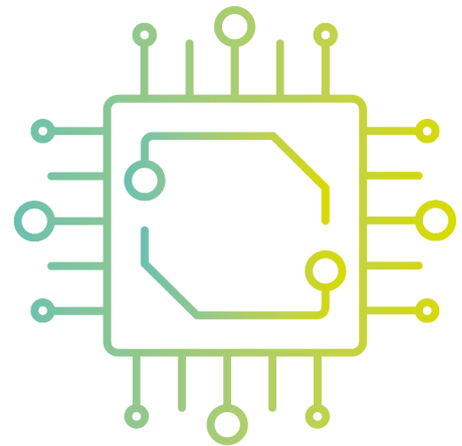


Treffpunkt AMMO

Moderne und sichere Firmwareentwicklung mittels Open-Source-Technologien

9elements Agency GmbH, mit Sitz in Bochum, ist mit dem Geschäftsbereich Cyber Security eines der führenden Unternehmen im Bereich der Firmwareentwicklung und Trusted Computing.

Der Vortrag gibt einen Einblick in die Entwicklung hochmoderner Sicherheitslösungen in Kombination mit modernen Open Source Firmware Technologien. Als Firmware-Entwickler braucht man tiefgründige Kenntnisse im Bereich der hardwarenahen Programmierung und Kryptographie. Es werden moderne Sicherheitsfeatures der heutigen Firmware erklärt und außerdem Einblicke in umgesetzte Projekte im Bereich Firmware Security und Trusted Computing gewährt. Des Weiteren werden verschiedene Aspekte der Kryptographie beleuchtet und welche Bedeutung diese in der modernen Firmware Entwicklung haben.



Donnerstag
24. Oktober 2019
14:00 Uhr

Interaktion 1
33619 Bielefeld
Raum D014

Referent: **Christian Walter** (9elements Agency GmbH, Bochum)

Moderation: **Prof. Dr. Jörg Horst** (FSP AMMO, FH Bielefeld)

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen!