

11.09.2025 | 14-18 Uhr

DIE UNSICHTBARE OFFENBARUNG

– Wie Angreifer Ihr Unternehmen lesen

Cyber Security & OSINT im Zeitalter digitaler Transparenz

Digitale Informationen sind heute jederzeit und nahezu überall verfügbar – auch für potenzielle Angreifer. Unternehmen präsentieren sich online, kommunizieren transparent und hinterlassen dabei oft mehr Spuren, als ihnen bewusst ist.

Die Veranstaltung gibt einen kompakten Überblick über aktuelle Herausforderungen der Cybersicherheit und zeigt auf, welche Risiken aus öffentlich zugänglichen Informationen entstehen können. Neben rechtlichen Aspekten steht vor allem die Perspektive der Angreifer im Fokus: Was lässt sich über ein Unternehmen herausfinden und wie kann dieses Wissen gegen es verwendet werden?

Was Sie im Workshop erwartet

Sie analysieren gemeinsam mit Expert*innen reale Bedrohungsszenarien und lernen die Grundlagen von OSINT (Open Source Intelligence) kennen. Anhand praxisnaher Beispiele wird demonstriert, wie leicht öffentlich verfügbare Informationen zur gezielten Vorbereitung von Angriffen genutzt werden können – insbesondere im Bereich Social Engineering. Ziel ist es, ein geschärftes Bewusstsein für die digitale Angriffsfläche des eigenen Unternehmens zu entwickeln und konkrete Maßnahmen zur Risikominimierung abzuleiten.

Ihre Benefits

- Einblicke in reale Angriffsstrategien und -werkzeuge
- praxisnahe Methoden zur Schwachstellenanalyse
- rechtliche Orientierung zu Cybersicherheit & Haftung
- Tipps zur Stärkung der Awareness im Unternehmen

LOCATION

FHDW in Bielefeld
Meisenstraße 92
33607 Bielefeld

ANMELDUNG

<https://www.fhdw.de/osint>



PARTNER

BRANDI
RECHTSANWÄLTE



TRUSTED
HACKERS

PROGRAMM

14.00

Begrüßung | Tanya Ringer | FHDW

Einleitung Cyber Security | Prof. Dr. Eckhard Koch | FHDW

Impulsvortrag: KI, Cybersicherheit und Haftung der Geschäftsleitung – Ein Überblick im aktuellen Regelungsdschungel | Dr. Daniel Wittig | Rechtsanwalt & Fachanwalt für Informationstechnologierecht | BRANDI Rechtsanwälte Partnerschaft mbB

Einführung OSINT & Zieldefinition OSINT-Analyse
Nicholas Peters | Geschäftsführender Gesellschafter | HXNWRK

15.30 **Coffee Break**

16.00 **Workshop**

Cybersicherheit & OSINT: Was Ihr Unternehmen über sich verrät und wie es Angreifer nutzen (können)

Bring your own device: Laptop/Tablet

18.00 **Get-together mit Fingerfood**

HOSTS



Prof. Dr. Eckhard Koch

Präsident
Fachhochschule der Wirtschaft



Tanya Ringer

Campusleitung Bielefeld
Fachhochschule der Wirtschaft

SPEAKER



Nicholas Peters

Geschäftsführender Gesellschafter
HXNWRK



Dr. Daniel Wittig

Rechtsanwalt & Fachanwalt für
Informationstechnologierecht
BRANDI Rechtsanwälte