

# Stammtisch 2017-05-03 (KW18)

## Beginn

19:35

## Teilnehmer\*innen

### anwesend

Oskar, Peter, Tatjana, Bas, BastinatØr, David, Alex

### abgesagt

Franz (← späteres Erscheinen)

## Kurzfassung Beschlüsse

## Motto

|

## Themen

*Gespräch und Diskussion*

## Allgemeines und Aktuelles

### Vorstand

- Mitglied++
- Antrag für weiterlaufende Gemeinnützigkeit ist im Gange

### Veranstaltungen

- [TutOrials](#)
  - Mai 2017-05-15 (Montag) ab 18:00: Holzwerkstatt/alle meine Sägen (Peter)
  - Juni 2017-05-15 (Donnerstag): Ideen/Wünsche? Fräse (wir fragen Max)? - Änderungen gab es da ja .. oder 3D-Drucker
- [TechTalk](#)
  - März 2017-03-27: Netzwerk-Monitoring mit Icinga 2 (exo)
    - [lespocky]alex fragt nochmal nach den Folien erledigt?
    - Ist da was passiert?

- April 2017-04-24: Verfassungsschutz
  - wie wars?
  - war sehr informativ und interessant
  - einer der größeren Talks
  - 3/4h Vortrag hat doch 3h gedauert
- Mai 2017-05-22: Lightning Talks (↯Torx)
- Bas mag was zu OpenMP vortragen
- Clang-Tools (Sanitizer etc.) [ifup]
- Juni 2017-06-26: [ Bastinat0r spricht über Entwicklung der Finken3 Roboter]
- wenn Ihr vortragen wollt, oder wen kennt: [E-Mail](#)
- Samstag, 2017-05-06 ist Linux Presentation Day (v.a. in der VHS) und wir haben fünfjährigen Geburtstag.
  - VHS-Termin (Bastinat0r, David und Stefan werden mit da sein)
  - Birthday Party
    - Musik hier: <http://minmusik.stresskuh.de/> und hier: <https://www.youtube.com/channel/UCx74vAHCeHHLOeQNwbJcGyQ>
    - es wird Chilli geben
- LNdW 2017-05-20
  - [tdot2017](#)
  - Was kann alles noch in die (Schrottwichtel-)Tombola?
    - Spenden für das Schrottwichteln werden gesucht - es dürfen gerne Spenden in die Holzkiste abgelegt werden
    - Implementierung Losverfahren?
      - Es wird gebaut - was mit 7-Segmentanzeigen (David, Tux)
- Musikinstrumentenhackathon
  - Dudel? - Bastinat0r und Tatjana?
  - Wird erstmal verschoben, bis KiCad und Vortrag von Bastinat0r geschafft sind
- KiCad-Workshop am 2017-06-10
  - Es wird vermutlich eher ein "Wie komme ich von Eagle zu KiCad"-Workshop, wenn man sich die Leutelliste anschaut

## Community

- Erstes Resumee zum Mittwochs-Hacken
  - Es waren mal wieder mal mehr Leute da >= 3
- Resumee zur resumed Soljanka
  - War echt [vt]oll - ca. 14 Leute
  - dieser Freitag (2017-05-05) wird ausfallen wg. Geburtstagsparty direkt am nächsten Tag)
- Wer kann mal auf die Fachschaftsräte Maschinenbau, Elektrotechnik, Verfahrenstechnik zugehen wegen Werbung?
  - Wir brauchen jmd der mal Menschenfreund ist und auf Leute zugeht
- Wollen wir auch gezielt ältere Leute mit Zeit ansprechen, so pensionierte Physiklehrer zum

### Beispiel?

- das Plenum mag den Gedanken - Wie machen wir bei solchen leuten Werbung?
  - Ingenieurkammer

### Admin

- Wie ist der Stand der Aufgabenübergabe/-nahme von Andreas?
  - Treffen am 2017-05-06, 18 Uhr

### Werkzeuge und Maschinen

- Crowdfunding [Makita Tauchsäge](#)
  - Bitte überweist noch eure zugesagten Beträge, wenn noch nicht geschehen
  - Spendenbox bleibt bis inklusive LNdW zweckgebunden für die Tauchsäge, um den Restbetrag zu finanzieren
- Wollen wir einen Sack voll µUSB-Kabel anschaffen? Man sucht immer wieder.
  - 3€ pro Kabel - David bestellt 6 Kabel
  - Das Plenum ist einstimmig dafür

### aktuelle private Projekte der letzten Wochen

- Plakatrahmen gebaut
- es wird immer noch an dem sehr kleinen Quadcopter gebaut
  - SMD 0402 löten
  - Programmierung STM32F3/Ti CC2510/EFM8BB
- diverse Kleinhaushaltsgeräte aufgeschraubt und teilrepariert
- [IoT-Switchboard](#)
- [Temperatursensor](#)
- Frühjahrsputz auf dem Rechner (neu aufgesetzt)
- Schreibt eure Projekte wieder ins [Wiki!](#)
- Updates auf Sokrates wurden durchgeführt
- Copter wurden gelötet und gefräst

### Sonstiges

- Kooperation mit der VHS
  - Leute von uns bzw Luete, die wir kennen, können dort Kurse anbieten
  - Kurs können 1mal 3Stunden sein oder 2mal 20min oder sowas in der Art
  - Je nach Inhalt können verschiedene Treffen und Dauern organisiert werden
  - Themen wären (es von diesen abgesehen auch eigene Themen möglich):
    - 3D-Druck-Führerschein (erklären wie sowas funktioniert und wie die

Workingpipeline ist und wo man dazu Möglichkeit hat 3D zu drucken)


- Repaircafe (Problem ist hier, dass wir das schon lange machen wollen, es aber keiner organisiert bisher)
  - man würde auch für diese Leistung in Währungseinheiten entlohnt werden (es gibt feste Bezahlungssätze)
  - zeitlich ist es in der Woche nach Feierabend - Zeiten werden abgesprochen
- Batteriebox - was machen wir damit?
  - Wo gibt man sowas ab bzw wie wird es abgeholt? - Anscheinend muss man da irgendwo einen Account anlegen, haben wir da noch einen?
- Bastinat0r hat Siebe gekauft, damit kein Abfall in die Abflüsse kommt - yay!

## 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 & Punkttestand 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.*

## Fnord<sup>2</sup>

- Reald-D 3D-Brille → Entsorgung
- CD K8-Controll .. kan zur Not runtergeladen werden → Entsorgung
- Torx-Schraube 3mm - 3cm Länge
- versiffter Würfel zeigt 1

## Fnord<sup>1</sup>

- Integrierte Schaltkreise Tesla MH17490A, Tesla MH3205, Tesla NO71 → Löt Arbeitsplatz

- Bobbypin → Fnord2
- 

**Ende**

20:41

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.netz39.de/stammtisch:2017:2017-05-03>

Last update: **2017-05-03 20:42**

