

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

Datum: Dienstag, 16.11.2021, Kalenderwoche 46
Protokoll: Alle
Anwesende: Richard, Valentin, Lars, Frederik
Ort: <https://fsmpi.eu/osak-sitzung>

Beschlüsse

- Keine Beschlüsse

Beginn der Sitzung: 20:00 Uhr

TOP 1 Todos

TOP 2 Berichte

- Website
 - wir haben jetzt keinen admin@-Link
 - und einen gefixten osak@-Link
 - wir sollten wirklich (!) mal das Dinge neu machen/aufhübschen/in die FS-Website migrieren/...

TOP 3 Emails: Linux+Matlab in Fakultät 6

- es gab Ideen/Fragen bzgl. Linux und Matlab
- Matlab wird wohl in Fak 6 verwendet, aber da quasi immer nur mit Windows
- es scheint keinen „hübschen“ Weg zu geben um Matlab zu installieren
 - die Beschaffung ist eh schon unspaßig, weil Account-Gedöns
 - für Linux scheint es (offiziell) nur ein Shell-Skript zu geben
- spannend: sind Alternativen brauchbar?
 - Octave
- sie wollen basically einen Art LIP mit Explizit Support auch für die Matlab-Installation
- mehr aus der eMail
 - Ein offizieller „Segen“ und Hilfe bei der Organisation (wenn wir tatsächlich etwas organisieren werden) oder gar Arbeitskraft wären sehr willkommen, vor allem, weil wir das noch nie gemacht haben.
 - → lol, unseren Segen braucht niemand
 - → helfen tun wir gerne ^^
 - Vielleicht können wir etwas „offizielles“ in Zukunft gemeinsam tun, da einige Personen an einer Beteiligung interessiert sind!
 - → spricht nix gegen

- Antworten auf Fragen wie „Welche Distros installiert man auf dem Computer einer Person sind auch hoch geschätzt, die noch nie einen Terminal angefasst hat“ sind ebenfalls gut
- → *sigh* diese Frage mal wieder?
- → Ubuntu mögen wir eher mäßig, aber Kubuntu ist halt schon ganz sinnvoll
- → Mint macht weniger Snap (yay!) aber zerschießt Browser-defaults
- → debian ... uff, nee
- → Arch? NixOS? Alpine? ... je ne, lol
- → Manjaro, Garuda ... joa, kann man tun, muss man dann aber auch wollen
- → PopOS ... müsste man sich evtl. mal ansehen

- Matlab Installation

- (aus
- <https://de.mathworks.com/matlabcentral/answers/103682-how-do-i-install-the-matlab-student-version-on-linux>
- Correct permissions to install the software. In most cases, you will need to get the root password. You can install MATLAB software without superuser privileges, however, it limits certain installation options.
- → *seufz*
- Consider disabling anti-virus software and Internet security applications on your system during installation. These applications can slow the installation process or cause it to appear unresponsive (or to hang).
- → ... /* kein Kommentar */
- If you are running Linux with a Graphical User Interface (GUI), the MathWorks Installer displays the „Welcome“ dialog box. Click OK to proceed with the installation.
- → kommt dann nur exakt diese eine Box, oder auch mehr? o.O

- Antwort

- Wir unterstützen gerne, und finden die Idee gut!
- Erfahrung mit Matlab haben wir selbst kaum
- → es scheint aber etwas „ranzig“ zu sein

- wir haben geantwortet, die Idee klingt interessant

TOP 4 Projektideen

- das Ideen-Pad:
- <https://etherpad.fsmpi.rwth-aachen.de/p/osak-projekt-ideen#>
- Hat noch wer eine Idee? → scheint leider nicht so

TOP 5 Kalender

- Tue, 2021-12-07: Meeting OpenDataLab Aachen
- **Sitzung:** 30.11.2021

TOP 6 Spontan

- Stadtverwaltung: „alle die Ahnung haben könnten sind überlastet“
- JPEG-Graph (ik) en ... „yay“ /o\

Ende der Sitzung: 22:50 Uhr