

# ANMELDUNG

Registrierung und Teilnahme unter folgendem Link:

>>> <https://hnn.webex.com/hnn/onstag/g.php?MTID=ed3e7d-6c47f8246424b2ae6f5b596e08f>

Kennnummer: 137 563 6075 // Passwort: Ft339sGfmr3

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.

>>> [www.hs-heilbronn.de/cybersecurity](http://www.hs-heilbronn.de/cybersecurity)

## VERANSTALTER

Hochschule Heilbronn  
Campus Künzelsau  
Studiengang Elektrotechnik  
74653 Künzelsau

---

## VERANSTALTUNGSHINWEIS

Die Veranstaltung findet online als WebEX Event statt.

---

## KONTAKT

Hochschule Heilbronn  
Reinhold-Würth-Hochschule  
Daimlerstraße 22  
74653 Künzelsau



Prof. Dr. Alexander Jesser  
E-Mail: [alexander.jesser@hs-heilbronn.de](mailto:alexander.jesser@hs-heilbronn.de)  
[hs-heilbronn.de](http://hs-heilbronn.de)  
Tel.: 07940 1306-0

[www.hs-heilbronn.de](http://www.hs-heilbronn.de)

---

mit freundlicher Unterstützung von:



# CYBERSECURITY

>>> „Die menschliche Firewall und ihre Löcher“

Internetkriminalität und Identitätsdiebstahl

[www.hs-heilbronn.de/cybersecurity](http://www.hs-heilbronn.de/cybersecurity)

# T&W - ELEKTROTECHNIK

## Cybersecurity

>>> „Die menschliche Firewall und ihre Löcher“

### Internetkriminalität und Identitätsdiebstahl

---

#### REFERIERENDE



#### Cem Karakaya

Zunächst besuchte Herr Cem Karakaya die Polizeischule und absolvierte ein Studium an der Polizei Akademie in der Türkei.

Im Anschluss daran war er Generalsekretär der Internationalen Polizei Vereinigung (IPA) der türkischen Sektion, sowie Türkischer Interpol in der Abteilung auswärtiger Angelegenheiten.

Er arbeitete über 10 Jahre als Sekretär der IPA der Verbindungsstelle München und ist seit 2003 Sachbearbeiter im Bereich „Neue Medien & Internetkriminalität“.



#### Dr. Marc Maisch

Nach seinem Jura-Studium war Herr Dr. Maisch an der Universität Passau, an der Zeppelin University und bei einer internationalen Wirtschaftskanzlei tätig.

Er wurde mit seiner Dissertation zum Datenschutz bei Social Media und Cloud Computing von der Uni Passau promoviert.

Seit 2017 berät er zu allen Fragen des IT- und Datenschutzrechts und hat sich auf Abwehr von Cybercrime spezialisiert.

---

Weitere Informationen zu den Referenten unter:

[www.blackstone432.de](http://www.blackstone432.de)

[www.datenklau-hilfe.de](http://www.datenklau-hilfe.de)

---

## Dienstag, 3. November 2020

- |               |   |
|---------------|---|
| 16:00 - 16:20 | Begrüßung<br>Prof. Dr. Anke Ostertag, Dekanin<br>Prof. Dr. Alexander Jesser, Studiendekan |
| 16:20 - 17:50 | Was hat James Bond mit<br>Cyberkriminellen gemeinsam?<br>Cem Karakaya                     |
| 17:50 - 18:10 | Diskussion  |
| 18:10 - 18:40 | Pause   |
| 18:40 - 20:10 | Identitätsdiebstahl und Cybercrime<br>– Wie kann ich mich schützen?<br>Dr. Marc Maisch    |
| 20:10 - 20:30 | Diskussion  |