

Inhaltsverzeichnis

- [1 Auto Hot Key Video Erklärung / Training](#)
- [2 Autohotkey Anleitung Installation und Konfiguration](#)
 - [2.1 Schritt 1, Download Auto Hotkey Installation Programm](#)
 - [2.2 Schritt 2, Datei erstellen](#)
 - [2.3 Schritt 3, Eine Vorlage/Skript schreiben](#)
 - [2.3.1 Symbol/Tasten Übersicht](#)
 - [2.4 Schritt 4, Standard Vorlagen z.B. zum Anfragen schnell zu Beantworten / Textbausteine nutzen](#)
- [3 Auto Hot Key Programm Starten, Skript Laden](#)
- [4 Spezialzeichen und Tasten, Experten Setup & Konfiguration](#)
- [5 Beispiel File ahk auf seafire](#)
- [6 Keywords](#)

Auto Hot Key Video Erklärung / Training

1. Autohotkey Skript File / Vorlage erstellen, Anpassen, Aufrufen, Programm starten und Textblöcke einsetzen und abrufen

<https://www.youtube.com/watch?v=YJWA1SEVg8k> Jetzt das Video ansehen!

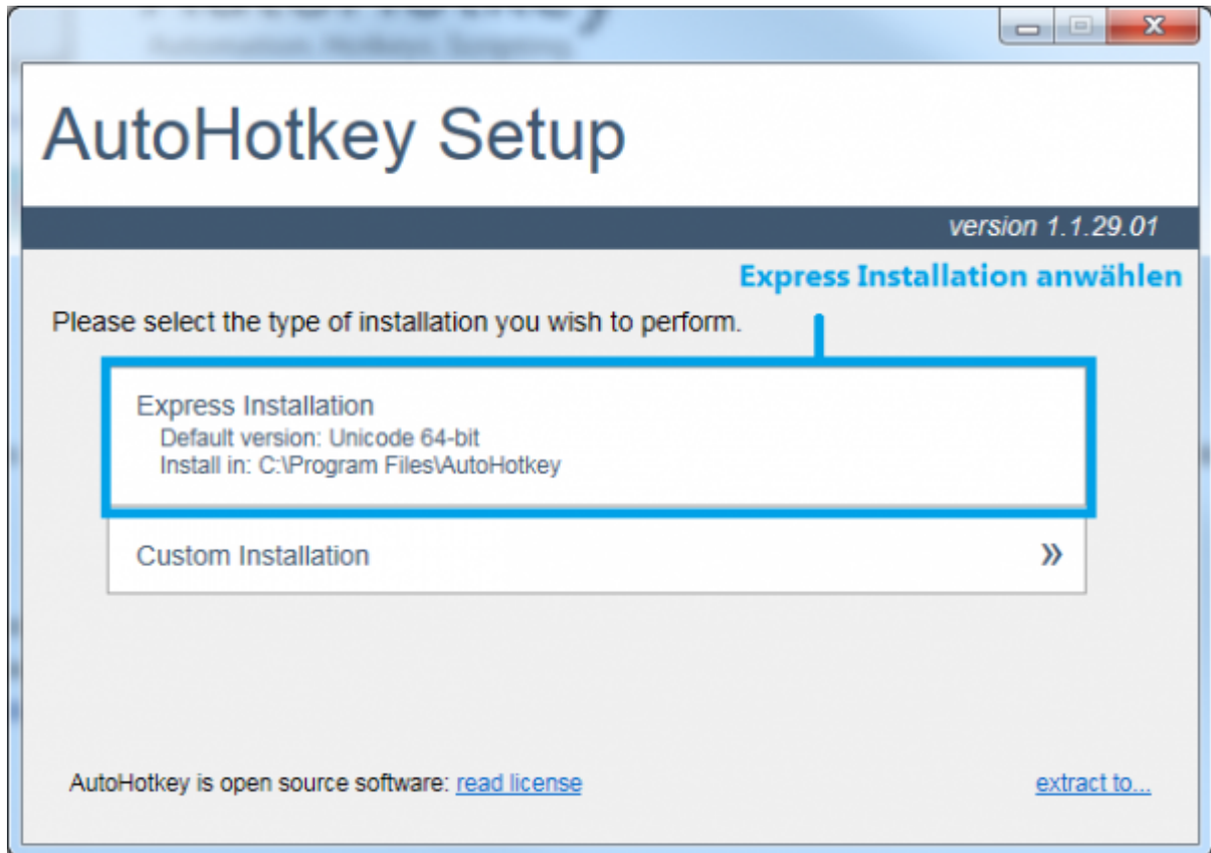
Autohotkey Anleitung Installation und Konfiguration

Schritt 1, Download Auto Hotkey Installation Programm

1. Hier herunterladen: <https://autohotkey.com/download/>
2. [Download AutoHotkey Installer] klicken



3. "Express Installation" klicken



1.

4. Auf Installationsedne warten
5. "Exit" klicken
6. Nun ist Autohotkey installiert

Schritt 2, Datei erstellen

<https://www.youtube.com/watch?v=YJWA1SEVg8k> Jetzt das Video ansehen!

1. Ein neues Textdokument erstellen
 1. Rechtsklick auf dem Desktop (oder Rechtsklick in einem Ordner)
 2. Auf "Neu" und "Text Document" klicken
2. Die Text Datei öffnen und links oben auf "Datei" klicken
 1. Auf "Speichern unter..." klicken
 2. Vor dem Speichern der Datei die Dateiendung von ".txt" in ".ahk" abändern
 1. Um die Dateiendung abzuändern lediglich beim Dateinamen am ende ".txt" markieren/löschen und ".ahk" schreiben
 3. Einen Speicherort wählen und [Speichern] klicken

Schritt 3, Eine Vorlage/Skript schreiben

Eine Standard Vorlage sieht in etwa so aus:

```
#!1:: SendInput, Dies ist eine Test Nachricht
return
```

- Die ersten drei Zeichen [#] und [!] und [1], bestimmen welche Knöpfe gedrückt werden können um den Text einzufügen.
 - [#] bezeichnet die Windows Taste, [!] die Alt Taste und [1] die Nummer eins auf der Tastatur.
- Was bedeutet, dass [Windows]+[Alt]+[1] die oben beschriebene Nachricht "Dies ist eine Test

Nachricht" einfügt.

- "SendInput," bedeutet das es nachfolgende Zeichen als Text wiedergeben wird.
- Der Wert "return" am Ende bezeichnet das Ende der Vorlage/Skripts

Um Zeilenumschläge zu verwenden kann man dies wie folgt eingeben

```
#!2:: SendInput,  
(  
Dies ist  
eine Test Nachricht  
)  
return
```

- Also einfach die Nachricht in Klammern setzen.

Symbol/Tasten Übersicht

Symbol	Taste	Beispiel	Taste + Ausgabe
#	Windows	#a:: SendInput, Test Nachricht 01	[Windows]+[a] wird den Text "Test Nachricht 01" einfügen
!	Alt	!b:: SendInput, Test Nachricht 02	[Alt]+[b] wird den Text "Test Nachricht 02" einfügen
^	Ctrl	^!5:: SendInput, Test Nachricht 03	[Ctrl]+[Alt]+[5] wird den Text "Test Nachricht 03" einfügen
+	Shift	#+9:: SendInput, Test Nachricht 04	[Windows]+[Shift]+[9] wird den Text "Test Nachricht 04" einfügen

- Für den Ziffernblock/Numpad kann man z.B. #!Numpad9 eingeben -> [Windows]+[Alt]+[Ziffern Block 9]
- Für Spezialzeichen und Tasten kann man die geschweiften Klammern benutzen "{ }":
 - Zum Beispiel {Tab} ist die Tab Taste auf der Tastatur und {!} fügt ein Ausrufezeichen ein

Schritt 4, Standard Vorlagen z.B. zum Anfragen schnell zu Beantworten / Textbausteine nutzen

- Die unten stehenden Beispiele können eingefügt werden beim Drücken der Windows+Alt+1 Taste:
- **Template 1: [Windows]+[Alt]+[1] ist der Dank für die Anfrage / Anfragebestätigung**

```
#!1::  
SendInput,  
(  
Besten Dank für Ihre Anfrage.  
Im Anhang sende ich Ihnen unser Angebot.  
Falls Sie weitere Fragen haben, stehe ich Ihnen selbstverständlich zur  
Verfügung.
```

Freundliche Grüsse,

Thank you for your interest.

Please find enclosed our quotation as per your request.
If you need anything else, please let me know.

Best regards,
)
return

• **Template 2: [Windows]+[Alt]+[2] Ist die Bestellungsbestätigung Vorlage**

```
#!2::  
SendInput,  
(  
Besten Dank für Ihre Bestellung.  
Im Anhang sende ich Ihnen unsere Auftragsbestätigung.  
Falls Sie weitere Fragen haben, stehe ich Ihnen selbstverständlich zur  
Verfügung.
```

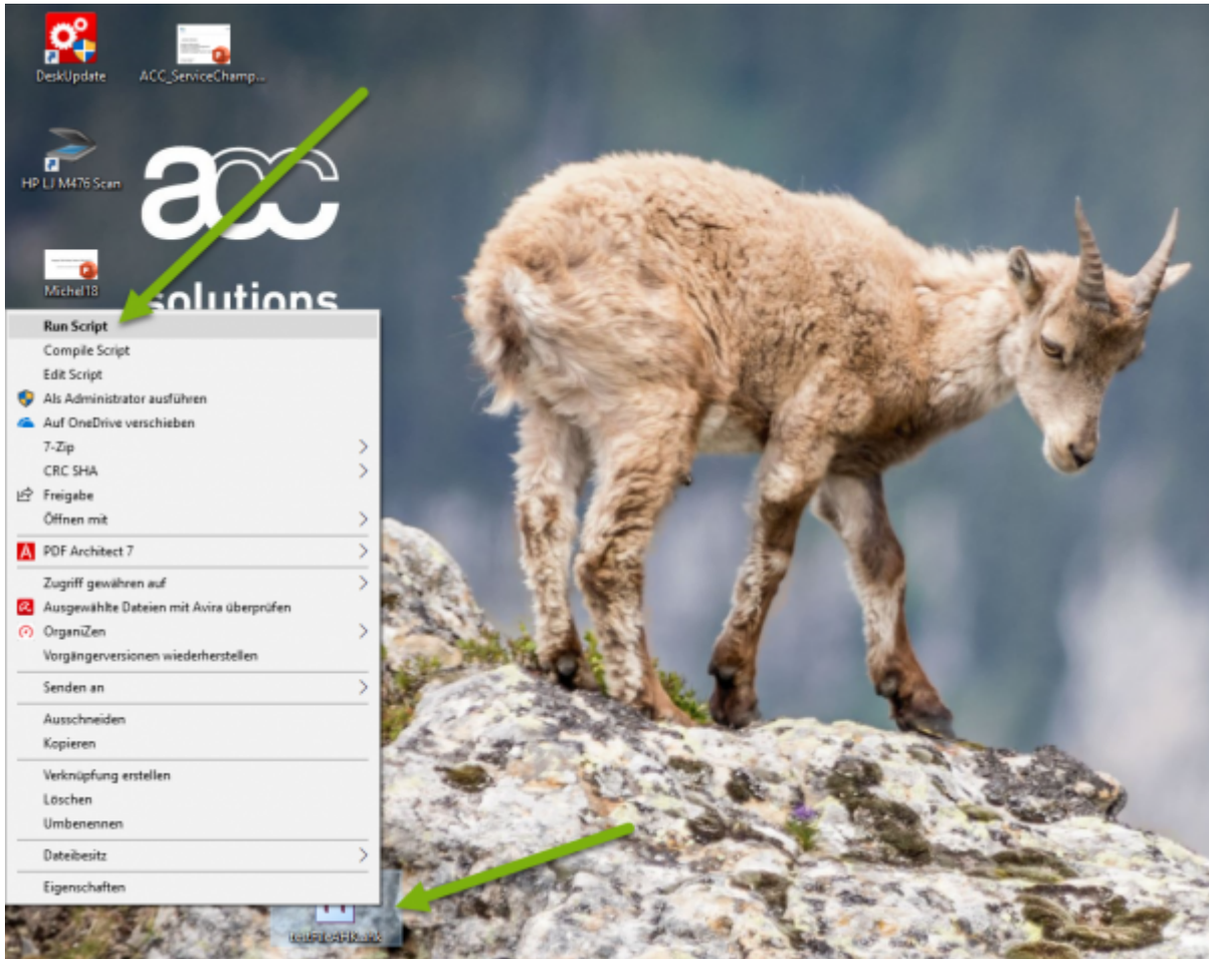
Freundliche Grüsse,

Thank you for your order.
In the appendix I send you the order confirmation. Please always check the
order confirmation.
If you have a question, do not hesitate to contact me.

Best regards,
)
return

Auto Hot Key Programm Starten, Skript Laden

1. Auf das .ahk File rechts-clicken
2. Open oder Run Script klicken



1.

3. Die Regeln werden geladen und sind via die Tasten-kombination verfügbar.
4. Beim erneuten Update und Start des .ahk Files / erneuten Skript-Laden, erscheint eine Warnungs-Meldung zur Information.

Spezialzeichen und Tasten, Experten Setup & Konfiguration

- Um Spezialzeichen wie Windows-taste "#" oder einen Tastendruck zu imitieren wie z.B. die "Enter" Taste, kann man es wie folgt eingeben:
- Sprich wenn man z.B. {tab} schreib imitiert es den Tastendruck der Tabulator Taste.
- {enter} imitiert die "Enter" Taste (carriage return / Eingabe)
- Mit {sleep} kann man das Einfügen noch timen und eine gewisse Zeit (in Milisekunden) abwarten d.h. Sleep, 1000 würde die weiteren Eingaben erst nach 1 Sekunde liefern. Dies ist praktisch, zum login sequenzen zu automatisieren.
- Im AHK Manual sind viele weitere Skript Befehle verfügbar.

#!5:: SendInput, Somit kann man Spezialzeichen wie Windows-Taste {#}, und sogar Tastendrucke der Tasten Enter {enter} oder Tabulator {tab} zu imitieren.

Beispiel File ahk auf seafile

1. go to: Acc_All\95_Know_how_management\80_auto_hot_key_ahk

Keywords

AHK, Auto hot key, schnelle Textblock Copy Paste Funktion Auto Hot Key, Hotkey, auto-hotkey, .ahk, script, skript, templates, Template, Vorlage