



DeutscherAnwaltVerlag

Elektronischer Rechtsverkehr 2/2017 - eBroschüre (PDF)



* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: keine Angabe
Bestell-Nr.: 978-3-8240-5781-8

Die eBroschüren-Reihe ERV: So sind Sie immer auf dem Laufenden über das beA und den elektronischen Rechtsverkehr!

Ab 1.1.2018 sind Rechtsanwälte verpflichtet, Eingänge in ihrem beA zur Kenntnis zu nehmen (Stichwort: passive Nutzung). Nutzen Sie jetzt die Möglichkeit, Ihr beA und den ERV in den bis dahin verbleibenden 6 Monaten (besser) kennenzulernen.

Die eBroschüren-Reihe ERV begleitet in der „Testphase“ 2017 alle diejenigen, die erste Schritte im beA unternehmen und am Stichtag auf den Eingang elektronischer Dokumente vorbereitet sein möchten. Denn die Umstellung auf die elektronische Kommunikation mit den Gerichten und die entsprechenden neuen Kanzleiabläufe lassen sich schwerlich von heute auf morgen bewältigen. Besser als Abwarten ist deshalb in jedem Fall: rechtzeitig Informationen einholen, Ausprobieren und Maßnahmen treffen.

Im Mittelpunkt dieser Ausgabe steht natürlich wieder die praktische Arbeit mit dem beA: Sie erfahren u.a., wie wichtig es ist, das **Verbot der Weitergabe von Signaturkarte und PINs** zu beachten und erhalten Hilfestellung bei der Frage, wie Sie **Nachrichten erstellen und mit bzw. ohne Signatur versenden** können. Tipps und Abbildungen erleichtern hierbei die praktische Umsetzung und die konkreten Schritte im beA.

Daneben finden Sie zahlreiche Informationen über aktuelle Entwicklungen im ERV wie z.B. zur aktuellen Gesetzgebung, zur elektronischen Akte u.v.m.

In den ausgewählten Entscheidungen zum ERV wird deutlich, dass die elektronische Kommunikation viele Fragen (wie z.B. zur Signatur/Berufspflichten) aufwirft, die zu kennen sich lohnt.

Die Themen dieser Ausgabe sind u.a.:

- Die Übermittlung elektronischer Dokumente vom Anwalt an das Gericht
- Verbot der Weitergabe von Signaturkarte und PINs
- beA: Nachrichten erstellen und mit und ohne Signatur versenden

Artikeleigenschaften

Medium: PDF