

python3 auf Windows installieren enthält schon pip

Beschreibung:

Installation python3 und pip

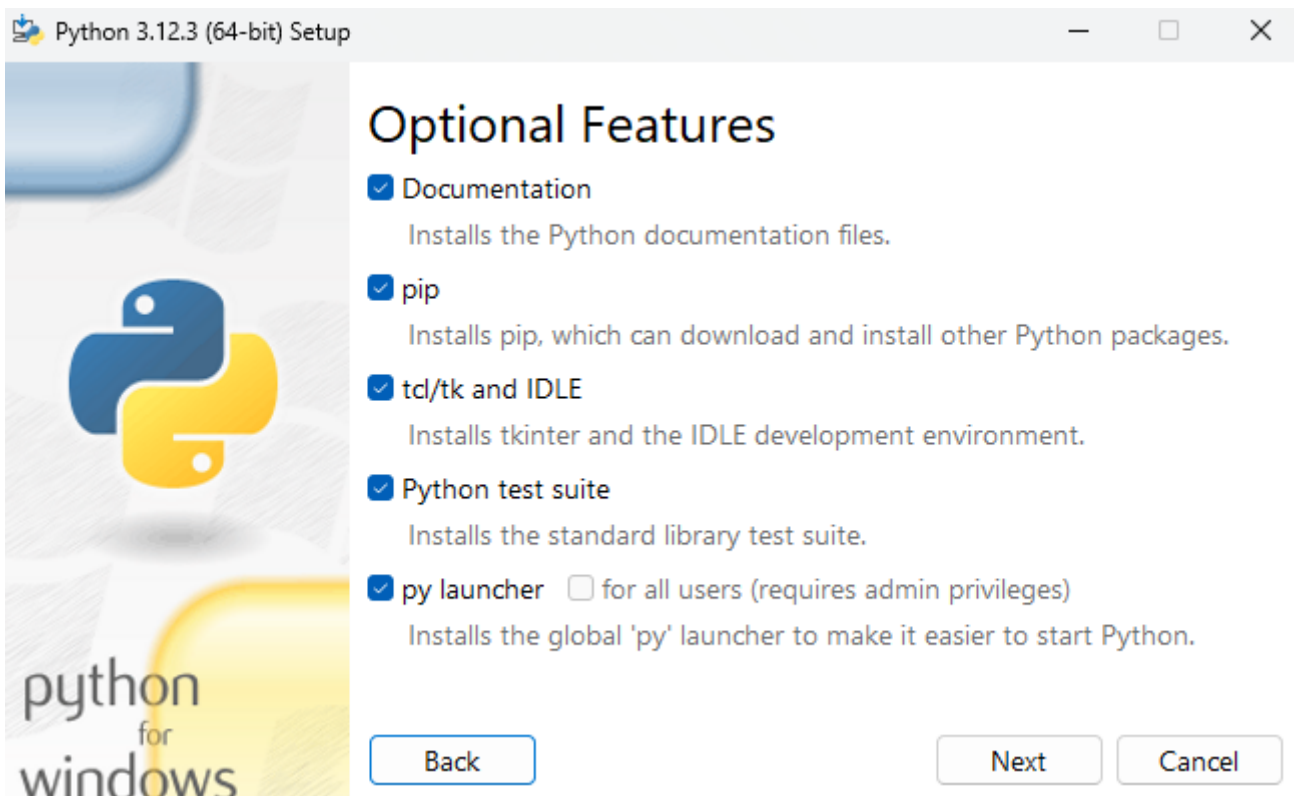
Installation

1. Python3 installieren

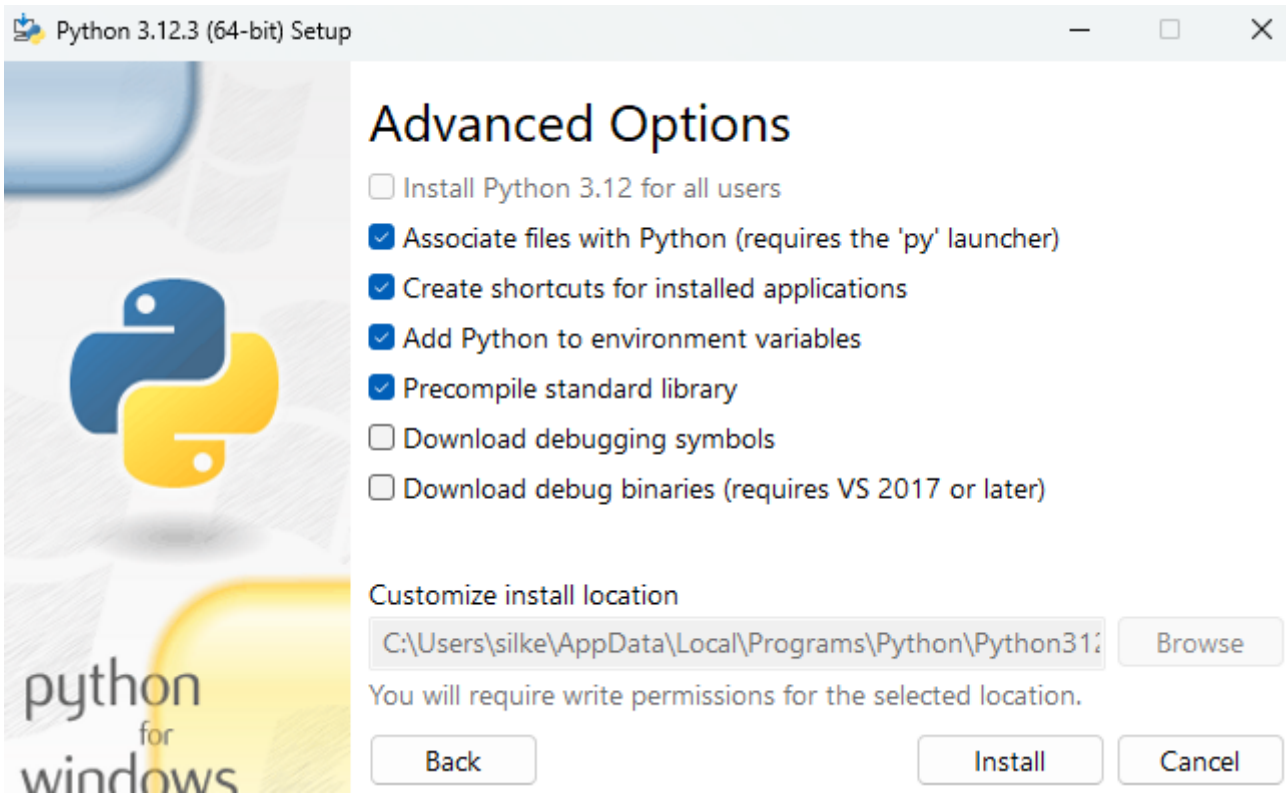
Python 3 hier runterladen installieren.
in der Stable Version ist pip schon enthalten

<https://www.python.org/downloads/windows/>

Nach der installation die Installation mit Admin rechten nochmals starten und modify auswählen und diese Punkte anhaken und auf next klicken



Nun diese Punkte anhaken.



Fertig.

Jetzt kann mit `py` oder `python` in der `cmd` oder `bat` `python` aufgerufen werden.

mit `strg+z` und dann `enter` kann der `python` interpreter verlassen werden, wenn kein script übergeben wurde.

```
Eingabeaufforderung
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.
>>>
KeyboardInterrupt
>>>
KeyboardInterrupt
>>>
KeyboardInterrupt
>>> quit
Use quit() or Ctrl-Z plus Return to exit
>>>
KeyboardInterrupt
>>>
KeyboardInterrupt
>>>
KeyboardInterrupt
>>> ^Z

C:\Users\silke>
C:\Users\silke>
C:\Users\silke>python
Python 3.12.3 (tags/v3.12.3:f6650f9, Apr 9 2024, 14:05:25) [MSC v.1938 64 bit (AMD64)] on win32
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.
>>> ^Z^X
KeyboardInterrupt
>>>
>>> ^Z

C:\Users\silke>
```

möchte man pip nutzen einfach pip eintippen

```
Eingabeaufforderung
C:\Users\silke>python
Python 3.12.3 (tags/v3.12.3:f6650f9, Apr 9 2024, 14:05:25) [MSC v.1938 64 bit (AMD64)] on win32
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more information.
>>> ^Z^X
KeyboardInterrupt
>>>
>>> ^Z

C:\Users\silke>pip

Usage:
  pip <command> [options]

Commands:
  install           Install packages.
  download          Download packages.
  uninstall         Uninstall packages.
  freeze           Output installed packages in requirements format.
  inspect          Inspect the python environment.
  list             List installed packages.
  show            Show information about installed packages.
  check           Verify installed packages have compatible dependencies.
  config          Manage local and global configuration.
  search          Search PyPI for packages.
  cache           Inspect and manage pip's wheel cache.
  index           Inspect information available from package indexes.
  wheel           Build wheels from your requirements.
  hash            Compute hashes of package archives.
  completion      A helper command used for command completion.
```

fertig

Version #1

Erstellt: 5 Juni 2024 11:43:59 von Admin

Zuletzt aktualisiert: 5 Juni 2024 11:54:12 von Admin