

10030 | Vertiefung der Aktenführung: Die elektronische Ermittlungs-/Strafakte

Dozentin:	Bianka Butte
Zeitraum:	Mittwoch, 29.04.2026, 10:00 - 12:15 Uhr
Format:	Live-Online via Zoom Meeting
Umfang:	2 UE à 60 Minuten
Kurspreis:	119,00 € Standardpreis pro Teilnehmenden 99,00 € BDK-Mitgliederpreis

Die Aktenführung befindet sich im Jahr 2025 im Wandel. Spätestens ab dem 01.01.2026 sind neue Straf- und Bußgeldakten bundesweit elektronisch zu führen. Der Gesetzgeber hat dazu seit 2016 die §§ 32ff StPO sowie weitere Verordnungen und Novellierungen geschaffen. Als Polizeibeamtin oder Polizeibeamter sind Sie als Ermittlungsperson der Staatsanwaltschaft Teil einer Strafverfolgungsbehörde – und stehen damit vor der Herausforderung, Ermittlungskästen künftig vollständig digital zu bearbeiten. In diesem Seminar erhalten Sie wertvolle Hinweise zur rechtskonformen und effizienten elektronischen Aktenführung. Sie erfahren, worauf es bei der elektronischen Dokumentation ankommt und welche Mehrwerte die Umstellung mit sich bringt.

Mit praxisnahen Beispielen und konkreten Handlungsempfehlungen werden Sie gezielt auf Ihre Aufgaben – auch im Gerichtssaal – vorbereitet.

Was erwartet Sie in dieser Schulung?

- » Rechtliche Grundlagen der elektronischen Aktenführung und Dokumentenerstellung
- » Praktische Umsetzung der elektronischen Aktenführung unter Berücksichtigung von Aktenvollständigkeit, Aktenwahrheit, Aktenklarheit und der aktenführenden Stelle
- » Abgrenzung und Dokumentation von Beweismitteln
- » Häufige Fehlerquellen
- » Praktische Beispiele / Fragen / Diskussion

An wen richtet sich dieses Angebot?

Dieses Seminar richtet sich an Polizeibeamtinnen und Polizeibeamte sowie weitere Ermittlungspersonen, die ihre Kenntnisse in der Aktenführung vertiefen und sich gezielt auf die Einführung der elektronischen Ermittlungs- und Strafakte vorbereiten möchten.

Grundlagenkenntnisse – wie sie im Seminar „Grundlage der Aktenführung in komplexen Ermittlungsverfahren“ vermittelt werden – werden vorausgesetzt.

Anforderungen an die Kursteilnehmenden:

PC/Notebook mit Mikrofon und Kamera, stabiler Internetzugang, grundlegende Computerkenntnisse.