

Stammtisch 2018-03-21 (KW12)

Beginn

1521658071 (19:48)

Teilnehmer*innen

anwesend

Ben, Bas, Micha, Tatjana, Nadine, David, Franz

abgesagt

alex, tux

Kurzfassung Beschlüsse

- 30€ für Starkstromkabel bewilligt

Motto

Man stirbt nicht gleich. Vielleicht 80 Jahre später.

Quelle: Plenum

Themen


Gespräch und Diskussion

Allgemeines und Aktuelles

Vorstand

- Wie viele Mitglieder haben wir aktuell?
- Wie ist der aktuelle Stand der Rücklagen?
- Wie verhalten sich regelmäßige Einnahmen zu Ausgaben?

Veranstaltungen

- **Tutorials**
 - März: Fräse, Donnerstag, 2018-03-15 18:00 Uhr (Max und Ben)
 - wie wars?
 - es gab am Ende (ausgefräsete) Eier(formen)
 - 4 Mitglieder ließen sich einweisen
 - April: Lötarbeitsplatz, Sonntag, 2018-04-15 15:00 Uhr (Tux)
 - Mai ff.: Die Umfrage ergibt Interessenten insbesondere an den Themen Serverinfrastruktur (beträfe v.a. Alex) und git (können wahrscheinlich mehrere)
 - terminliche Tendenz zu einem Freitag im Mai, um Zeit für Server nach hinten raus zu haben
 - Wie komplex sollte der git-Workshop/Tutorial werden?
 - git sollte zumindest installiert werden und ein github-Account sollte zugreifbar vorhanden sein
- **TechTalks**
 - März 2018-03-26: Automatisierter Handel auf Steam
 - Micha möchte sich kurz fassen - muss er aber nicht 
 - April 2018-04-23: Was ist eigentlich CTF (Capture The Flag), kann man das essen?
 - David wird seinen Vortrag
 - TODO: Bitte Abstract für diesen Vortrag ins Wiki setzen
 - Mai 2018-05-28: LightningTalks
- **Repaircafé am 2018-03-25 (Sonntag)**
 - Ansprechpartner: Tatjana
 - erst FrüMi, dann basteln/repaiern
 - siehe auch <http://www.netz39.de/events/event/repaircafe/> und <https://pad.n39.eu/p/repaircafe>
 - Status Vorbereitungen?
 - Wer ist Sonntag konkret dabei?
 - Was muss noch besorgt werden?
- **Linux Presentation Day am 2018-04-21 (Samstag)**
 - Ansprechpartner: Franz und Alex
 - **Pad**
 - Helfer gern (wirklich, sehr, sehr gern!!) gesehen!
 - Es gibt eine Hands-On Session → Helfer wären deswegen auch gerne gesehen um Probleme auf mehrere Leute zu verteilen
- **Lange Nacht der Wissenschaft 2018-06-02**
 - Ansprechpartner: Ben
 - Status?
 - Marketingpaket bestellt (Plakate: 5 Pocketplaner: 200, Luftballons: 200), die Abholung der Merchandise-Artikel ist ab dem 14. Mai 2018 bei Frau Janine Lehmann im Rathaus möglich
 - wer macht mit? <https://dudle.inf.tu-dresden.de/n39Indw/>
 - Ideen für Miniworkshops/Aktionen?

- Vertikalplotter von Jonathan und Nico?
- Nerd-Tombola wie letztes Jahr?
- Löten? - Minilötsetfrontier bilden > Nibble-Klammer?
- Fest der kleinen Forscher am 2018-06-16, 14:00 - 19:00 Uhr im Familienhaus
 - Ansprechpartner: Ben
 - Doodle: <https://doodle.inf.tu-dresden.de/FDKF>
 - Ideen-Pad: <https://pad.n39.eu/p/FDKF>
- Einführungs-Wochen-Abschlussbrunch mit Vorstellungsoption für FINitiativen
 - Ansprechpartner: Max
 - 5 Min. Vorstellung
 - 2018-03-29
 - (ich vermute mal) an der FIN, OvGU
- Hat die Backup-Selbsthilfegruppe einen Rahmen gefunden?
- Besteht Interesse an einem LaTeX-Stammtisch? Zum Pakettausch und so?
- LUnix-Stammtisch?
 - könnte auch gleich Sammelbecken sein - u.A. für Backup-Probleme und LaTeX-Spaß
 - Es wird einen regelmäßigen Termin mittwochs alle sechs Wochen geben (versetzt zum Plenum), Start nach dem Linux Presentation Day
 - Soll heißen: Linux-User-Group

Anfragen

- Wenn positive Erfahrungen mit Repaircafé, wollen wir dann noch eins zur Langen Woche der Nachhaltigkeit machen (2018-05-30 bis 2018-06-10)? Anmeldeschluss für Veranstaltungen ist der 2018-03-31. (Anfrage der Organisatoren besteht für Einzelveranstaltungen und Teilnahme am "Markt zur guten Tat" am 07.06.2018 auf dem Schellheimerplatz)

Community

- Ideen zur Werbung von
 - Mitgliedern
 - Fördermitgliedern
- Stadtrally mit mehr aufwand und Eindruck um jüngere Mitglieder zu finden?
- Zielgruppen erweitern? E-Techniker und andere Ingenieure, Interactiondesigner, Hochschule ansprechen, nicht nur Informatiker
 - Kennt jmd Ansprechpersonen?
- Kooperation mit Grünstreifen e.V.?
- StuRa als Fördermitglied?

Räume/Infrastruktur

- Kabelende in der Wand am Durchgang:
 - Wer kümmert sich?
- Wie wollen wir das mit Elektrogeräteprüfung halten (siehe ML)?
 - Erstmal abwarten? Nadine fragt nach typischen Kosten einer Prüfung
 - Tatjana guckt sich das juristisch noch mal an
- Die neue Standbohrmaschine braucht eine Starkstromsteckdose
 - Es gibt einen Elektriker, der die anschließen würde
 - Wir müssen Kabel/Dose besorgen
 - Befestigung für Dose vorbereiten
 - Kabel verlegen, sodass nur noch die Enden angeschlossen werden müssen
 - Tux würde mithelfen bzw. die Materialien besorgen/verlegen
 - geschätzte Kosten: 30€
 - Plenum für Übernahme der Kosten durch den Verein
- Es gibt Infrastruktur(-Software)-Projekte, die derzeit vereinsamt sind und einen Hacker brauchen, der sie weiterbringen möchte, z.B.:
 - Mitgliederverwaltung
 - LDAP (mit Anschluss an Mitgliederverwaltung)
http://www.netz39.de/wiki/projects:2016:ldap_implementation
 - Fees (anschluss an Mitgliederverwaltung)
 - OpenHab-Server im Space
 - Touch-Display für OpenHab-Bedienung
 - Bei Fragen sind u.A. tux und alex ansprechbar. Es gibt hier keinen großen Plan, nur Ideen.

Werkzeuge und Maschinen und Ausstattung allgemein

- Crowdfunding Standbohrmaschine
 - Crowdfunding: 175 Euro
 - Ausgabelimit laut Plenum 350 Euro
 - [Güde - Tischbohrmaschine GTB 20/812 R+L; 55208](#) für 308 Euro wurde nach Vorstandsbeschluss bestellt.
 - Sogar mit Drehstrom (soll ja auch drehen!)
- Sackkarre modden
 - Getränkekästen fallen/rutschen herunter
 - Gummimatte (liegt im Space, muss noch zugeschnitten werden)
 - Spanngurte
- 3D-Drucker
 - Da ist mal was abgebrannt:
<https://www.thissmarthouse.net/dont-burn-your-house-down-3d-printing-a-cautionary-tale/>
 - Für uns die Erinnerung: Bei Betrieb des 3D-Druckers (oder anderer Maschinen) ist Anwesenheit im Space Pflicht
 - notfalls die Verantwortung zeitweise auf eine andere Person übertragen, die für das Gerät

eingewiesen ist

- Feuerlöscher neben den Druckern?
- Wir wollen Rauchmelder, wissen aber noch nicht genau, welche.
- Bildchen am Drucker :P

Projekte

- Tatjana sucht Siebdruck-Buddys, um das Equipment wieder in Betrieb zu nehmen und dann Netz39-Dinge und Knuddelhaufen-Dinge zu drucken.
- Es gab mehrere Interessenten für einen Eggbot, vor allem Eigenbau. Letztlich ist das dann ein Plotter für kleine runde Gegenstände. Das Original ist ein Bausatz >200 Euro, dafür aber über ein Inkscape-Plugin steuerbar.

Freifunk

aktuelle (private) Projekte der letzten Wochen

- Unit Testing für Shell Skripte für [fli4l](#)
- Copter-Upgrade
- Kassensystemzusammenstellung und -bau
- Spaß mit Linux-Distributionen (VoidLinux)

Sonstiges

- Tatjana sucht Schrott


Wiederkehrendes

Dinge, die wir an dieser Stelle direkt erledigen wollen.

- Abflüsse gießen (die Abflüsse im Boden müssen regelmäßig gewässert werden.)
- Klospülung im Ätzlabor betätigen
- Done-TODOs & Punktestand des Whiteboards löschen
 - Mitarbeiter der letzten 3 Wochen küren & applaudieren
- jmd™ nimmt die Handtücher vom Haken (Küche, Bad) mit und wäscht sie
- Restmüll und Papiermüll in die Container auf dem Hof verschieben
- Klo putzen

Haushaltskasse

- Der Moment, bei dem das übermäßige Soll, sog. *Mateschulden*, an der Fliesenbank abgegolten

werden sollte. 

- Bitte darauf achten, dass der eigene Name sichtbar ist!

Dronf

Anti-Fnord: Dinge, die im Space sein sollten, es aber nicht sind.

- DIY Messfühler für Fräse (lag früher bei der Fräse, als er noch da war, damals)
- Maschinenfeile fehlt!
- 1,5mm Immen6kant nicht bei den anderen in der Werkstatt

Fnord²

- Handyhülle, schwarz, Silikon inkl. Reste von Klebeband
 - → Ben
- Babybreiglas + Löffel
 - Glas → Müll; Löffel → Geschirrspüler
- versiffter Würfel → 4

Fnord¹

- Liste
 - 1 PC anschalten
 - 2 Strom Frase anschalten
 - 3 Mach 3 Starten
 - ...
- Zettel
- Noch ein Zettel (Atmel Datasheet + handschriftliche Notizen)
 - → Bas
- Teufel-Kopfhörer → vrmtl. Bastinat0rs (?) → Fnord2
- Lenovo-Netzteil
 - Output: 24V, 5.62A
 - → Fnord2
- KTec-Netzteil
 - Output: 12V, 1200mA
 - → Fnord2
- Kleine Stahlfeder
 - → Fnord2
- XT60-Stecker
 - → Fnord2
- Original-CD "Microsoft Works 8" .. aufgerissene Verpackung :'-(

- → Fnord2
- Zettel mit Bleistift-Vereinslogo → Müll
- Diverse Papiere → Müll
- Kleiner Schrott → Fnord2

Aufgabenmerker

- Digitaler Space-Liebbab-Tag
- Fees
- LDAP
- Redmine (!)
 - braucht vorher ein kant-Upgrade auf Stretch (Docker)
 - braucht LDAP
- Restarbeiten Lounge-Verkabelung (siehe [2017-07-05](#))
- Eismaschinen-Crowdfunding
- Bällebad
- Website umziehen auf den Server higgs.netz39.de (saubere Lösung)
- Crowd-Funding für die Werkstatt:
 - Exzentrerschleifer (z.B. <https://www.amazon.de/dp/B0053PVO02>) ~180€
- Laserdrucker

Ende

1521664509 (21:35)

From:
<https://wiki.netz39.de/> - **Netz39**

Permanent link:
<https://wiki.netz39.de/stammtisch:2018:2018-03-21>

Last update: **2018-04-03 15:17**

