Docker

Um Docker zu installieren, muss ich zuerst das Docker Repository zum apt hinzufügen.

Dazu gebe ich folgendes in den Terminal ein:

apt-get update
apt-get install ca-certificates curl
install -m 0755 -d /etc/apt/keyrings
curl -fsSL https://download.docker.com/linux/ubuntu/gpg -o
/etc/apt/keyrings/docker.asc
sudo chmod a+r /etc/apt/keyrings/docker.asc

echo\

"deb [arch= $\$(dpkg --print-architecture) signed-by=/etc/apt/keyrings/docker.asc] https://download.docker.com/linux/ubuntu \ <math>\$(./etc/os-release \&\& echo "$\{UBUNTU_CODENAME:-$VERSION_CODENAME}") stable" | \ tee /etc/apt/sources.list.d/docker.list > /dev/null$

apt-get update

Danach installiere ich Docker

apt-get install docker-ce docker-ce-cli containerd.io docker-buildx-plugin docker-compose-plugin

Und um sicher zu gehen Docker funktioniert, teste ich es mit docker run hello-world