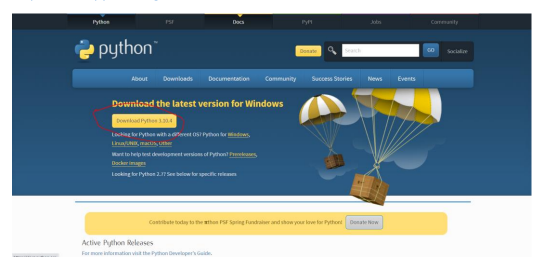
Lade unter folgenden Link Python3 runter:

https://www.python.org/downloads/



installiere Python.

2:

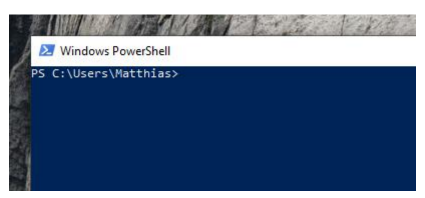
Teste, ob Python ordnungsgemäß installiert ist.

Öffne dafür **Powershell** oder **cmd**, diese Programme sollten standardmäßig auf Windows vorhanden sein.

Nutzt du ein anderes Betriebssystem verwende die entsprechende Konsole.

- Bash für Linux
- Terminal für MacOS

Das sollte so aussehen:



Mit dem Befehl **Python -V** und anschließend **Enter** in der Konsole bekommst du die installierte Version zurück.

Wenn Python 3.9.x zurückgegeben wird, ist die richtige Version installiert.



3:

Lade unter folgendem Link VS Code für dein Betriebssystem runter:

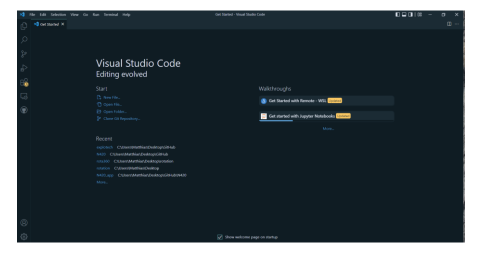
https://code.visualstudio.com/Download



installiere VS Code, dies ist der Texteditor, den wir für den Kurs nutzen werden.

4:

Teste nun auch ob VS Code ordnungsgemäß installiert ist.



Dies sollte in etwa so aussehen.