

Samstag, 8.9.2018

- 12:00 – 14:00 Uhr
R012  **Feinstaubsensor bauen**
Robert Jensen
- 13:00 – 15:00 Uhr
R007  **Inkscape am Beispiel**
Samuel Albrecht
- 14:00 – 17:00 Uhr
R012  **Tux hilft:
Hilfe für Linux-Rechner**
- 15:00 – 17:00 Uhr
R007  **Bildbearbeitung mit Gimp
für Einsteiger**
Frank Bartels

Sonntag, 9.9.2018

- 14:00 – 15:00 Uhr
R007 **Inkscape im Fablab**
Jürgen Weigert
- 15:00 – 17:00 Uhr
R007  **Inkscape im Fablab
zum Mitmachen**
Jürgen Weigert

Montag, 10.9.2018

- 13:00 – 19:00 Uhr
R007  **OpenVPN mit eigener
Zertifikatsautorität über XCA**
Marek Walther

Dienstag, 11.9.2018

- 9:00 – 17:00 Uhr
R114  **Kiel Data Hub**
analytix GmbH, Meteolytix GmbH,
Braune Digital GmbH,
networkteam GmbH
- 17:00 – 20:00 Uhr
R114 **Open Data**
Frank Bartels

Mittwoch, 12.9.2018

- 16:00 – 17:00 Uhr
R007 **Datensouveränität
im Selbstversuch**
Christian Wolf
- 17:00 – 21:00 Uhr
R007  **Adressbuch, Kalender, Daten
ohne Google und Co. verwalten**
Christian Wolf

Donnerstag, 13.9.2018

- 16:00 – 17:00 Uhr
R114 **Linux für Einsteiger**
Klaus Knopper

So., 9.9. – Do., 13.9.2018

- ganztägig  **Inkscape-Hackfest**

Kieler Innovations- und
Technologiezentrum
Schauenburgerstraße 116
24118 Kiel



Eintritt frei



54.33496 / 10.1191301



barrierefreie Toilette
und Aufzug



91/92, 81 bis
Goetheschule



Gäste-WLAN



kostenlos

Wir danken unseren Sponsoren und Partnern:



Medienpartner



Dieser Flyer wurde unter ausschließlicher Verwendung freier Software erstellt.
Karte: © OpenStreetMap-Mitwirkende (openstreetmap.org, CC by SA, Daten: ODbL)
Icons: FontAwesomeFree (CC By 4.0) – Veranstalter: Kieler Linux Initiative



Programm

Digitale Woche Kiel

@*Kitz*

8. – 13.9.2018

16. Kieler Open Source
und Linux Tage

14. + 15.9.2018

kielux.de

Aussteller

Freifunk Community Kiel
FSFE
goos-habermann.de
openSUSE
p≡p (pretty easy privacy)

privacyIDEA
RIOT
Tine 2.0
Toppoint



14.+15.9. ganztägig:

- Merchandise-Verkauf**
Tragetaschen, T-Shirts, Tassen, Comics und mehr (Foyer)
- Verkauf von Snacks und Getränken**
Salate, Sandwiches, Kaffee(Flatrate), Softdrinks, ... (Foyer)
- Linux Lounge und intergalaktisches Passbüro**
Pässe, Retrogames, Linux zum Anfassen, Networking (1. Stock)
- Postkartenversand**
Zeig Deinen Freunden, was Pinguine (+ Linux) können! (Foyer)

Workshops

- Anmeldung unter kielux.de/programm**
Bitte die entsprechenden Arbeitsmaterialien mitnehmen!

Legende

- Videoaufzeichnung
- Workshop

Freitag, 14.9.2018



10:00

11:00

12:00

13:00

14:00

15:00

16:00

17:00

R007



Willst Du mitmachen?

Die Community-Veranstaltung lebt von freiwilligem Engagement. Komm, mach mit: kielux.de/kontakt



Orchestrieren von Cloudplattformen mittels APIs
Felix Kronlage

The new Wi-Fi experience for Linux
Marcel Holtmann

R114



Die Evolution eines Projektes von Bathwater zu Wide Open
Lenz Grimmer

Systemd löschen – ein Experiment
Klaus Knopper

DIY Network TAP
Henning Matyschok

Projektkurzvorstellung



3D-Konstruktion und 3D-Druck mit OpenSCAD und Slic3r
Klaus Knopper

Terraform – Infrastructure as Code
Martin Schütte

Das Smartphone als nicht kopierbarer zweiter Faktor
Cornelius Kölbel

OSI Layer 8
Stefan Grote

DSGVO und Programmierung
Benjamin Walczak



Wie sicher ist unsere Cloud?
Cornelius Kölbel

pretty easy privacy
sva

100 Tage EU-DSGVO – Fluch oder Segen?
Felix von Courten

Ich öffne meinen Podcasther und höre...
Felix Kronlage

Warum ist Open Source alternativlos?
Carsten Neumann



Grillabend

Nach Ende des letzten Vortrags und der Verlosung (s. rechts) laden wir die Community zum gemeinsamen Grillen ein. Grillgut bitte mitbringen! (draußen)

Samstag, 15.9.2018 (SFD)

R007



Software-Freedom-Frühstück

Feiere mit uns ab 9 Uhr am Software Freedom Day die, denen wir freie Software verdanken! Essen bitte mitbringen! (Zelt)



Nextcloud – ein sicherer Ort für all ihre Daten
Marc Pahnke

Erfolgreiche 2FA/MFA ist eine Frage der richtigen Workflows
Cornelius Kölbel

RIOT: Betriebssystem für große Aufgaben mit kleiner Hardware
Andreas Pauli



YouTube mit Open Source
Carsten Neumann

Bringing Bluetooth Mesh to Linux
Marcel Holtmann

HaaS – Hackerspace as a Setup
BenBE / Martin Gummi



KVM/Qemu-basierte virtuelle Maschinen mit python-libvirt
Daniel Stender

LPI & Co. : Zertifizierungen für Linux
Harald Petersen

Vorstellung d. Authentifizierungskonzepte v. OAuth2
Timo Pagel



Gewinnspiel

Mach mit beim Kielux-Gewinnspiel und gewinne geekige Preise! Verlosung am 14. + 15.9. jeweils 17:15 Uhr im Foyer

R012



Knoppix – Open Source ohne Alternative
Klaus Knopper

Übersicht zu IoT im ländl. Raum m. The Things Network
Frank Radzio

Freifunk Kiel 2018

Projektkurzvorstellung

Make Money Fast Box – ein Bitcoin-Projekt
Klaus Knopper

CPU-Architekturen in 2018 – wie kaputt ist X86/64?
Felix Kronlage

Neues bei GIMP 2.10
Samuel Albrecht

Firefox Quantum absichern mit den richtigen Extensions
Carsten Neumann

R114

