Fr, 24. Mai 2019 (16⁰⁰ bis 22⁰⁰ Uhr): mini Linux Presentation Day

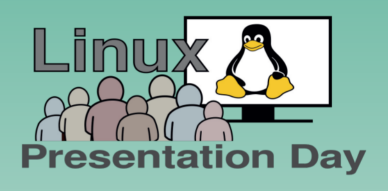
Linux ist eine freie und sichere Alternative zu Microsoft Windows. Hinter Linux steht keine einzelne Firma, sondern Freiwillige aus der ganzen Welt. In Zeiten von NSA & Co. schützt Linux die eigene Privatsphäre. Linux kommt mit einer umfangreichen und freien Sammlung an Programmen für Internet, Büro, Multimedia und Bildung und läuft auch auf älteren Rechnern flott.

Wer sich über Linux informieren oder es direkt auf dem eigenen Laptop ausprobieren möchte, ist beim Linux Presentation Day herzlich willkommen. Die Veranstaltung gibt es in Villingen-Schwenningen und vielen weiteren Städten Deutschlands sowie anderen Ländern Europas und richtet sich an eine breite Öffentlichkeit.

Der Eintritt ist frei.







Zusatz Thema: "Hacker- & Makerspace"







(Tel. im VSpace.one: +49-7721-9463980) Details unter: https://lug-vs.org

und suche dort nach: "LPD"





mini Linux Presentation Day

in Villingen-Schwenningen am Fr., 24. Mai 2019 (1600 bis 2200 Uhr)



Beim "Linux Presentation Day" (kurz "LPD") stehen vor allem diejenigen im Mittelpunkt, die über das Betriebssystem Linux bislang wenig oder gar nicht informiert sind und mehr Möglichkeiten von Linux erfahren wollen.

Sie haben schon so manches Mal etwas von Linux gehört, aber Sie wissen nicht so recht, was sich dahinter verbirgt – außer dass es irgendwie eine Alternative zu Windows ist? Wenn Sie gern mehr darüber wüssten, was dieses Linux ist und ob das für Sie interessant sein könnte, dann ist der "Linux Presentation Day" die passende Veranstaltung für Sie. Um einen umfassenden Eindruck davon zu bekommen, was es heißt, Linux zu benutzen, brauchen Sie nicht Software zu installieren, die Sie nicht verstehen, oder aufwendig zu recherchieren. Auf dem "Linux Presentation Day" können Sie sich Linux auf den für private Anwender wichtigsten Arbeitsfeldern ansehen und finden Ansprechpartner für die häufigsten Fragen.

Zusatz Thema "Hacker- & Makerspace"

- * Elektronik Werkstatt mit allen was dazu gehört
- * 3D-Drucker
- * CNC-Bearbeitung
- * Robotik
- * Internet der Dinge (Raspberry Pi, Ardoino und Co.)
- * Und vieles mehr (siehe auch "https://vspace.one")

Sonstige geplante Themen und Vorträge

- * Vortrag/Workshop: "Umsteigen auf Linux?"
- * Vortrag/Workshop: "Dual Boot mit MS-Windows und Linux"
- * Vortrag/Workshop: "Linux in einer MS-Windows VM-Box"
- * Vortrag/Workshop: "libreOffice"
- * Verschiedene PCs und Notebooks mit Linux
- * Onlinebanking Lösung(en) auf Linux PCs





Anmerkung: Die Themen können sich aus aktuellen Anlass noch kurzfristig ändern - die aktuelle Liste ist auf der Homepage der LUG-VS.org zu finden!