



## Pressemitteilung

### Die Vorsitzende

Milena Pfafferott  
Universitätsbibliothek Ilmenau  
Langewiesener Straße 37  
98693 Ilmenau

Tel.: 0 36 77 69 46 05  
E-Mail: [milena.pfafferott@tu-ilmenau.de](mailto:milena.pfafferott@tu-ilmenau.de)

Ilmenau, 08.10.2021

## Tüfteln, Hacken, Programmieren: Thüringer Bibliotheken unterstützen die Code Week

Für eine Zukunft, in der die Digitalisierung uns das Leben erleichtert, brauchen wir die Fähigkeit, Technologie zu verstehen und zu beherrschen. Dafür steht die 2013 ins Leben gerufene **Code Week**, welche dieses Jahr in Thüringen im Zeitraum vom **09. bis 31. Oktober** stattfindet.

**Coding**, oder auch Programmieren, soll uns dabei helfen, die Sprache der Computer zu verstehen und mit ihnen zu „sprechen“, damit sie das umsetzen, was wir von ihnen wollen. Denn wer kennt sie nicht, die Tücken der Technik? Bevor das neue Tablet alle nötigen Apps hat, die Heizung selbstständig weiß, wann sie die Raumtemperatur regulieren soll oder der Staubsaugerroboter seine Putzroutine eingespeist hat, müssen wir dem Computer unsere Bedürfnisse mitteilen. Wir müssen unsere Sprache für ihn übersetzen, ihn lesen und bedienen lernen.

Um diese wichtige Schlüsselkompetenz bei Kindern und Jugendlichen zu fördern, bietet die **Code Week** zahlreiche Workshops und Mitmachveranstaltungen rund um Programmierung, Robotik und Künstliche Intelligenz. Neben Forschungszentren und Hochschulen laden auch die Thüringer Bibliotheken zum Tüfteln, Hacken und Programmieren ein. Denn: so wie wir lernen können, Buchstaben aneinanderzureihen und zu sinnvollen Wörtern und Sätzen zu formen, so können wir lernen, Algorithmen zu lesen und nachzubilden. Für die Zukunft – für eine digitale Welt.

### Weitere Informationen zur Arbeit des Thüringer Bibliotheksverbands:

<https://www.bibliotheksverband.de/landesverbaende/thueringen.html>

**Ansprechpartnerin:** Milena Pfafferott

### Informationen zur Code Week Thüringen:

<https://thueringen.codeweek.de/>