

Stammtisch 2017-06-14 (KW24)

Beginn

19:42

Teilnehmer*innen

anwesend

Oskar, Bastinat0r, Franz, Jonathan, Benjamin, Bas, Tatjana, David

abgesagt

Peter, Toby, Aaron & Alex

Kurzfassung Beschlüsse

Motto

Gott, wie doof ist das denn?

Jmd™ kurz vor dem Plenum

Themen


Gespräch und Diskussion

Allgemeines und Aktuelles

Vorstand

- 1 neues Mitglied
- Tillmann will Schließberechtigung – Alex, Michel und David bürgen
 - Verschlüsselte Mail mit public Key
- Benjamin will eine Schließberechtigung – Tatjana, Tux, David bürgen
- noch keine Rückmeldung bzgl Gemeinnützigkeit
- Mahnverfahren werden eingeleitet bzgl bestimmter Mitglieder, da manche Abbuchungen einfach platzen und sie nicht zu erreichen sind

Veranstaltungen

- [TutOria](#)ls
 - Mai 2017-05-15 (Montag) ab 18:00: Holzwerkstatt/alle meine Sägen (Peter)
 - wegen Krankheit entfallen, schon Ideen, wann das nachgeholt wird?
 - Peter: Im Moment sieht das eher schlecht aus, mit Terminen bei mir. Wird frühestens was im September. Wer Fragen zu den Sägen hat und sägen will, kann sich gerne bei mir melden. Ich versuche so gut es geht zu helfen.
 - Juni 2017-06-16 (Donnerstag Freitag, parallel zur Soljanka): Fräse (Max)
 - Juli-Ideen/Wünsche?
 - theoretisch alle Station 1x durch
 - Wünsche aus dem Plenum wären der 3D-Drucker
 - Wünsche und Vorschläge können nach wie vor in die TutOrials-Wiki eingetragen werden
 - mögliche Vorschläge wären - Serverinfrastruktur, Infrastruktur der Spaceautomatisierung
- [TechTalk](#)
 - Juni 2017-06-26: [Bastinat0r spricht über Entwicklung der Finken3 Roboter]
 - Juli: ÖPNV (René)
 - August: ???  (Bekannte von Bekannten wurden gefragt)
 - wenn Ihr vortragen wollt, oder wen kennt: [E-Mail](#)
- KiCad-Workshop am 2017-06-10
 - wie wars?
 - Basti hat das fein gemacht
 - alle haben was davon gehabt und die allgemeine Meinung war: Wir haben was gelernt
 - 2B: fand's super – Hab' viel gelernt :D
 - alex hätte besser vorher KiCAD installieren sollen
- Debian Release Party nach der Soljanka am 16.6.
 - vorher ist der Fräsworkshop
 - es herrscht Unmut hinsichtlich Serverupdates
 - inwiefern?

Community

- Ist alle zwei Wochen zu oft für die Soljanka?
 - die letzten Male war die Lust gering
 - doch eher alle 4 Wochen?
 - evtl vllt sogar wieder eine spontane Organisation am gleichen Tag?
 - Ergebnis ist: wir machen es unregelmäßiger, aber immer wenn Leute am Freitag lust haben
- Soll das Tutorial terminlich mit der Soljanka oder dem Mittwochshacken zusammengelegt

werden oder ein Extra-Termin bleiben?

- Social-Soljanka ist eher Sozial, Hack ist eher technisch

Werkzeuge und Maschinen

- Lötarbeitsplatz
 - Versandbestätigung für die Lötdampfabsaugung
 - Wir wissen jetzt, was wir wollen und in welcher Reihenfolge:
 - [Lötarbeitsplatz-Pad](#)
 - Bastinat0r und David kümmern sich um Bestellung
 - Wie viel Geld wollen wir ausgeben bzw. in welchen Etappen kaufen wir die Dinge?
 - Plenum ist für komplettes Upgrade des Lötarbeitsplatzes, bezahlt von Vereinsgeldern
- Stand CNC-Fräse:
 - Die Fräse funktioniert wieder.
- Wollen wir einen Montageständer für Fahrräder?
 - solide Modelle ab 120-150€
 - bspw. [Park Tool PCS-10](#)
 - oder alternativ einen [Fahrrad-Deckenlift](#)
 - Problem: Anbringung an der Decke → Macht das die Decke im *Werkraum* mit?
 - Vorteil: Weniger mehr Zeug, das im Weg rumsteht und weg ist, wenn man es braucht; Angenehmere Bedienung
 - Nachteil: keine Möglichkeit damit auf den Hof zu gehen oder das Ding auszuleihen
 - Plenum ist generell zugeneigt, Problem ist Unwissenheit über sinnvolle konkrete Ausführung
 - genaue Probleme sind hier: Verstauung, Aufbauaufwand (vor dem direkten Benutzen) und Stabilität
- mehr Redundanz beim 3D-Drucker? (siehe ML)
 - technologisch gleich - Reparaturaufwand bzw Aufbauaufwand nötig
 - evtl reparieren und anschließend einer Schule spenden?
- Wollen wir ein paar neue Metallbohrer? – Es gibt keine (nicht kaputten)
 - aussortieren und mal checken was noch da
 - Bedienungsanleitung beilegen
 - 2 Sätze Bohrer für maximal 50€ und von 1-10mm in Abstufung
 - wir suchen Bohrer raus bis zum nächsten mal
 - Nach Besprechung würde Bas sich um die Besorgung kümmern
 - evtl mal eine neue Ständermaschinenhalterung

Freifunk

- Christian hat angefragt, ob jemand anderes oder der Verein die Kosten für gw2 übernehmen kann/mag?

- Gelder für Freifunk könnten für die Finanzierung genommen werden - Plenum stimmt den zu
- falls das Geld ausgeschöpft ist, muss dies der Verein übernehmen oder das Freifunk wird langsamer
- Anfragen nach neuer Firmware häufen sich wegen neuer Geräte, die von der alten Firmware nicht unterstützt werden
 - Es müsste generell mehr Freifunk "gemacht" werden
 - alle Mitglieder sollten mehr Werbung machen (evtl mit konkreten Problemen - erstmal jemand, der die Probleme ordnet und lokalisiert)
 - Reboot-Termin könnte organisiert werden mit einer Todo-Liste

aktuelle (private) Projekte der letzten Wochen

- Schreibt eure Projekte wieder ins [Wiki](#)!
- kleinere Holz- und Stoff-Reparaturarbeiten
- viel Copter-Bauen, -Löten, und -Fliegen
- Nutzen der Arbeitsatmosphäre zur Erstellung wissenschaftlicher Texte
- Fahrradreparaturen
- LED-Panels gehackt und sie zum Darstellen von farbigen Texten gebracht
- Zeitungsinterviews in der Volksstimme

Sonstiges


- alex hat jetzt einen [CALLIOPE mini](#) und würde den zum Spielen ausleihen
- alex hat auf dem Flohmarkt einen [Kreuzlinienlaser](#) erstanden, wird in der Werkstatt als Dauerleihgabe deponiert

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

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.

Fnord²

- ein Satz Lock-Picks + Spanner → in die Lockpickingkiste
- versiffter Würfel: 2

Fnord¹

- SanDisk-USB-Stick mit Schlüsselanhängerverbindung → Fnord²
- Fahrrad-Rückreflektor → Fnord²
- ATX-Slotblende → Fnord²
- Adapter-10Pin-Stecker zu Parallel-Stecker → Fnord²
- zwei Mainboardabstandhalter → Fnord²

Ende

21:03

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

Permanent link:
<https://wiki.netz39.de/stammtisch:2017:2017-06-14>

Last update: **2017-06-14 21:04**

