



CODING DOJO

SECURITY VON WEBANWENDUNGEN

Gute Softwareentwicklung will geübt sein.

Beim Coding Dojo „Security von Webanwendungen“ lernt ihr, wie Sicherheitslücken in Webanwendungen entstehen und wie einfach sich diese teilweise ausnutzen lassen. Hierfür werden die verbreitetsten Typen von Sicherheitslücken jeweils zunächst an einem Beispiel erklärt. Anschließend seid ihr gefragt, diese Sicherheitslücken in einer bereitgestellten Anwendung zu finden und erfolgreich auszunutzen. In spannender und spielerischer Atmosphäre tretet ihr dabei in Teams gegeneinander an. Das Team, das als erstes alle Sicherheitslücken gefunden und die Anwendung sowie den Webserver übernommen hat, gewinnt den Wettbewerb und wird mit einem Preis belohnt. Die Herausforderungen reichen dabei von „Script Kiddy“ bis „Morpheus“. Für jedes Skill-Level ist etwas dabei und es werden keine Hacking-Erfahrungen vorausgesetzt. Für Getränke und Snacks sorgen wir selbstverständlich. Ab 21:00 Uhr lassen wir den Abend dann mit Feierabendbier ausklingen.

Location: Universität Stuttgart, Universitätsstraße 38, Raum 0.108
Datum: 11.05.2017, 18:00 bis 21:00 Uhr
Ansprechpartnerin: Sandra König
sandra.koenig@informatik.uni-stuttgart.de
Anmeldung unter: <http://bit.ly/2dEUbYC>
Mehr Infos unter: www.iteratec.de/codingdojostuttgart

