

Stammtisch 2018-06-13 (KW24)

Beginn

19:30 ± x Uhr MESZ

Teilnehmer*innen

anwesend

Franz, Tatjana, Max, Micha, Nico, Jonathan, Basti, Bas, Oskar, Ben, Keywan

abgesagt

Tux (OoT), Alex (Rüsselseuche), David

Kurzfassung Beschlüsse

Motto

An der Vergangenheit festzuhalten ist gefährlich. Man muss einfach weitermachen. Voll Retro EY.

Quelle: *RetroPi (n'□'n)*

Themen

Gespräch und Diskussion

Allgemeines und Aktuelles

Vorstand

- Mitglied++, wird noch in die Akten aufgenommen

Veranstaltungen

- TutOrials
 - Ansprechpartner: Tatjana
 - Juni: Mittwoch, 2018-06-13: Lightning TutOrials
 - wie ist's?

- Resonanz ist erstmal gering, trotz regen Interesses
- eher spontan? - so richtig lightning
- Termin vermutlich jetzt immer vor dem Plenum
- Juli: Termin noch offen: Werkstattupdate
 - Idee: Standbohrmaschine und Exzenterschleifer
- Wie groß ist das Interesse an einem (ggf. auch etwas umfangreicherem) Platinendesign-Workshop?
 - Interesse ist rege - das Plenum wünscht sich sowas
 - eher in Richtung KiCAD
 - Idee: ein Blinkboard mal selbst designen? - evtl Ätzen vor Ort um Resultat zu sehen
 - +1, kann man dann auch Fremde löten lassen später
 - Max würde sich für ein Blink-KiCAD-Tutorial freiwillig melden um dieses durchzuführen
 - DUDLE dazu: <https://dudle.inf.tu-dresden.de/n39-kicad/>
- TechTalks
 - Ansprechpartner: Bas
 - Mai 2018-05-28: LightningTalks – [Pad](#)
 - wie wars?
 - cool (verschiedene Leute haben verschiedene Vorträge gehalten)
 - Juni Wiederholung Vortrag: Automatisierter Handel auf Steam
 - Juli
 - Idee: Server-Monitoring mit Grafana (könnte Oskar 'was zu erzählen)
- [Linux-Stammtisch](#) 2018-06-20 (nächster Mittwoch!)
 - Ansprechpartner: Franz
 - Thema? - noch nicht bekannt - Es ist noch jmd gesucht, der ein Thema mal vorbereitet
 - Franz würde ein bisschen was zu Windowmanagern erzählen - jeder stellt seinen Windowmanager vor
- [Lange Nacht der Wissenschaft](#) 2018-06-02
 - Ansprechpartner: Ben
 - wie wars?
 - lang, viele Leute (mehr als erwartet)
 - Lötprojekt war ziemlich beliebt (fast ununterbrochen)
 - ... keine Zeit mehr für die Anleitung gehabt (von 18:00-01:00 wurde hart (also eigentlich weich, aber viel) gelötet)
 - VOLLER ERFOLG!!elf
 - Bastelsachen kamen gut an
 - beim nächsten mal billig in China bestellen (Wartezeit beachten!)
 - nächstes mal ein wenig besser erkennbar sein (blinkende Sachen schon auf der Straße)
- [Lange Woche der Nachhaltigkeit](#) 30. Mai bis 10. Juni
 - Ansprechpartner: Alex
 - Robert und Franz waren mit dabei
 - weniger, aber dafür umso interessiertere Stand-Besucher

- evtl neue Mitglieder gewonnen
 - Linuxwissen bei Interessenten war eher wenig vorhanden - Aufhänger war eher der RaspberryPI
 - [Flyer bei GitHub](#)
- Fest der kleinen Forscher am Sonnabend, dem 2018-06-16, 14:00-19:00 Uhr im Familienhaus
 - Ansprechpartner: Ben
 - Dudle: <https://dudle.inf.tu-dresden.de/FDKF>
 - Ideen-Pad: <https://pad.n39.eu/p/FDKF>
 - Freiwillige vor!
 - Emoji-Crypto FTW!1elf
- Weiteren Repaircafé-Termin für September finden? (dann wären wir quartalsweise unterwegs mit dieser Veranstaltung)
 - Wiederholung definitiv!
 - wird am 2018-09-16 stattfinden ab ca. 11:30 Treffen ab 12:00 offen für alle Repaircafé-Gäste
 - Tatjana hat den Hut auf
- Alex hat mit der VHS Kontakt aufgenommen für Linux Presentation Day 2018.2 im November (2018-11-10)
 - seitens der VHS besteht Interesse das zusammen zu machen
 - weitere Planung in den nächsten Wochen/Monaten
- Digidcamp (23.-28.07) in Wolmirstedt
 - am 26.07. mit Cryptoparty (15-18 Uhr)
 - Franz hat den Hut
 - wir wollen dort eine Cryptoparty machen (15:00-18:00)
 - Publikum sind Jugendliche (14-27 Jahre)
 - Helfer werden gesucht!
 - am 25.07. mit Making-Teil (15-18 Uhr)
 - da werden noch Leute gesucht, die sowas machen könnten!!!

Anfragen

- Wollen wir uns am ErnteFunkFest in Buckau am 8.9. beteiligen?
 - Anfrage kam von Martin Hoffmann über Facebook, Alex hatte das auf die Mailingliste weitergeleitet
 - [Veranstaltung bei Facebook](#)
 - *Grillenzirpen*
- Wir wurden gefragt, ob Leute Interesse am [StudiMovie Festival](#) hätten
 - Anfrage kam per Twitter/Mail an Alex, Alex hatte das auf die Mailingliste weitergeleitet
- [Gemeinsam Selbst Gemacht](#) am 7. Juli im ÖZIM
 - Verein vorstellen (siehe Liste wer bisher schon dabei ist)
 - Alex findet die Idee gut
 - Franz überlegt noch, ob er das macht, Keywan kann evtl. unterstützen

Community

- Franz: Wollen wir mal wieder einen Fotoworkshop machen?
 - Idee: Painting with Light
 - Idee2: Makro-Fotografie (mit Motiv-Herausforderung, z.B. "das zugehörige Objekt schwierig erkennbar gestalten")
 - Idee3: Analoge Fotografie (im Space befindet sich eine sehr gute, wenn auch alte analoge Spiegelreflexkamera inklusive zwei Objektiven + extra Blitz; zwei Filme (S/W, Farbe) sind auch noch da; für S/W gäbe es auch wen, der das privat entwickeln kann)
 - Franz macht ein Doodle, demnächst™

Räume/Infrastruktur

- Schließanlage
 - kurzes Resumee zu den erfolgten Reparaturen
 - Motor und Kondensatoren getauscht
 - Kabelverbindungen erneuert (Korrosion)
 - Ursache: Vmtl Masseanhebung bei Anlauf des Motors, dadurch Reset im µC
 - Sollte für die nächsten 2-4 Jahre funktionieren
 - ggf. sind einzelne Neustarts zu beobachten
 - weiteres Vorgehen?
 - ggf. Lösung über Software-PWM möglich, um Anlaufstrom des Motors zu verringern
 - Bessere Entkopplung im Design, hierzu sind wahrscheinlich auch ein paar Versuche nötig
 - Möglicher Designfehler: Masse-Anbindung des Motortreibers
 - Schließanlage Rev. 2 ist langfristig nötig
 - Wer würde mitmachen wollen? Workshop zur Ideensammlung?
 - Interesse ist bei Max und Jonathan (mit Projekt-Hut-Tendenz) auf jeden Fall vorhanden
 - Tux würde sich grundsätzlich darum kümmern
- Gibt es eigentlich noch Restarbeiten an der Loungeverkabelung?
 - Ja, Status unverändert.
 - Netzwerkkabel müssen wohl noch gepatcht werden ← genau
 - weiß jemand wo das Auflegewerkzeug ist? ← Wurde jetzt schon öfter gesucht und scheint (nicht mehr) vorhanden
 - **MONTAGEWERKZEUG :: Anlegewerkzeug für LSA** bei Reichelt
 - 2 Auflegewerkzeuge werden von Bas bestellt und vom Verein getragen
- Was ist mit dem Fees?
 - Es gibt einen WIP-Pull-Request: <https://github.com/netz39/netz39fees/pull/21>
 - Treffen einiger bisheriger Finanzer um Featureset zu bestimmen und endlich mal eine Lösung zu designen

Werkzeuge und Maschinen und Ausstattung allgemein

- Fortschritt Starkstromsteckdose/Standbohrmaschine?
 - Kabel ist verlegt
 - Halter für Starkstromdose muss noch angebracht werden
 - Ben ist informiert.
- [Eismaschinen](#)-Crowdfunding
 - Stand: $80\text{€} + 20\text{€} + 15\text{€} = 115\text{€}$
 - wurde jetzt durch Basti bestellt: Lieferung: 16. Juni 2018 – 19. Juni 2018 (zum Space)
 - (das Pad mag keine Eis-Emoji – dann eben so: <3>)

Projekte

- Sehr wahrscheinlich wird es am Samstag, 2018-06-30 (nachmittags) eine Siebdrucksession geben. Vorher™ kümmert sich Tatjana um die Sieb-Belichtung, Helfer* gern gesehen.
 - eine Taskforce muss sich noch absprechen
- Ben will einen Koffer kaufen für das Space-In-A-Box-Projekt
 - Wie groß und teuer ist denn sowas?
 - nur wenn da ein Zahlenschloss mit der Kombination 12345 dran kommt!

Freifunk

- bisher nix passiert

aktuelle (private) Projekte der letzten Wochen

- Pseudotheremin gelötet
- HDMI-CEC ↔ Infrarot - Brücke gebaut (Raspberry Pi)
- Mit dem Oszi Strom angeschaut
- einen LED-Cube minimal weitergelötet
- Kinderrechnerbastelei

Sonstiges

- iBAN von Website runter wg. Missbrauch

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 → jemand™
- Klo putzen →

Haushaltkasse

- 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) → Grillenzirpen, für immer weg. → **!WIEDER DA!**
- Maschinenfeile fehlt! → Muss neu angeschafft werden! → Basti sucht was raus
- 1,5mm Immen6kant nicht bei den anderen in der Werkstatt → Kann vermutlich auch neu angeschafft werden.; wir suchen andere, falls sonst keiner da ist wird ersatz angeschafft - Wurde angeschafft - jmdTM müsste mal schauen, ob es wirklich die richtige Größe ist
- LSA-Anlegewerkzeug, siehe Auflegewerkzeug oben

Fnord²

- Formschöne Fernbedienung mit Buchstaben und Zahlen ohne Infrarot-LED -> Elektroschrott
- ein Jute(n)beutel -> zu Keywan zum Waschen und dann in den Space
- Beutel mit Pharmawerbung -> zu Keywan zum Waschen und dann in den Space
- versiffter Würfel: 1

Fnord¹

- Spaghetti-Eisdose mit metrischen Kreuzschlitzschrauben verschiedener Größe -> Fnord²
- Belege von Sportcheck -> Müll
- Zettel mit Netz39 geplottet -> Nico
- mehrere Meter Silikonkabel -> Basti
- "Toppen Sie TTIP"-Flagge -> wird aufgehängt
- 7x40cm Brett mit Schrauben -> gehört zum Holztrittchen des Spaces

- geöffnetes kaputtes Kombinationsschloss im gelockten Zustand -> Keywan
- Lötstation -> Ben
- ein Stück 3D-gedrucktes Plastik mit Schraube -> Fnord²

Aufgabenmerker

- Digitaler Space-Liebhab-Tag
- Fees
- LDAP
- Redmine (!)
 - braucht vorher ein kant-Upgrade auf Stretch (Docker)
 - braucht LDAP
- Restarbeiten Lounge-Verkabelung (siehe [2017-07-05](#))
- Bällebad
- Website umziehen auf den Server higgs.netz39.de (saubere Lösung)
- Wiederbeschaffung Anti-Fnord

Ende

21:10

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



Permanent link:
<https://wiki.netz39.de/stammtisch:2018:2018-06-13>

Last update: **2018-06-15 09:21**