

Das Plenum fand virtuell statt!

Stammtisch 2020-11-04 (KW45)

Beginn

19:30

Teilnehmer*innen

anwesend

Max, Max2, Micha, Tux, David, Alex, Rick, Lena

abgesagt

Motto

Ganz schön wenige Leute hier...

Quelle: (Max)

Themen

Gespräch und Diskussion

Vorstand

- Vorstand ist noch im "Limbo", weil noch nicht alle notwendigen Rechte da sind
- die Übergabe ist noch im Gange (?) → sieht so aus
- Rick hat in die Post geschaut
- für Strom ist eine Nachzahlung in unklarer (gerade nicht im Kopf verfügbarer) Höhe fällig
 - den alten Server endlich abschalten ([#324](#))
 - Nicht tot-optimieren!

Allgemeines und Aktuelles

Community

- aktuelle Zugangsregelung zum Space - Covid-19

- Anwesenheitsliste (Wir werfen alles, was älter ist als drei Wochen, in den Schredder)
 - Wird die durchgängig genutzt?
 - Datum/Uhrzeit sind oft nicht verfügbar → ☐ Uhr aufstellen, ggf. hat auf der Liste jemand noch eine? → Vorstand schreibt eine Mail
 - Bei unbekanntem Uhrzeiten eher etwas weiter schätzen, besser als gar nicht eintragen!
- offene Veranstaltungen werden weiterhin ausgesetzt
- Wir sind gerade ein Einzelhaushaltsspace
- Vor Nutzung des Space werden Zeit-Slots reserviert
 - Maximal ein Haushalt gleichzeitig!!!
 - Pad für Terminslots im Space → https://codimd.pingtech.de/aYsBj5wSTviFTozd8b0P_Q
 - achtet hier bitte auf gerechte Verteilung!
- Masken
 - Falls sich Leute aus verschiedenen Haushalten zufällig treffen → Maskenpflicht!
- Verlinkung des [Discord-Servers](#) auf [Website/Wiki](#)? → ja ([#556](#))
- Wer braucht / will eine Schließberechtigung? (Lena)
 - Lena
 - Ist Rick, Max2 und weiteren Mitgliedern bekannt
 - E-Mail an Tux

Räume/Infrastruktur

- Münzen für den Space
 - Anfragen an Max schicken
 - Es soll Batch-Bearbeitung stattfinden, Max bereitet die Münzen im Batch vor und legt sie in ein Fach o.ä.
- Etherpad ist immer noch kaputt
 - Symptom: Daten liegen in einer Postgresql-DB, Etherpad versucht aber, diese als MySQL anzusprechen → kaputt™
 - Nächster Schritt: Im Space (auf pottwal) neu aufsetzen, Backup einspielen; das ist Teil des Umzugs, der sowieso ansteht
 - wir wollen das für Lesezugriff auf alte Pads behalten
- Wollen wir CodiMD haben? ([#346](#))
 - Ja, am besten mit LDAP-Anbindung ^^
 - nice: man kann es so einstellen, dass sich nur Leute mit E-Mail-Adressen einer bestimmten Domain anmelden können
 - das wäre auch cool für's Redmine ^^
- Markdown im Wiki?
 - md hat sich inzwischen für Wikis, Issue Tracker, etc. als Markup-Sprache durchgesetzt
 - Dokuwiki kann ebenfalls Markdown, allerdings nicht gemischt mit DW-Syntax
 - Optionen:

- Wir bleiben bei Dokuwiki und konvertieren alle Seiten zu Markdown (Pandoc plus Script)
- Wir suchen bei der Gelegenheit auch ein anderes Wiki
- Konvertierung des Wikis steht in jedem Fall an, da wir die Daten behalten wollen
- → Wir behalten das Dokuwiki und stellen auf Markdown um ([#558](#))
- Messenger
 - Integration Jabber in Discord ([#559](#))
 - Tux hat hierfür von Alex schon einen Account bekommen
 - Bridge muss noch eingerichtet werden
 - <https://github.com/shtrih/discord-xmpp-transport-bot>
 - Integration IRC Discord (<https://redmine.n39.eu/issues/560|#560>)
 - <https://github.com/reactiflux/discord-irc>
 - Channel #netz39 auf freenode ist immernoch da
 - Signal ist eigentlich nur für Notfälle gedacht
 - Stärker moderieren, Smalltalk nicht in der Signal-Gruppe
 - Wie verstehen wir die Mailinglisten?

Veranstaltungen

- gerade passiert nichts wegen Corona

Projekte

Freifunk

- Freifunk-Abend wird auf einen alternativen Wochentag geschoben
- Bis 2020-11-07 gibt es dazu eine Umfrage: <https://dudle.inf.tu-dresden.de/ffmd/>
- Wir suchen nach mehr Automatisierung, auch für die Server

aktuelle (private|!private) Projekte der letzten Wochen

- [Spotty](#) (Ich-kann-machen-dass-Du-blind-wirst) leuchtet und es leuchtet hell!
- [VOC-Sensor](#)
- [Motorisierung der Leinwand](#)
 - Wir überlegen noch, ob es nicht billiger ist, eine motorisierte Leinwand umzubauen
 - Oder der Motor zieht an der Schnur...
 - mehr Brainstorming notwendig
- <https://lore.kernel.org/linux-leds/20201028192128.GF12276@piout.net/T/#t> (es zieht sich, Details gern beim Linux-Stammtisch)
- BLE-KeyKeeper: Zentrale-Hardware, Software in Rust
 - Integration in Systeme, auch langfristig, sollte mit passendem Deployment betrachtet

werden

- 3D Drucker 24V Stepper Treiber Board mit Trinamic TMC2209 für eine 12V Maschine
-

Ende

20:55

From:

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

Permanent link:

<https://wiki.netz39.de/stammtisch:2020:2020-11-04>

Last update: **2020-12-05 13:06**

