

# #19



SAMSTAG // 25. APRIL 2020 // 9<sup>30</sup> BIS 17<sup>00</sup> UHR

# LIT 2020 - KOMM VORBEI!

Am Samstag, dem 25. April 2020 findet der **19. Augsburger Linux-Infotag** in den Räumen der Hochschule Augsburg statt.



Dabei können sich BesucherInnen über Linux und Open-Source-Software informieren. Außerdem geht es um digitale Gesellschaft, kreative Anwendungen von Technik, Wissenschaft und Bildung.

Organisiert wird der Linux-Infotag seit 2001 von der Linux User Group Augsburg (LUGA) e.V. zusammen mit der Hochschule Augsburg.

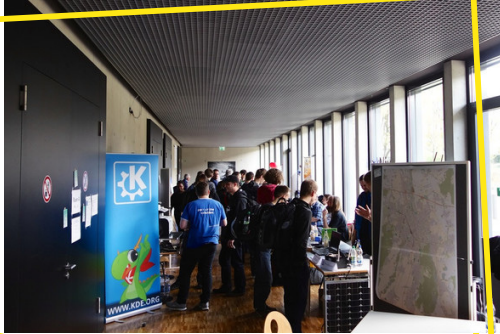
Er zählt mit regelmäßig mehr als 350 BesucherInnen zu den ältesten und größten Linux-Events im süddeutschen Raum.

Der Linux-Infotag bietet nicht nur Programm für erfahrene NutzerInnen, sondern auch für EinsteigerInnen und Interessierte an Netzpolitik und digitaler Gesellschaft. Projektstände bieten die Möglichkeit zum direkten Kontakt.

**Weitere Informationen unter:**

<https://www.luga.de/Aktionen/LIT-2020/>

**DER EINTRITT IST FREI!**



## AUF DEM LIT 2020 ERWARTEN EUCH TALKS UND WORKSHOPS ÜBER...

- *die digitale Gesellschaft*
- *Privatsphäre und Sicherheit*
- *den Einstieg in Linux*
- *Linux-Interneta und -Anwendungen*
- *Programmieren und Soft-/Hardware-Entwicklung*

## SOWIE EIN BUNTES

*Kinder- und Juniorprogramm*

## WER SIND WIR?

Die Linux User Group Augsburg (LUGA) e.V. ist ein gemeinnütziger Verein, der sich der Förderung des freien Betriebssystems Linux und freier Software im Allgemeinen widmet.

Die LUGA freut sich immer über neue Gesichter in der Mitgliedschaft - besondere technische Kenntnisse sind außerdem nicht unbedingt erforderlich!

linux user group  
**luga**  
augsburg e.v.

## WAS MACHEN WIR?

Die LUGA bietet Linux-Anwendern und allen Open Source-Interessierten die Möglichkeit, Informationen auszutauschen, Probleme zu erörtern, an gemeinsamen Aktionen teilzunehmen, zusammen Vorträge anzuhören bzw. zu halten und vieles mehr!

## HIER FINDET IHR UNS!

Immer am ersten Mittwoch im Monat um 19:00 Uhr im OpenLab.



INFO@LUGA.DE



WWW.LUGA.DE

