

Live-Hacking – so dringen Hacker in IT-Netze ein

Dienstag, 14:00 - 14:45 Uhr, Raum 6 (TC-2.24A)

Sebastian Schreiber
SySS GmbH

Abstract

Sebastian Schreiber, Gründer und Geschäftsführer des IT-Sicherheitsunternehmens SySS GmbH in Tübingen, zeigt in einem Live-Hacking anschaulich, wie IT-Netze übernommen, Passwörter geknackt, Antivirenprogramme umgangen und Daten abgezogen werden können. Hierbei wird besonderer Wert auf die Prävention ebendieser Angriffe mithilfe von Penetrationstests gelegt. Er führt außerdem vor, wie leicht und schnell sich aktuelle Funkalarmanalagen, Schließsysteme und Wireless Presenter, aber auch durch Fingerprint geschützte USB-Sticks hacken lassen. Außerdem zeigt er, wie Paywalls zu überlisten sind und wie durch das Hacken von Thermostaten Haushalts- und andere IoT-Geräte manipuliert werden können.

[Direkt zum Kongressprogramm mit Details zu den Referierenden >>>](#)