

## Veranstaltungen

Alle Veranstaltungstermine findet ihr in unserem [Nextcloud Kalender](#). Möchtest du den Kalender in deiner eigenen Kalender-Software einbinden um immer up-to-date zu sein, nutze dafür einfach den [iCal-Link](#).

### Regelmäßige Veranstaltungen

- [Open Space](#) (immer mittwochs ab 19 Uhr)
- [Chaos Treff](#) (immer mittwochs ab 19 Uhr)
- [Hochschulgruppe Gaming](#) Treffen (Donnerstag alle 4 Wochen 19 Uhr)
- ErFurs Stammtisch (erster Samstag im Monat 16 Uhr)
- [Kids@Digital](#) LEGO Mindstorms Kurs (monatlich Samstag 9.30 Uhr)

### mögliche Veranstaltungen und Vorträge

In der nachfolgenden Liste sind Veranstaltungen und Vorträge aufgelistet, die bereits durchgeführt wurden oder durchgeführt werden könnten. Solltest du Interesse an einem der Themen haben, egal ob nun als Bearbeiter oder interessierter Zuhörer, melde dich doch einfach mal bei uns oder schau am besten in unseren Räumen vorbei.

Vortrag	Vortragsstand	Vortragender	Schwierigkeitsgrad
Biohacking	Vortragsfertig	Petr Kirpeit	Grundlagen
Quantified Self - Wie vermesse ich mich selbst	Vortragsfertig	Petr Kirpeit	Grundlagen
Was ist ein Makerspace?	Vortragsfertig	Steve Hentschke	Grundlagen
Community Management	Vortragsfertig	Steve Hentschke	Grundlagen
Nachhaltiger Umgang mit Elektrogeräten	Vortragsfertig	Steve Hentschke	Grundlagen
Kids für 3D-Druck und -Design begeistern - Ansätze und Möglichkeiten	in Arbeit	Steve Hentschke	Grundlagen
Python Einsteiger Kurs	Vortragsfertig	mkzero	Grundlagen
Python auf dem Raspberry (LED´s blinken lassen, alle Versionen)	Vortragsfertig	mkzero	Grundlagen
Git Grundlagen	in Arbeit	mkzero	Grundlagen
SDR Workshop - 1. Praktische Einführung	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
SDR Workshop - 2. GNURadio und GNURadioCompanion	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
SDR Workshop - 3. FM Broadcast Subcarrier Services, RDS	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
SDR Workshop - 4. Fourieranalyse für Dummies	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
SDR Workshop - 5. Verstärkung, Rauschen und SNR für Dummies	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
SDR Workshop - 6. Antennenbau und Daumenregeln	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
SDR Workshop - 7. Komplexe Zahlen (Online Video)	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
Du und Dein Freifunk - 1. Weniger schlecht frei funkeln!	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
Du und Dein Freifunk - 2. Wie frei ist Deine Frequenz?	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
Du und Dein Freifunk - 3. Frei im Sinne von Freiheit	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
Du und Dein Freifunk - 4. Streifzug durch den Antennenwald	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
Du und Dein Freifunk - 5. Du und MIMO	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
Elektronikkurs - 1. Widerstand ist nicht Zwecklos	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
Elektronikkurs - 2. Halbleiter	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
DOCSIS - 1. RF, Ranging, Registration	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
DOCSIS - 2. Load Balancing, Bonding	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen
DOCSIS - 3. Security Basics	Vortragsfertig	Karsten von Hornbostel	Grundlagen

### vergangene Veranstaltungen

Auch nachdem ein Event vorüber ist, mag man noch mal in das Planungspad schauen. Das hat sich nämlich zumeist in ein Protokoll verwandelt, in dem man besprochene Themen, Links, weitere Infos und Kontaktmöglichkeiten findet. Größere Veranstaltungen haben möglicherweise sogar eine Wikiseite bekommen.

Eine Übersicht zu vorhergehenden Veranstaltungen ist auf den Seiten [Veranstaltungen 2013](#) und [2014](#) zu finden.

## Veranstaltungsideen

Ideensammlung, welche Veranstaltungen im Bytespeicher stattfinden könnten. Die Links beziehen sich auf bereits bestehende Events (in Erfurt oder Umgebung):

- [OpenStreetMap-Treffen](#)
- [UbuntuUsers.de-Anwendertreffen](#)
- [TLUG Stammtisch](#) - Thüringer Linux User Group
- [Webmontag Erfurt](#)
- [Chaos macht Schule](#)
- [Chaostreff](#) (CCC Treffen)
- [Congress Everywhere](#)
- [Freifunk Erfurt](#)
- ["Netzpolitisches Bier"](#)
- [Elektronikrunde](#)
- [Lockpicking](#)
- [Cryptoparty](#)
- [IT-Workshops](#)
- [AK Vorrat](#)
- [Wikipedia-Workshop](#)
- [Schüler-Workshops](#)
- [Retro-Computing](#) / [Retro-Party](#)
- [Digitale Kultur](#) (Demoszene-Computerkunst)
- [OpenStreetMap-Workshop](#) für Einsteiger
- [Datenschutzschulungen](#)
- [IT-Security Vorträge](#)
- [Open-Space-Abend](#)
- [Kochen für Geeks](#)
- [Basiswissen Technologie: Spracherkennung](#)
- [Philosophie-Runde](#)
- [Ingress-Spielertreffen](#)
- [LANpartys](#)
- [Android-Anwendertreffen](#)
- [Microcontroller-Programmierung](#)
- [Brettspiele-Abend](#)
- [3D-Druck-Anwendertreffen](#)
- [Guerilla-Knitting-Cafe](#)
- [Handarbeits-Workshops](#)
- [Video-Abend](#) (Dokumentationen, Filme, Keynotes)
- [Photografie-Workshops](#)
- [familienorientierte Nachmittage](#) (Basteln mit Hacker-Nachwuchs)
- [RFID/NFC-Workshop](#)
- [„What would MacGyver do?“](#) - Präsentation von Alltags-Hacks

**Dauerhafter Link zu diesem Dokument:**

<https://wiki.technikkultur-erfurt.de/bytespeicher:veranstaltungen:start?rev=1660945483>

Dokument zuletzt bearbeitet am: **19.08.2022 21:44**

**Verein zur Förderung von Technikkultur in Erfurt e.V**

<https://wiki.technikkultur-erfurt.de/>

