19.03.2024: Mitschrift des Großgruppentreffens

Moderation: chrisProtokoll: micu

Bericht vom Vorstand

- letzte Abrechnung mit den Kunden beim Verein
- keine Rechnungen mehr (in & out)
- es fehlen noch zwei Mitgliedsbeiträge
- Termin Mitgliederversammlung Mi 29.05.24 20h30

Bericht von den CLT 2024

- c4E war da!
- 2 Vorträge + 1 Stand (mit Banner und Flags und Postkarten und komischen Aufklebern)
- Unser Plakat am Stand war informativer als viele andere
- Stand gegenüber der großen Treppe
- 1D-Pong und LED-Matrix
 - Idee zu 1D-Pong letztes Jahr beim CLT entstanden, weil die Computertruhe das schon hatte.
 - Der QR Code für den Git-link zum 1D Pong wurde schön mit einen Roboterarm gemalt
- erster Vortrag ganz gut geklappt und ist nun online anzuschauen: https://media.ccc.de/v/clt24-246-raus-aus-dem-lock-in-effekt-in-der-bildung-aber-wie
- zweiter Vortrag etwas chaotisch
 - 1. Beamer hat sich am Anfang abgeschaltet
 - 2. Kamera hat nur die halbe Bühne gefilmt und wir haben teilweise aus dem Off gesprochen
 - 3. wir versuchen noch, an das Videomaterial zu kommen und die Aufzeichnung so zu bearbeiten, dass wir sie noch veröffentlichen können
 - aus Hamburg hat steph eine Gruppe Schüler dabei gehabt alle glücklich und zufrieden, genaues Feedback folgt
- Feedback an CLT-Orga
 - Vortragende brauchen mehr Infos vorab
 - Kameraausschnitt auf der Bühne sollte markiert sein
- Feedback der Besucher: https://chemnitzer.linux-tage.de/2024/de/info/umfrage

Themen

Nachbereitung CLT

• [] Präsentationen der beiden Vorträge bereit stellen

Last update: 2024/03/19 22:22

• [] Moodle weiter

- [] Aufzeichnung des zweiten Vortrags organisieren, schneiden, veröffentlichen
- [] Nachbestellung Aufkleber
 - ∘ [] Banner Schwarz-Weiß

Nachbereitung 37C3

- nächste Woche (Vereinsdienstag) Texte abschließen
 - * Finanzen/Kassenprüfung
- Abstimmung MoniKa-micu im direkten Chat
- Dokumente liegen ordentlich getaggt in der Cloud
- wenn Zeit ist: Matrix-Bots;)
 - [] Bot programmieren, der unsere Termine aus dem Kalender im Matrix erinnert (da gibt es was im xhain)
 - [] Bot programmieren, der an Vereinsbeiträge erinnert (kann ja ein Kalendereintrag sein)
 - o [] gemeinsam anschauen, damit wir alle lernen, wie das funktioniert
 - vielleicht mal hier schauen https://turt2live.github.io/matrix-bot-sdk/index.html

Al4edu:

- aus edulabs-connection Idee entstanden
- Einsatz von KI in der Schule
- Bewerbung für Runde 16 des Prototype-Fonds
 - Talk zum Fund bei den CLT: https://media.ccc.de/v/clt24-183-cash-cash-prototype-fund-runde-16
 - Antrag muss bis Ende des Monats gestellt werden, Vorbereitung dazu im Pad https://cyber4edu.org/pads/8t2UuAelQwuXCFM1hvDhnw?both#
 - aktuell laufen diverse bundesweite Kooperationsprojekte zu KI-Themen
 - * Projekte beim Prototype Fund
 - BinDa erfolgreich
 - Zeugnisdruck abgelehnt

cyberTalks

- bisherige Ideen: https://cyber4edu.org/pads/-dRTRBGTRv6lrKGkNVMNRQ
- Linn Friedrichs digitales Curriculum (https://netzpolitik.org/2023/275-on-the-record-wie-bekommen-wir-ein-digitales-curriculum-linn-friedrichs/)
- [] MoniKa schreibt sie mal an
- Annika Manosphere (Talk vom CCCHB zum Thema Manosphere/Hass im Netz als cyber4EDU dabei sein?)
 - ∘ [] MoniKa ist in Kontakt
 - ∘ KI?
- **[**]?

^{*} https://nixified.ai/ (?)

Arbeitsweisen und Strukturen

- Pads sollten immer ordentlich getaggt sein und eine Überschrift erster Ebene (=Titel) haben, damit man sie wiederfindet
 - bestimmte offene Pads können wir auf der Webseite verlinken
- wie verwalten wir unsere TODOs?
- Themen für den jeweils nächsten Termin in die Kalendereinträge schreiben!

Maschinenraum

• geändertes Captcha auf Kontaktformular zeigt Erfolg (kein Spam mehr)

From:

https://cyber4edu.org/c4e/wiki/ - cyber4EDU

Permanent link:

https://cyber4edu.org/c4e/wiki/mitschriften/2024/20240319

Last update: 2024/03/19 22:22

