

# // heise devSec()

PROGRAMM 2021

Die Vorträge der heise devSec 2020 finden online am Mittwoch und Donnerstag, den 21. und 22. Oktober, statt. Zusätzlich bieten wir in den beiden Wochen davor und danach virtuelle Workshops an ([siehe unten](#)).

## MITTWOCH, 21. OKTOBER: KONFERENZ

**10:00 - 10:15**

Eröffnung

**10:15 - 10:45**

Keynote: Die Corona-Warn-App – Herausforderungen, Sicherheit & Erfolg

**Peter Lorenz**  
T-Systems

**11:00 - 11:45**

Security-Buzzwords – verständlich erklärt

**Stefan Strobel**  
cirosec

Konzeptionelle Sicherheitsprobleme in DevOps-Prozessen

**Björn Kirschner**  
mgm security partners

**12:00 - 12:45**

Sicherheitsrisiken für Webanwendungen: die OWASP Top Ten 2017-2021

**Christian Wenz**

Schutz und Lizenzierung von Python- & Cython-Anwendungen

**Alvaro Forero**  
Wibu Systems [Sponsored Talk]

**13:00 - 13:15**

Break-out-Sessions der Sponsoren

**13:15**

Mittagspause

**14:00 - 14:45**

Practical Modern Desktop App Attacks By Example

**Abraham Aranguren**  
7ASecurity

LXC: Linux-Container jenseits von Docker

**Mathias Tausig**  
SBA  
Research

**15:00 - 15:45**

DevOps, DevSecOps oder SecDevOps?

**Bernhard Hirschmann**  
EXXETA [Sponsored Talk]

Security by Design – Positiv- und Negativbeispiele aus der Praxis

**Agnes Diller**  
achelos

**16:00 - 16:45**

Polyglotte Sicherheitslücken. It's time to fight back!

**Sven Ruppert**  
JFrog [Sponsored Talk]

Sichere Software agil entwickeln mit OWASP SAMM 2.0

**Thomas Kerbl**  
SEC Consult

**17:00 - 17:45**

Die Reise geht weiter – Was gibt es Neues in OAuth 2.1?

**Andreas Falk**  
Novatec

Insecurity of Things (IoT) – vom Smarthome zum Maschinenpark

**Ralf Spenneberg**  
OpenSource Security

**18:00 - 18:30**

"Thementische"

## DONNERSTAG, 22. OKTOBER: KONFERENZ

**10:00 - 10:45**

Jakarta EE Security und MicroProfile JWT in Aktion

**Mario-Leander Reimer**  
QAware

Erwarten Sie von mir, dass ich sicherer werde? Nein, Mr. C/C++, ich erwarte von Ihnen, dass Sie sterben!

**Christoph Iserlohn**  
INNOQ

**11:00 - 11:45**

Unser Weg zu Secure DevOps – Erfahrungen und Erkenntnisse von Helvetia Versicherungen

**Jens Wollstaedter & Ulrich Winterer**  
Snyk, Helvetia Versicherungen [Sponsored Talk]

Sichere Speicherung kritischer Daten in der Cloud

**Andreas Zitzelsberger**  
QAware

**12:00 - 12:45**

OWASP API Security Top 10 – Wie APIs angegriffen werden und wie Entwickler sicher entwickeln können

**Frank Ullly**  
Oneconsult

SBoM – Vom App Inventory zum Vulnerability Handling

**Michael Spreitzenbarth**

**13:00 – 13:15**

Break-out-Sessions der Sponsoren

**13:15**

Mittagspause

**13:45 - 14:30**

Ist das Krypto oder kann das weg?

**Eric Bodden**  
Universität Paderborn/Fraunhofer IEM

Cloud Compliance mit OPA

**Alex Krause**  
QAware

**14:45 - 15:30**

Agile Threat Modeling im DevSecOps-Sinne

**Christian Schneider**  
Freelancer

Cloud Native Security - Ein neuer Ansatz für Container- & Serverless-Umgebungen

**Dirk Herrmann & Andreas Wilke**  
Palo Alto [Sponsored Talk]

**15:45 - 16:30**

Secure by Default? Anwendungssicherheit mit Kubernetes-Bordmitteln verbessern

**Johannes Schnatterer**  
Clouddogu

Incident Response in großen Unternehmen

**Stefan Beck & Thomas Kittel**  
Siemens

**16:45 - 17:30**

Tripwires – die vergessene Kunst von Stolperfallen

**Lars Kumbier & Kim Almasan**  
KumbierIT Consulting

IT-Forensik: Digitale Spurensuche im Tatort Software

**Tobias Scheible**  
Hochschule Albstadt-Sigmaringen

In der Woche nach der Konferenz, am Dienstag, den 27. Oktober, und am Mittwoch, den 28. Oktober, bieten wir online zusätzlich vertiefende 1-Tages-Workshops an. Wenn Sie Konferenz und einen Workshop zusammen buchen, erhalten Sie einen **Kombi-Rabatt**.

## DIENSTAG, 27. OKTOBER: WORKSHOP

**10:00 - 17:30**

Web Application Security – ein Crash-Kurs

**Christoph Iserlohn & Felix Schumacher**

INNOQ

## MITTWOCH, 28. OKTOBER: WORKSHOP

**11:00 - 18:00**

Java Security  
Sins

**Hans-Martin Münch & Timo Müller**

MOGWAI LABS