|  |  |
| --- | --- |
| sudo apt install docker.io | Docker installieren |
| sudo docker pull hello-world | Hello-wold image pullen |
| sudo docker run hello-world | Container mit hello-world starten |
| sudo docker run -p 8080:80 hello-world | Container über Port 8080 und 80 benutzen |
| sudo docker ps -a | Alle Container anschauen |
| sudo docker stop sweet\_chebyshev | Container stoppen |
| sudo docker rm sweet\_chebyshev | Container löschen |

* 1. Wie gebe ich dem erstellten Container einen richtigen Namen?

Docker run –name sweet\_chebyshev hello-world

* 1. Wie kann ich den Container automatisiert löschen lassen, sobald er fertig ist?

sudo docker run --rm hello-world

* 1. Wie liste ich alle Container auf?

sudo docker ps -a

* 1. Wie lösche ich einen Container?

sudo docker rm sweet\_chebyshev

* 1. Wie liste ich Images auf?

sudo docker images

* 1. Wie lösche ich ein Image?

sudo docker rmi < d2c94e258dcb >

* 1. Wie kann ich einen Container im Hintergrund ausführen lassen?

sudo docker run -d --name sweet\_chebyshev hello-world