

Navigation: [Start](#) - [Helfer](#) - [Werbung](#)

???-Wochenende

Anmerkung vorneweg:


- Dies ist gerade ein Brain-Dump von mir, ich habe vermutlich nicht alles, was an den Stammtischen gesprochen wurde (und ich aufgeschrieben habe) hier verewigt. Bitte trotzdem ergänzen, wenn Euch was einfällt! — [Sven Velt 2015/05/11 10:42](#)
- Idee: Benennung **NICHT** als reines **Linux**-Wochenende, um die Zielgruppe bewusst größer zu machen
- Natürlich wird Linux eine große Rolle spielen (zwangsläufig)

Aufhänger

Es sollte diverse Themen-Schwerpunkte geben, die nach Möglichkeit

- verschiedene Zielgruppen ansprechen
- mit Linux zumindest in Berührung stehen, aber eben nicht nur
- Vorträge zu Linux- und/oder Sicherheits-/Internet-Themen

Präsentation(-sformen):


- Stände/Tische zu verschiedenen Themen (Ein Ansprechpartner sollte immer am Stand/Tisch sein!)
- Vorträge
- 

Als Ideen kamen bisher:

- Raspberry Pi: Mini-Linux-Rechner, auch zum „Ausprobieren“ von Linux auf günstiger Hardware
- Freifunk (Linux auf den Routern/APs und der Infrastruktur, aber von allen nutzbar)
- „Krypto-Party“
- „Eigene Cloud(-Anwendungen)“
- Ersatz für Windows XP (Support ausgelaufen) und/oder Windows 8 (Kacheln)
- Ent-Google-tes Android

Teilweise kamen zu den Themen bereits konkretere Ideen


- Raspberry Pi
 - „Etwas zum Anfassen und Mitheimnehmen (sp?)“: eine gewisse Anzahl zu beschaffen (Rückgabe klären!) und diese am WE weiterzuverkaufen
 - Als günstigen Linux-Rechner zum Ausprobieren, also klassischer Desktop-Einsatz
 - Basis für Bastel-Projekte – siehe auch <http://www.raspi-workshops.de/themen-fuer-raspberry-pi-workshop/>
 - wAmpIre: LED-Ampel, ADS-B-Flugzeugtracking
 - Kamera-Modul allgemein, evtl. mit Texterkennung

-  Fix Me!
 - Media-Center mit XBMC/Kodi – auch zum Mitnehmen (siehe oben!)
- Freifunk
 - Aufbau einer eigenen Infra-Struktur
 - Vorstellen des Projekts
- „Krypto-Party“
 - Verschlüsseln von Festplatten (sowohl Linux als auch Windows!)
 - Verschlüsseln von E-Mails (z.B. Thunderbird mit Enigmail)
 - SSL-Zertifikate für Web-Server
- „Eigene Cloud(-Anwendungen)“
 - auch in Kombination mit RPi und Krypto


Vorträge

- Einsteiger-Schiene mit den VHS-Vorträgen/-Workshops/-Themen
- Weitere Schiene(n) mit fortgeschrittenen Themen
 - Ein Einstieg in LaTeX (tokkee)
 - „Mehr Sicherheit im Internet“ (h1/wAmplre – existiert bereits)
 - Virtualisierung (balu)
- Weitere Anregungen:
 - <http://www.erlug.de/erlanger-linuxtag-2015/>
 - <http://www.luga.de/Aktionen/LIT-2015/Programm/> und <http://www.luga.de/Aktionen/LIT-2015/Staende/>


Namensvorschläge bzw. -Anregung für das Wochenende

- „Sicher im Netz“
-  Fix Me!

Zielgruppe

- Versuchen, die Zielgruppe(n) realistisch und genau zu benennen. Werbung daran ausrichten
-  Fix Me!

Werbung

- Versuchen, gezielter Werbung zu machen
- Mailing-Listen u.ä. zwar gute Verteiler, aber trifft's auch die Zielgruppe(n)
-  Fix Me!

From:

<http://lusc.de/dokuwiki/> - **LUSC - Linux User Schwabach**

Permanent link:

<http://lusc.de/dokuwiki/orga/2015/wochenende/start?rev=1431336753>

Last update: **2015/05/11 11:32**

