



Einladung *Tagesworkshop aka 1. RLS Cryptoparty:*

Halbwegs sicheres Kommunizieren unter den Bedingungen von Internetttotalüberwachung:

### **Freie Software und harte Verschlüsselung für Smartphones**

*Ort: Buchhandlung Treptow, Plessersstraße 1, 12435 Berlin*

*Zeit: Freitag, 22. November 2013, 10-18 Uhr*

Im Bereich Telefonie war privatsphärengeschützte Kommunikation bis vor kurzem ein Privileg der Reichen und Mächtigen („Merkelfon“). Jetzt ist die Open Source Software (OSS) Szene auch da mit ihrer Aneignungspraxis so weit fortgeschritten, dass jeder und jede Smartphone-Nutzer\_in mit etwas Lust auf Computergefickel dem Überwachungssystem das ein oder andere Schnippchen schlagen kann. Und je mehr das tatsächlich tun, desto weniger greift die paranoide Logik der Dienste: Wer verschlüsselt, hat ja offensichtlich etwas zu verbergen.

In diesem Workshop wollen wir dieses Gefickel gemeinsam anpacken und schauen, wie weit wir dabei kommen. Ein Erfolg wäre es, am Ende des Workshops *die Logik* dieses Ausstiegs durchschaut zu haben und darüber mit unseren Bekannten und Freund\_innen weiter reden zu können – und vielleicht tatsächlich schon mal verschlüsselt telefoniert zu haben.

Eure **Anmeldung mit folgenden Angaben** brauchen wir, um den Workshop sinnvoll vorzubereiten:

- Smartphone: Hersteller, Modell, Betriebssystem und Betriebssystemversion
- Computer: Betriebssystem

Ihr solltet **mitbringen**:

- Smartphone (unsere Empfehlung: Samsung Galaxy S III) + USB-Kabel + Ladegerät
- Laptop + Ladegerät
- Erfahrungen mit Truecrypt und/oder PGP/GPG
- Emailkonto und ggf. Jabberkonto<sup>1</sup> MIT Zugangsdaten
- einfache Englischkenntnisse

Aufgrund des experimentellen Charakters des Workshops ist die **Teilnehmer\_innenzahl begrenzt**.

Fürs Mittagessen gilt **Selbstversorgung**. Imbisse sind in der Nähe.

Anmeldungen bitte an [euskirchen@rosalux.de](mailto:euskirchen@rosalux.de), gerne auch verschlüsselt<sup>2</sup>.

Ankündigungen und Aktualisierungen: <http://netzfueralle.blog.rosalux.de/2013/10/23/smartphonecryptoworkshop/>

<sup>1</sup> Liste mit öffentlichen Jabber-Diensten: <http://xmpp.net/>

<sup>2</sup> Meinen öffentlichen Schlüssel findet Ihr hier: <http://www.euse.de/meuse.asc>