

Bayerisches Staatsministerium der Justiz



---

**Tagungsprogramm  
Deutsche Richterakademie**



Tagung **31b/24**  
**Erscheinungsformen der Internetkriminalität  
und ihre Bekämpfung**

vom 14.10.2024 bis 18.10.2024  
in Trier

---

**Tagungsort:**

Deutsche Richterakademie  
Tagungsstätte Trier  
Berliner Allee 7  
54295 Trier  
Telefon: 06 51/93 61 - 0  
Telefax: 06 51/30 02 10  
E-Mail: [trier@deutsche-richterakademie.de](mailto:trier@deutsche-richterakademie.de)  
<http://www.deutsche-richterakademie.de>

**Seminartyp-Nr:** H51/21

**Programmgestaltung:**

Bayerisches Staatsministerium der Justiz  
Prielmayerstraße 7  
80335 München

**Ansprechpartner:**

Ministerialrat 089/5597-2588  
Dr. Nicolai **Thum**

Regierungsinspektorin 089/5597-2230  
Helga **Jenuwein**  
E-Mail: [fortbildung.dra@stmj.bayern.de](mailto:fortbildung.dra@stmj.bayern.de)

## Programm

### Montag, 14. Oktober 2024

Anreise

19.00 Uhr  
Gemeinsames Abendessen

20.00 - 21.00 Uhr  
**Vorstellungsrunde**

### Dienstag, 15. Oktober 2024

09.00 - 12.00 Uhr  
**Herausgehobene Ermittlungsverfahren im Bereich der Cyberkriminalität aus staatsanwaltlicher Sicht (Kinderpornografie, Ransomware, Fakeshops, BtM-Handel im Darknet u.a.)**

14.00 - 18.00 Uhr  
**Aktuelle Rechtsfragen bei der EDV-Beweissicherung im Strafverfahren, insbesondere Eingriffe in die Telekommunikation, Durchsuchung und Beschlagnahme im EDV-Bereich, Bestandsdaten, Nutzungsdaten**

### Mittwoch, 16. Oktober 2024

09.00 - 12.00 Uhr  
**Wirtschafts-Cybercrime und internationale Zusammenarbeit; Kriminalitätsphänomene im Grenzbereich von Wirtschaftsstrafrecht und Cybercrime, insbesondere Anlagebetrug über das Internet (Cybertrading); klassische und cybercrime-spezifische Ermittlungsansätze; praktische Aspekte grenzüberschreitender Ermittlungen; Unterstützung durch EUROJUST, gemeinsame Ermittlungsgruppen**

16.00 - 19.00 Uhr  
**Grundlagen von Kryptowährungen, insbesondere Bitcoin; Blockchain; Bitcoin-Ermittlungen; Sicherung von Kryptowährungen im Ermittlungsverfahren; Demonstrationen an praktischen Beispielen**

### Donnerstag, 17. Oktober 2024

09.00 - 12.00 Uhr  
**Informationsgewinnung aus frei zugänglichen Quellen im Internet - Die Möglichkeiten der Open Source Intelligence (OSINT) Recherche**

14.00 - 18.00 Uhr  
**Herausforderungen und technische Möglichkeiten der Polizei bei Cybercrime-Verfahren am Beispiel des EV Produkt und weiteren Ermittlungsverfahren; aktuelle Verhaltensänderungen der Crime-Community**

### Freitag, 18. Oktober 2024

09.00 - 12.00 Uhr  
**Aktuelle Möglichkeiten der Digitalen Forensik**

Abreise nach dem Mittagessen