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

Datum: Dienstag, 02.11.2021, Kalenderwoche 44

Protokoll: Alle

Anwesende: Lars, Richard, Valentin, Frederik, Tobias

Ort: https://fsmpi.eu/osak-sitzung

Beschlüsse

· Keine Beschlüsse

Beginn der Sitzung: 20:00 Uhr

TOP 1 Todos

TOP 2 Berichte

- wir hätten doch ein Veranstaltungsnetz gehabt
 - SD hat mal wieder CC weggeschmissen
 - Antwort auf Tickets ging an falsche eMail-Adresse
 - bis zum "wurde geschaltet" gegen 12 Uhr am Tag der LIP keine Reaktion
 - Immerhin, es wurde geschaltet ^^
- es gab 16 (!) moderationsanforderungen (davon nur 2 subscription requests) für osak@, zusätzlich zum SPAM, der durchkam
- · wir wurden nach Pizza-Empfehlungen gefragt

TOP 3 Projektideen

- wir sollten mal Projekt-Ideen sammlen! Und festhalten!
- hier mal ein Pad, dass unabhängig von den Sitzungen ist:
- https://etherpad.fsmpi.rwth-aachen.de/p/osak-projekt-ideen#
- zu jeder Idee, zu der angefangen wird zu frickeln, sollte am bestena auch im GitLab (
- https://git.fsmpi.rwth-aachen.de/osak/#) ein Projekt angelegt werden, damit nichts verloren geht
- · pad dump
 - Generell
 - **-** ======
 - - AStA möchte gerne helfen, Leute in Fachschaften zu holen \to ein guter Weg Werbung für Veranstaltungen zu machen
 - insb. wenn im Sommer wieder bedenkelos Hörsääle gefüllt werden könnten, wäre z.B. eine große LIP toll!

- -
— -
- Ideen
- ====
- allgemeine Sammlung
 LaTeX-Workshop Cryptoparty (evtl. anders nennen)
? LPD (Linux Presentation Day)
- git-Worshop
KISS
shell-workshop
Tooling-/Software-Tutorial-Videos?
- LaTeX-Workshop
es war sehr (/zu) gefragt
wir haben die Ressourcen noch
_ -
- Cryptoparty
_
 - da fehlte uns aktuell meist selbst-eingeschätze Expertise
Idee war, mal alt-OSAK-Menschen zu fragen, ob sie nicht Speaker machen woller
 - Konzept-Planung könnte aufwändig werden
- -
git-Workshop
-
- siehe auch https://protokolle.fsmpi.rwth-aachen.de/protocol/show/1595#
- -
- KISS
Kommunikation und Installation Schöner Software- braucht mehr Leute!
wäre aber echt toll
wate aber echt ton
- shell-Workshop
<u> </u>
ein sehr breites Thema
grep, find, sed,
- Tutorial-Videos / Anleitungen
<u>-</u>
 Sammlung von Touch+Pen tools (z.B. Xournal++ mal zeigen)
- Uni-Stuff (syncmyl2p, youtube-dl, nextcloud,)
– - WiFi & VPN

TOP 4 LIP-Nachlese

- · ca. 25 Lumis, nicht schlecht
- · bei 4 Helfis ... nicht umwerfend, aber okay
- die meisten Probleme konnten noch rechtzeitig gelöst werden
- · spaßige Dinge
 - BitLocker (+TPM)
 - EFI/BIOS die Murks machen
 - zu neue Hardware (z.B. "make" für WiFi)
 - Surface-Geräte
- Netz
 - wir dachten, wir hätten kein Veranstaltungsnetz ... siehe Berichte
 - eduroam war meist kein Problem
 - USB-Tethering vom WiFi via Smartphone hat es notfalls auch getan
 - RWTH-Guests war kaputt
 - kein Netz + Bug im offline-Repo = meh
- · TODOs fürs nächste Mal
 - offline-Repo fixen ^^"
 - Repo-Diskussion führen
 - o Manjaro ist schön, aber nicht unbedingt der beste Einstieg
 - o Ubuntu ... canonical macht komische Dinge
 - o Kubuntu ... joa, haben wir bisher
 - Mint ... weniger snap, aber kaputte firefox-defaults, und kein ubiquity
 - o popOS ... müsste mal evaluiert werden?
 - o mehr ideen?
- LIPNSA-Analyse
 - vertagt, weil online

TOP 5 Spontan

- · es war KIF:
- https://wiki.kif.rocks/wiki/KIF495:Resolutionsentw%C3%BCrfe/Freie_Softwaredie an Hochschulen#
- Fachschafts-Deko: das LIPCK-Makefile ausdrucken und an die Wand hängen
- makefiles, die TeX exzeugen, das makefiles erzeugt, die im Makefile eingebunden werden
- · reukursive akronyme
- · efi-poppler? mal basteln? xD
- https://etherpad.fsmpi.rwth-aachen.de/p/osak-pizza#
- · Am Tag der LIP:
- https://xkcd.com/2531

Ende der Sitzung: 22:34 Uhr