



DeutscherAnwaltVerlag

Elektronischer Rechtsverkehr 4/2019 - eBroschüre (PDF)



* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: keine Angabe
Bestell-Nr.: 978-3-8240-5807-5

Die eBroschüren-Reihe ERV: Immer auf dem Laufenden sein über das beA und den elektronischen Rechtsverkehr!

Für die elektronische Kommunikation zwischen Rechtsanwälten und Gerichten eröffnen sich neue Möglichkeiten: Über das **Akteneinsichtsportal** können nun elektronische Akten eingesehen werden und im Zuge der anstehenden BRAO-Reform wird voraussichtlich das **Kanzlei-beA** kommen. Informieren Sie sich in dieser Ausgabe über die Rahmenbedingungen dieser Neuerungen sowie über den **aktuellen Stand des beA** (nach letzten Updates).

Neben der für reibungslose Kanzleiabläufe erforderlichen analogen Planung von Abwesenheiten des Anwalts muss auch **im beA alles für Vertretungszeiten geregelt** sein. Welche Schritte hierfür im Einzelnen nötig sind, wie die Arbeit des Vertreters mit dem beA aussieht und welche **Haftungsrisiken** Sie **im Vertretungsfall** vermeiden sollten, bringen wir für Sie auf den Punkt.

Es gibt eine Reihe interessanter aktueller **Forschungsprojekte** mit Pilotfunktion, die sich damit beschäftigen, wie sich Arbeitsabläufe und -ergebnisse in Gerichten, Behörden etc. durch **Einsatz digitaler Technik** optimieren lassen. Wir stellen Ihnen hier zum einen ausführlich das vom BMJV geförderte **Projekt „AG 4.0“** vor, in dem ein **Formular im Bereich Betreuungsrecht für die Schnittstelle Amtsgericht/Krankenhaus** entwickelt wurde; zum anderen berichten wir über ein Projekt des Landes NRW, bei dem Künstliche Intelligenz (KI) durch **Auswertung von Massendaten in einer Cloud zur Bekämpfung von Kinderpornografie** eingesetzt werden soll.

Die Themen dieser Ausgabe sind:

- Aktuelles zum beA
- beA: Haftungsfallen vermeiden
- Elektronische Akte ist wichtig, aber nicht alles!
- Künstliche Intelligenz (KI) zur Bekämpfung von Kinderpornografie
- Künftig Online-Gründung von Kapitalgesellschaften

Artikeleigenschaften

Medium: PDF