

Archiv:

Das Seminar hat bereits stattgefunden !!!

Zeugenvernehmung – gehirngerecht. Justiz trifft Neurowissenschaft

Dienstag 12.05.2026 (09:00 - 11:45 Uhr)

Seminarart: Online | **Seminardauer:** 2,50 h (nach §15 FAO)

Fachgebiet: Verkehrsrecht, Strafrecht

Allgemeine Informationen zum Seminar:

Justiz trifft Neurowissenschaft

Wie verlässlich ist eine Zeugenaussage wirklich? Was geschieht im Kopf eines Menschen, wenn er ein Ereignis wahrnimmt – und später darüber berichtet? In unserem Seminar „Zeugenvernehmung – gehirngerecht“ verbinden wir aktuelle Erkenntnisse aus der Neurowissenschaft mit der juristischen Praxis, um Fachanwältinnen und Fachanwälten für Verkehrsrecht und Strafrecht ein tieferes Verständnis für die Dynamik der Aussageentstehung zu vermitteln.

Die Inhalte sind so praxisnah wie wissenschaftlich fundiert:

Wahrnehmung – warum sie nie objektiv ist und welchen Einfluss sie auf die Aussagequalität hat.
Erinnerung – wie sie entsteht, sich verändert und sogar manipuliert werden kann – bewusst oder unbewusst.

Persönlichkeit – wie sie die Kommunikation beeinflusst und als Türöffner in der Vernehmung dienen kann.

Schwierige Zeugen – wie Sie auch in angespannten Situationen strukturiert, empathisch und erfolgreich vernehmen.

Dieses Seminar bietet keine Patentrezepte, sondern einen Perspektivwechsel: Sie lernen, wie das Gehirn Informationen verarbeitet – und wie Sie dieses Wissen für eine effektive, faire und zielgerichtete Zeugenvernehmung nutzen können. Eine Fortbildung, die juristische Erfahrung mit neuropsychologischem Hintergrundwissen verbindet – für alle, die Vernehmung nicht dem Zufall überlassen wollen.

Referent / Referentin

Jeanette Goslar

Diplom Kriminologin, Systemische Therapeutin (SG), Master of cognitive Neuroscience (AON)

Archiv:

Das Seminar hat bereits stattgefunden !!!