

Protokoll: Open Source AK
Fachschaft Mathematik/Physik/Informatik an der RWTH Aachen

Datum: Dienstag, 27.11.2018, Kalenderwoche 48
Ort: 2015
Protokoll: Alle
Anwesende: Stefan, Julian, Lennart, Valentin, Nils

Beschlüsse

- Keine Beschlüsse

Beginn der Sitzung: 20:00 Uhr

TOP 1 Berichte

- Nichts

TOP 2 Image

- Secureboot mit QEMU testen:
 - OVMF Stuff von Fedora ist im OSAK tools repo, enthält auch Ergebnis von komischen Skript.
 - https://git.fsmpi.rwth-aachen.de/osak/tools/tree/master/ovmf_fedore_stuff
 - <https://github.com/puiterwijk/qemu-ovmf-secureboot>
- Unterschied zwischen gcdx und grubx64:
 - <https://unix.stackexchange.com/questions/195128/whats-the-difference-between-grubx64-efiand-gcdx64-efi>
- Aktueller Stand
 - Image bootet unter 64 bit UEFI (mit und ohne Secure-Boot) und Legacy
 - Wir können einen (gesigten) Kernel aus einem iso laden (manuell eingegebener Ubuntu Boot Eintrag, gparted)
- Features gewünscht
 - LIPNSA
 - linuxparty.sh automatisch nach Installation?
 - UTC/localtime detection? → lieber per default.
 - Shortcuts & vim
 - Fancy Bootloader (OSAK™)
 - pstore blacklist
 - reisub (sysrq)
 - preinstalled packages: nötig?
 - Cloud Stuff
- Generelle Dinge für LUMIS

- Paketmanagement erklären
- Sollen bereit sein das System zu benutzen
- Updates & Backups

TOP 3 Spontan

- Waterfox >> Iceweasel
- browsh >> (\$browser!=browsh)
- <https://fachschaften.rwth-aachen.de/etherpad/p/osak-lipstick2-names>
- das neue Repo heißt „TARDIS“ (inoffizieller Beschluss)

Ende der Sitzung: 00:54 Uhr