

## Rechtspsychologisches Kolloquium im Sommersemester 2023

Im Rahmen des Faches "Rechtspsychologie" wird am Institut für Psychologie auch in diesem Semester ein interdisziplinäres Rechtspsychologisches Kolloquium veranstaltet. Die eingeladenen Referenten(innen) berichten über aktuelle Ergebnisse und Probleme der Forensischen Psychologie und Psychiatrie, Kriminalpsychologie, Kriminologie, Strafrechtswissenschaft und anderer Rechtsgebiete. Die Veranstaltung soll nicht nur Studierende und Wissenschaftler informieren, sondern auch Kolleginnen und Kollegen aus der Praxis sowie (im Rahmen der räumlichen Gegebenheiten) einschlägig interessierte Bürger(innen).

In diesem Semester finden folgende Veranstaltungen statt:

**15. Mai 2023**

18 Uhr c.t.

Podiumsdiskussion

**Aktueller Anstieg der Kinder- und Jugendkriminalität sowie die Diskussion zum Strafmündigkeitsalter**

**1. KHK Werner Gloss**, Polizeipräsidium Mittelfranken  
**Ramona Jakob** Soziale Arbeit (B.A.), Kriminologin (M.A.),  
Treffpunkt e.V. Nürnberg  
**Prof. Dr. Dr. h.c. F. Lösel**<sup>1,2</sup>, **Prof. Dr. Mark Stemmler**<sup>1</sup> und  
**Prof. Dr. Dr. h.c. Franz Streng**<sup>1</sup>, <sup>1</sup>FAU, <sup>2</sup>University of Cambridge, Institute of Criminology

**26. Juni 2023**

18 Uhr c.t.

**Dr. Johann Koehler**

Department of Social Policy

London School of Economics and Political Science, UK

**Can prisons reduce reoffending? A meta-evaluation of custodial and community treatment programs**

**10. Juli 2023**

18Uhr c.t.

**Prof. Dr. Thomas Bliesener, Direktor**

Kriminologisches Forschungsinstitut Niedersachsen (KFN) e.V.

Hannover

**Wiederaufnahme im Strafverfahren - Eine Untersuchung der Rechtspraxis bei Wiederaufnahmeverfahren nach rechtskräftigen Entscheidungen**

### Wichtige Hinweise:

Die Veranstaltung findet als Präsenzveranstaltung im A401 statt, Bismarckstraße 1, 91054 Erlangen. Es gelten jeweils die aktuellen Coronaregeln der FAU. Zurzeit besteht lediglich eine Empfehlung zum Maskentragen.

Es ergeht herzliche Einladung!