

**SECRET  
SEMINAR**

**Europäisches  
Strafrecht  
HS 2025**

**Prof. Dr. Gerhard Fiolka**

## THEMENVORSCHLÄGE

### I. EU: Gemeinschaftsrecht und materielles Strafrecht

1. Strafrechtsetzung durch die EU: Ein Überblick  
*Lea Neuhäusler*
2. Richtlinienkompetenz und materielle Harmonisierung im Bereich des Strafrechts: Ein Überblick
3. Die Kriminalpolitik der EU  
*Barcedogemus Ewelina*
4. Terrorismusbekämpfung im Rahmen der EU  
*Seraina Kempf*
5. «Black Lists»  
*Banzogadio Dialundama*
6. Die Bekämpfung von Straftaten gegen die finanziellen Interessen der EU
7. Assimilierung: Der Schutz von Gemeinschaftsinteressen durch das Strafrecht der Mitgliedstaaten
8. Strafrecht und Migration  
*Eliane Aeschlimann*
9. Geldwäscherei im Europarecht



10. Das Gemeinschaftsrecht als Garant der Rechtsstaatlichkeit

## II. Polizeiliche und justizielle Zusammenarbeit in der EU: Strukturen

1. Die Europäische Staatsanwaltschaft
2. Europol  
*Elena Wittwer*
3. Eurojust  
*Giada Untersee*
4. Schengen  
*Elisa Nobs*
5. Polizeizusammenarbeit und Datenschutz
6. Speicherung und Weitergabe von Fluggastdaten  
*Franck Delley*
7. Brexit und Strafrecht

## III. Strafverfahren und Rechtshilfe in der EU

1. Das Prinzip der gegenseitigen Anerkennung im Strafrecht
2. «Ne bis in idem» im europäischen Strafrecht  
*Merle Neuendank*
3. Kompetenzkonflikte und Verfahrenskoordination in Europa
4. Der Europäische Haftbefehl  
*Melissa Waeber*
5. Die Europäische Ermittlungsanordnung
6. « E-Evidence »
7. Auslieferungs- und Rechtshilferecht und justizielle Zusammenarbeit zwischen Mitgliedstaaten der EU: Ein Vergleich
8. Zusammenarbeit staatlicher Behörden mit der Europäischen Staatsanwaltschaft  
*Gwenaëlle Scharpf*

9. Die Verweigerung der Überstellung wegen mangelhafter Haftbedingungen im Ausstellerstaat eines Europäischen Haftbefehls
10. Die Verweigerung der Ausführung einer Europäischen Ermittlungsanordnung
11. Der Fall Carles Puigdemont
12. Der Fall Julian Assange und der Europäische Haftbefehl  
*Juliette Kummer*

G. Fiolka, 07.08.2025