

20.09.2023

Hackathon Security in Embedded Systems

Security im Bereich Embedded Systems wird immer wichtiger. Um Sicherheitslücken in Systemen zu vermeiden, ist es sinnvoll, sich mit der Gegenseite auseinanderzusetzen. Der Automationsspezialist Friedrich Lütze, Weinstadt und die Technische Hochschule Köln veranstalten einen gemeinsamen Hackathon Event.

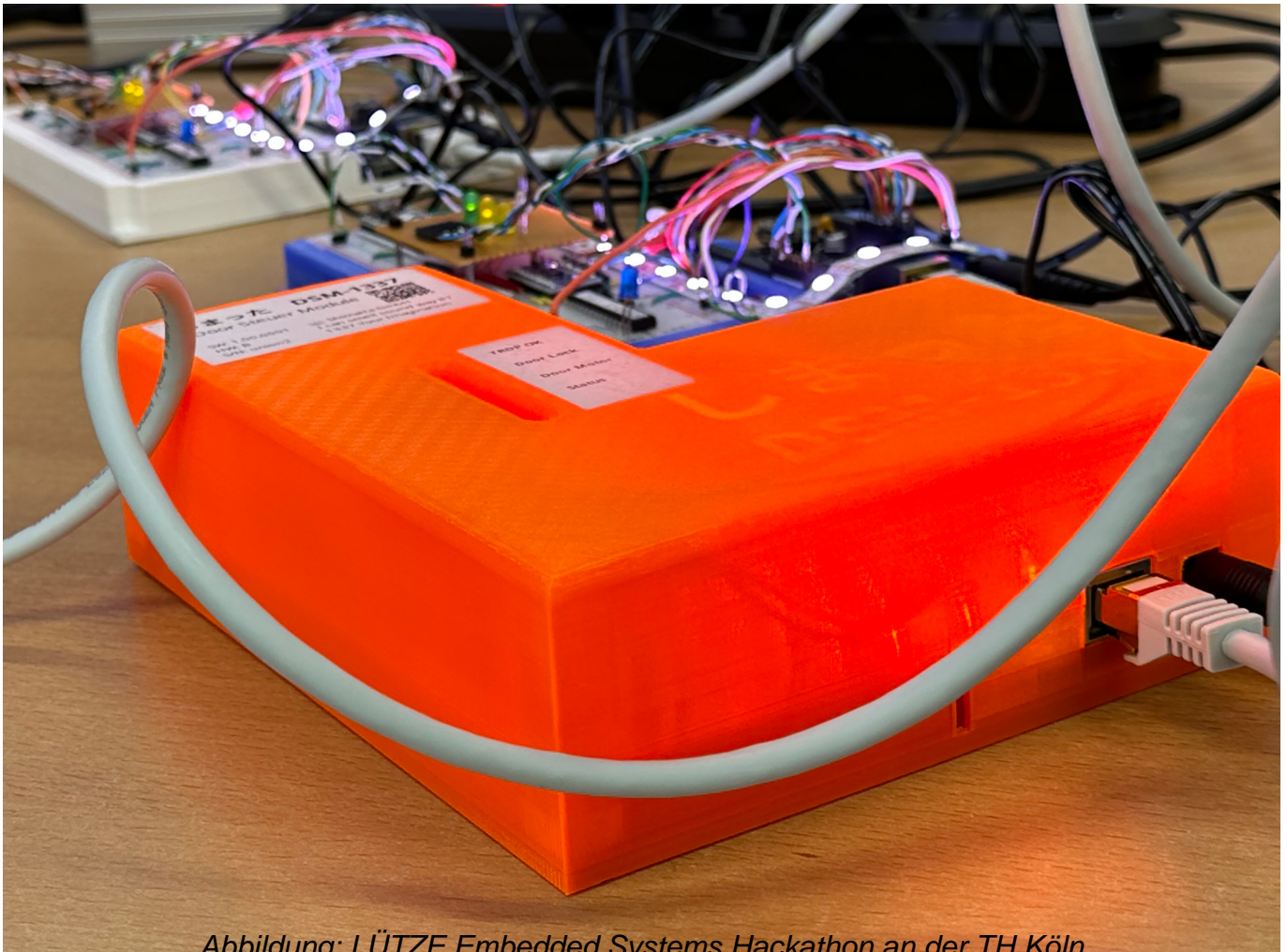


Abbildung: LÜTZE Embedded Systems Hackathon an der TH Köln

[Download Photo](#)

Am 27. September kommen an der TH Köln Studierende aus den Bereichen Technische Informatik, Elektrotechnik, Communication Systems and Networks sowie Interessierte zusammen, um gemeinsam kreativ an Themen rund um Programmierung und Cybersecurity zu arbeiten. LÜTZE und die TH Köln veranstalten mit diesem Event eine besondere Ausgabe des Hackathon-Formats. Während der Veranstaltung lernen die Teilnehmerinnen und Teilnehmer

typische Werkzeuge kennen und versuchen potenzielle Sicherheitslücken in einem proprietären Türsteuersystem eines Bahnfahrzeugs im kontrollierten Umfeld auszunutzen.

Zeichen: 986 inkl. Leerzeichen