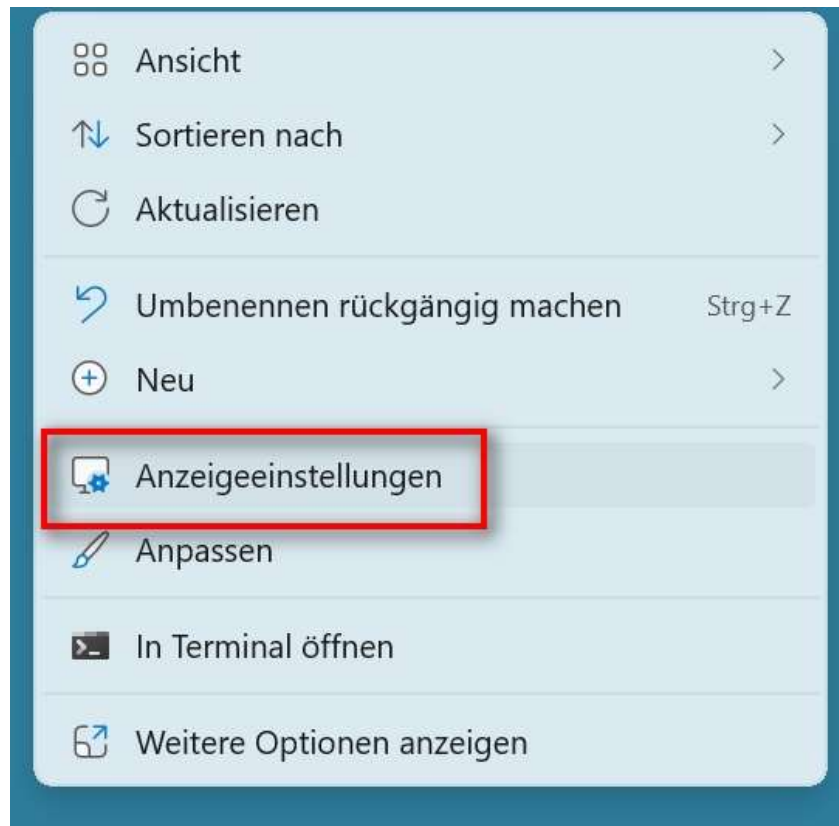
Es öffnet sich eine GUI (UIASpy - UI Automation Spy Tool). Außerdem sieht man eine rote Umrandung.

Wenn das soweit geklappt hat, dann die GUI schließen und mit der Konfiguration weitermachen.



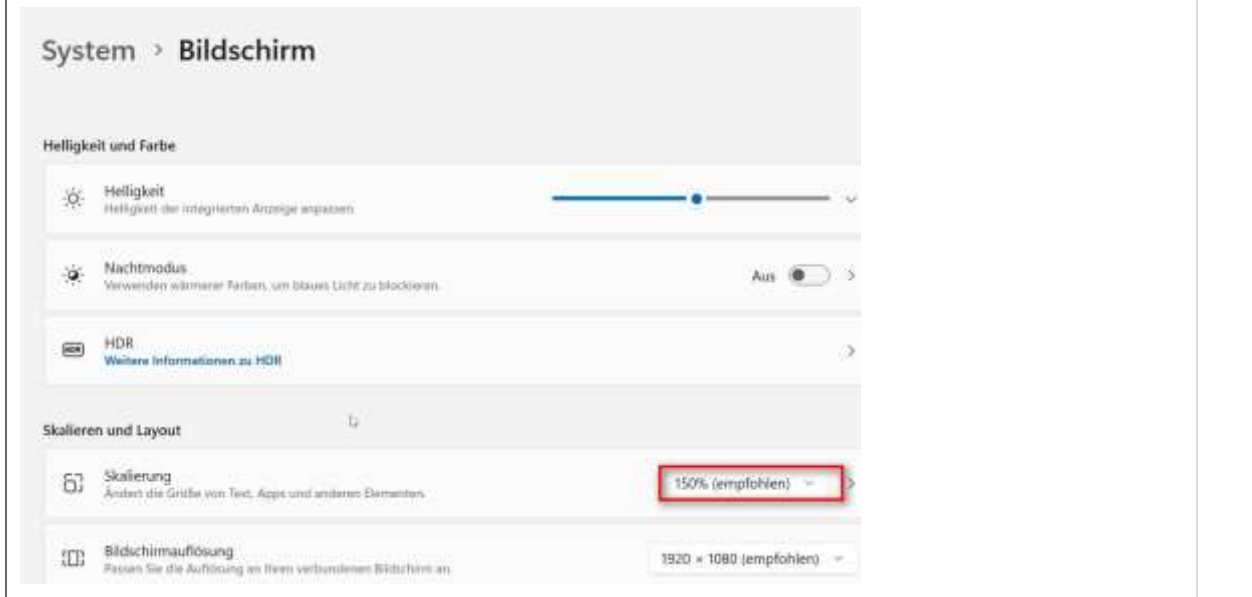
4. Konfigurieren

Anzeigeeinstellungen auswählen



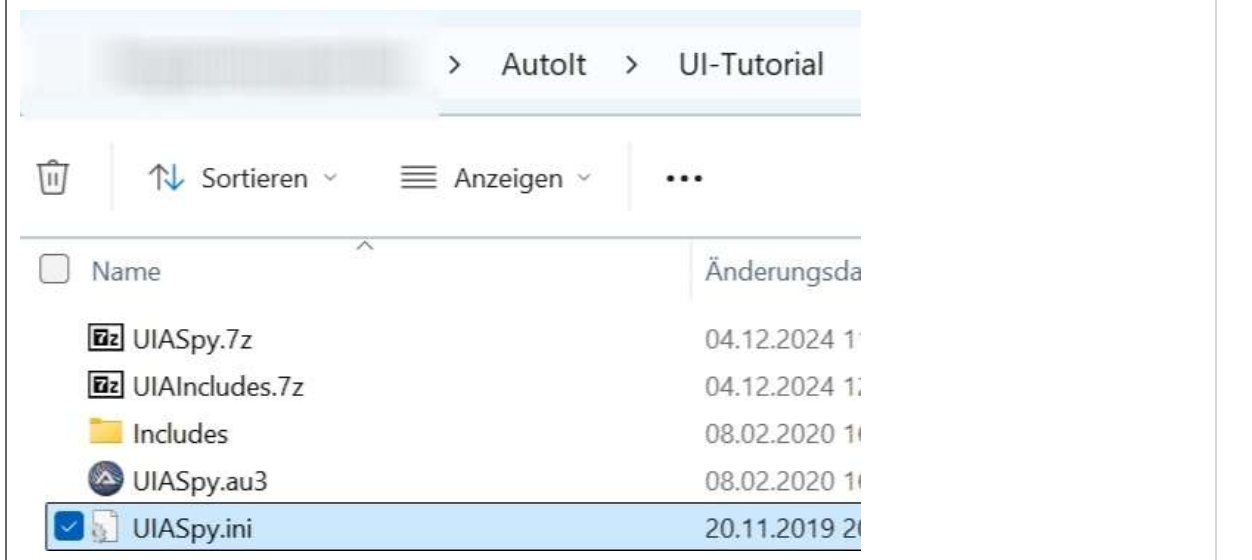
4.3

Diesen Wert merken



4.4

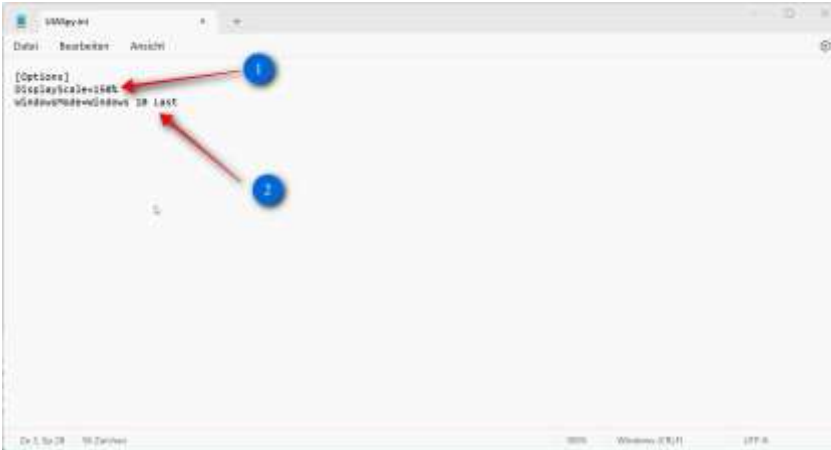
UIASpy.ini öffnen



4.5

(1) den Wert hier eintragen

(2) Windows-Version eintragen, bei Windows 11 ebenfalls "Windows 10 Last" eintragen



5. Kompilieren

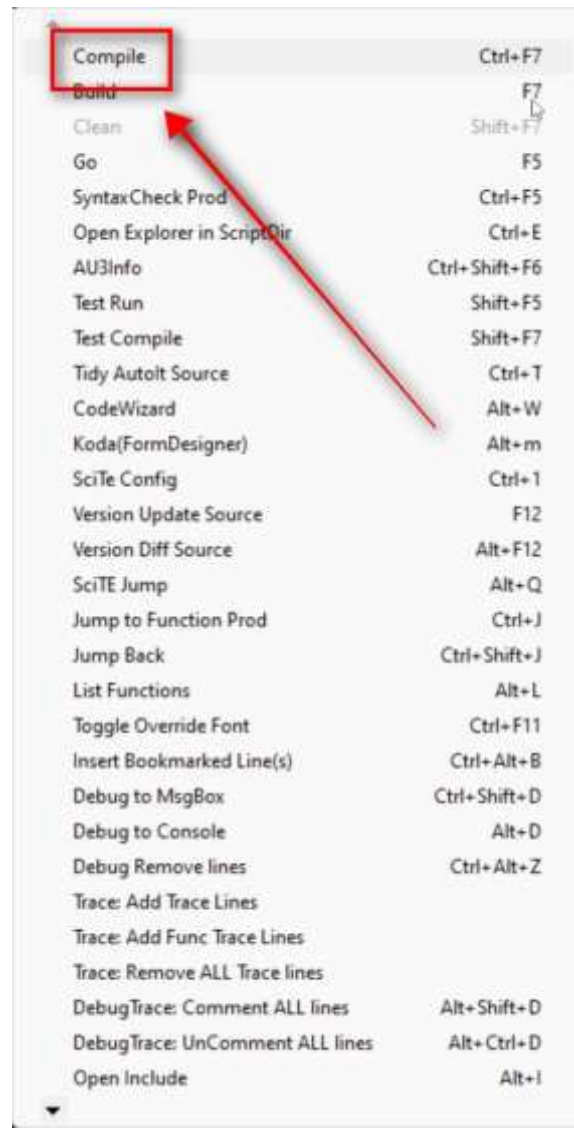
5.1

Tools klicken

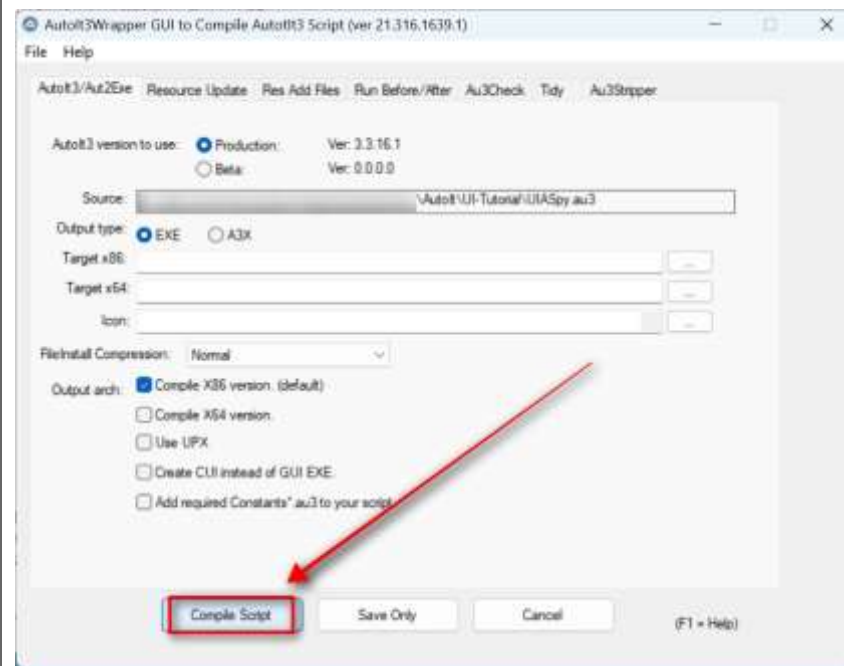


5.2

"Compile" klicken



"Compile Script" klicken



Jetzt steht UIASpy.exe zur Verfügung.