

**Aufgabe 1.** Schreibe ein Bild-zu-ASCII-Funktion.

**Aufgabe 2.** Finde heraus, wie man **Python2** und/oder **Python3** auf deinem Computer installiert, falls du bis jetzt eine virtuelle Maschine benutzt hast. Schreibe in eine Datei die Namen der Bluetoothgeräte die momentan angeschaltet sind.

**Aufgabe 3.** Benutze das Internet um deinen eigenen Kram in **Python** zu realisieren.

**Aufgabe 4.** Visualisiere deine Pendelklasse.

**Aufgabe\* 5.** Lies dir im Skript durch wie man ein **Python**-Modul mithilfe vom Extension Modules erstellt. Vertiefe dein Wissen über Extension Modules im Internet. Erstelle ein **Python**-Modul aus deinem mit MPI verfeinerten Game Of Life aus der ersten Woche.