

Stammtisch 2016-09-28 (KW39)

Beginn

19:45

Teilnehmer*innen

anwesend

alex, zwobot, max, michel, zip, bas, n4d1n3

abgesagt

David, Tux, Franz

Kurzfassung Beschlüsse

keine

Motto

Get excited about your work. Your excitement is contagious.

Quelle: [@PicardTips](#)

Themen

Gespräch und Diskussion

Allgemeines und Aktuelles

Vorstand

- Basti ist im Urlaub
- Einladung zur Mitgliederversammlung ist raus
 - 2016-10-19 19:00 Uhr
 - Plenum fällt dann aus in KW42
- Kassenprüfung von letzter Kassenprüfung bis heute wird morgen passieren
- keine Neuigkeiten zur Beamerstrafanzeige

- Angebot die Satzungsänderungsanträge nochmal durchzusehen und abzuchecken, damit auf der MV nicht 5 Stunden diskutiert werden muss
- die geklaute EC-Karte wurde ersetzt
- Kandidiert für den Vorstand!!1elf!
- Möchte noch jemand Mailinglisten moderieren?
 - nicht administrieren
 - administration wäre auch nett, aber Moderation wäre erstmal wichtiger und ohne technische Hürden möglich


Veranstaltungen

- Markt der Möglichkeiten 2016-10-06 von 11:30 – 15:00 Uhr (siehe auch [Pad](#))
- FIN-Ersti-Ralley?
 - Entgegen den Infos vom vergangenen Plenum, ist es doch möglich eine Station in den Space zu legen
 - Spontane Zusage
 - Gesucht werden noch Leute, die vor Ort sein können (Mittwoch, 5.10. von 13 bis 19 Uhr)
 - Franz: Ich kann vermutlich frühestens ab 13:30 Uhr da sein!
 - Max kann unverbindlich Zeit haben
 - noch mehr wären nett
 - Inhaltlich: Einfach gedruckte N39-Coins auslegen zum Mitnehmen wer will? Mit den Gruppen dann einfach kurze Führungen durchführen ...
- FIN-Verein-Vorstellabend?
 - wir sind dabei
 - Donnerstag 2016-10-13 19 Uhr G29-307
 - was machen wir und wer kommt alles mit?
 - kurzen knackigen Vortrag in 10 Minuten lang: Vortrag der LndW recyceln?
 - was vorführen? 3D-Drucker, Copter, ...
 - reicht noch mehr Bilder ein!
 - coole Kurzvideos anyone?
 - Techpr0n-Fotos machen, schnell!
 - und btw ein von draußen zugängliches Medienshare wie bspw. owncloud/nextcloud fehlt immernoch
- Einsteiger-Workshopserie: [tut-orials](#)
 - Termin am Samstag 2016-10-15 ist noch offen
 - September-Workshop
 - mit zwei sehr interessierten Teilnehmern (ein etwas neueres Mitglied, ein bei Freifunk aktives Nicht-Mitglied)
 - hat gut gepasst so
 - ~~Oktober fräsen scheint terminlich schwierig, ist jetzt für 15.11. eingetragen~~
 - ~~November Siebdruck entweder durch Nähmaschine ersetzen oder in den Oktober schieben~~

- Oktober Nähmaschine
- November Fräse
- Ende Oktober außer der Reihe Siebdruck als »wir drucken alle Siebe zusammen«
- sobald was fest steht, wird es noch Mails geben
- **Vorträge**
 - September: Alex FLOSS, Folien sind schon online
 - Oktober: Freifunk Internals, die Vortragenden könnten langsam mit der Vorbereitung anfangen
 - November: Anfragen laufen
 - wenn Ihr vortragen wollt, oder wen kennt: [E-Mail](#)
- Kulturbeirat:
 - auf dem schlecht angekündigten Treffen 2016-09-20 war niemand
 - nächstes Treffen Dienstag 2016-10-18 und Tatjana ist eh vor Ort
 - bei der Faninitiative Magdeburg 2025 tut sich seit heute wieder bisschen was: <https://www.facebook.com/Magdeburg2025/posts/1112040818881385>
- Linux Presentation Day (LPD) 2016.2 wäre 2016-10-22.
 - Wollen wir?
 - an dem Sonnabend kann alex nicht
 - open for adoption

Werkzeug und Maschinen


- Fräse
 - es ist alles fertig (bis auf LinuxCNC)
 - man kann u.a. Michel fragen, wie man die Kiste bedient
 - Doku soll wohl im Wiki sein
 - KiCad kann wohl irgendwas exportieren, extra Tool für Gerber, irgendwie weiter: Max weiß bescheid und dokumentiert das noch
- Förderantrag Digitalspeicheroszilloskop
 - noch keine neuen Infos
- Angebot defekter Staubsauger
 - im Sande verlaufen, mag das noch jemand nochmal aufgreifen, wenn's noch nicht zu spät ist?
 - David kümmert sich drum.
- Ätzlabor
 - Max hat einen Sprudelschlauch gebaut, müsste aber noch anders unten gehalten werden
 - ein pH Messgerät ist im Zielbereich zu ungenau
 - NaOH ist billig
 - Feinwaage ist noch offen
 - kleine luftdichte Behälter für's Natron auch noch offen
- In der Werkstatt fehlen Werkzeuge:
 - zweiter Akkuschauber?

- Unser toller blauer Boschakkuschrauber war in letzter Zeit viel verliehen. Immer alles ordnungsgemäß und auch an verschiedene Leute, aber eben so häufig, dass Projekte von anderen Menschen warten mussten.
- Hat ggf. noch jemand einen weiteren, der als Ersatz und Dauerleihgabe im Space liegen könnte?
- Wenn nein, würden wir einen zweiten (günstigeren oder größeren) anschaffen?
- Mitglieder schieben Projekte auf, weil der Akkuschauber nicht da ist 
- wird sehr häufig benutzt
- Vorschlag: Präsenzexemplar
- das nächstgrößere Modell läge so bisschen über 200 €
- unsere Wunschliste mal aktualisieren, damit wir die Sachen vergleichen und priorisieren können
- ggf. Diskussion auf die Liste verlagern
- Der Akkuschauber ist schon sehr lange verborgt; wann kann der Space den wieder nutzen?
 - soll wohl derzeit bei René sein?
 - laut Michel eiert der kleine BOSCH wohl
 - Wartung?
 - Garantie?
 - [Tux] Der Bosch eiert nicht, das ist nur der Bit-Halter!
- Maulschlüssel (12 bis 17) und Rohrzange sind nicht da und es gibt keinen Eintrag in der Ausleihliste
- Wo ist die Leiter?
- Schreibt ALLES auf, was Ihr Euch ausleiht!
- Bunkert die Sachen nicht bei Euch, gebt sie zügig zurück!
- Disclaimer: das soll kein Ausleihen verhindern, Ausleihen ist okay bzw. erwünscht
- neue Innensechskantschlüssel sind da
 - der neue Satz kommt in die Werkstatt
 - der alte Satz kommt zum dauerhaften Verbleib an den 3D-Drucker!

Projektförderung


- [Limomanufaktur](#)
 - Es soll kontinuierlich Limo(-sirup) für den Space hergestellt werden, Sorten nach Saison.
 - Als Grundausstattung werden Dinge wie Trichter, Flaschenbürsten, ein feines Sieb und ein geeignetes Gefäß zum Ziehenlassen des Gebräus (große Plastikschüsseln mit Deckel) benötigt. Kostenvoranschlag: ~60 € für alles zusammen
 - Darüber hinaus Zutaten für jede Runde, also vor allem Zucker ... Je Aktion sind das dann noch mal zwischen 10 und 20 EUR für 10 Liter Sirup (Mischungsverhältnis 1:10 und schlimmer). Die Zutaten (Verbrauchsmaterial) sollen zukünftig über die Matekasse abgerechnet werden.
 - das Plenum empfiehlt die Förderung mit mehr als 3 Stimmen

Sonstiges


- Freifunk
 - Harzer waren da, wir wollen mit denen peeren
 - Vortrag im Oktober siehe oben
 - Gespräch im Sozialministerium
 - Leute, wollt Ihr nicht mitmachen? 
 - Gespräch mit dem Wirtschaftsministerium: Tag des Ehrenamtes, irgendwas ...
- Geschirrspüler und Herd von Michel?
 - Wer baut den Geschirrspüler ein?
 - dem Herd ist das Ceran® Feld zerbrochen, wenn da niemand Ersatz findet (TODO *hint*) ist das Ding reif für den Sperrmüll
- Neue Wiki-Kategorie "Tutorials" als kuratierte Sammlung von (verlinkten) Anleitungen? Ein Service des Netz39 für alle Besucher.
 - sollte sorgfältig kuratiert werden
 - wäre Thema für einen Hackathon, wo man sich nochmal in Ruhe drüber unterhalten will
- Mag jemand Pad und Wiki mit einem Plugin verknüpfen, damit wir nicht hin und her kopieren müssen?
- Fährt jemand zur Netzpolitik-Konferenz (7.10., Kulturbrauerei Berlin)? <https://12.netzpolitik.org/>

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
- ggf. Mitarbeiter der letzten 3 Wochen küren & applaudieren
 - niemand 
- jmd™ nimmt die Handtücher vom Haken (Küche, Bad) mit und wäscht sie
 - Nadine

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!

Fnord²

- Pappkiste mit Silikagel -> unsere neue Gelkiste, steht jetzt am 3D-Drucker

Fnord¹

- Masterpläne -> bleiben bis zum nächsten Mal drin
- versiffter Würfel: 2
- Gitarrenkeksausstecher -> Schaufenster oder 3D-Drucker
- Unterlegscheibe -> Werkstatt

Ende

21:37

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.netz39.de/stammtisch:2016:2016-09-28>

Last update: **2016-09-28 21:42**

