18.Sept.2019

- Umgebung aufsetzen
 - ► Linux
 - ▶ git repo
- ▶ BeagleBoneWireless verbinden mit Host
 - per USB
 - serielle Schnittstelle
 - ► Internet
 - per WLAN
- sich auf dem BeagleBoneWireless zurechtfinden

25.Sept.2019

- Alles ist ein File
 - sshfs mount
 - mount SD-Karte
- Netzwerk
 - ► Host als Proxy
 - ► Host als Gateway/Router
 - **BBW** via WiFi

2.Okt. 2019

- ▶ **BBW** kleines Image auf SD-Karte
- ► Zugriff via serielle Schnittstelle
- via USB am lokalen Netz
 - ssh & sshfs
- via Wi-Fi am Internet

9.Okt. 2019

- ▶ init script für BBW
- ► 5-kernel
 - basic config
 - ► USB Gadget
 - ▶ WiFi & firmware

16.Okt. 2019

- ► 6-crossdevelopment
 - ► Programme in src auf Host & BBW
 - Vergleich Zeit von primes auf Host & BBW