

## Fortbildungsveranstaltung der Pfälzischen Rechtsanwaltskammer Zweibrücken in Zusammenarbeit mit dem Deutschen Anwaltsinstitut e.V. (DAI)

Fachinstitut für Kanzleimanagement

### **beA: So geht's – Alles, was Sie über Ihr Postfach wissen müssen!**

17.05.2019 in Zweibrücken · Nr. 260812

Zeit: 9.00 – 14.00 Uhr (4,5 Zeitstunden)

Kostenbeitrag: 185,- € (USt.-befreit) für Mitglieder der Pfälzischen Rechtsanwaltskammer Zweibrücken

#### Referenten

---

**Frank Klein**, Rechtsanwalt, Geschäftsführer der Schleswig-Holsteinischen Rechtsanwaltskammer und Schleswig-Holsteinischen Notarkammer, Schleswig

**Andreas Kühnelt**, Rechtsanwalt und Notar, Fachanwalt für Erbrecht, Mediator, Mitglied des Ausschusses Elektronischer Rechtsverkehr der Bundesrechtsanwaltskammer, Kiel

#### Inhalt

---

Sie sind nicht nur empfangsbereit! Alle Gerichte sind über Ihr beA erreichbar!

Anhand praktischer Fälle zeigen wir Ihnen live in einer speziellen Schulungsumgebung alle Arbeitsläufe im elektronischen Rechtsverkehr mit Gerichten und Kollegen, insbesondere

- **das Erzeugen der elektronischen Dokumente (Dateiformate, Durchsuchbarkeit, Bezeichnung der Dateien, Anlagen)**
- **den Einsatz der elektronischen Unterschrift im Unterschied zur Nutzung des sicheren Übermittlungsweges**
- **die für die Nutzung des beA notwendigen Rechte und Zertifikate**
- **die Kommunikation mit Gerichten und Kollegen**
- **die Zustellung von Schriftsätzen und das Erteilen von Empfangsbekanntnissen**
- **die Zustellung von Schriftsätzen an Kollegen**
- **die elektronischen Anträge im Mahnbescheids- und Vollstreckungsverfahren.**

Die Veranstaltung richtet sich sowohl an Rechtsanwälte als auch an alle Mitarbeiter.

Teilnehmer erhalten eine ausführliche Arbeitsunterlage.

Bei Buchung dieser beA-Präsenzveranstaltung erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung einen Gutschein für die kostenfreie Buchung des beA-Online-Kurses: Die ersten Schritte zur Nutzung des beA.

---

### » Mehr Informationen und Anmeldung auf [www.anwaltsinstitut.de](http://www.anwaltsinstitut.de)

# ANMELDUNG

**Deutsches Anwaltsinstitut e.V.**

Universitätsstraße 140  
44799 Bochum

**Weitere Anmeldemöglichkeiten:**

Tel. 0234 970640  
Fax 0234 703507  
kanzleimanagement@anwaltsinstitut.de  
[www.anwaltsinstitut.de](http://www.anwaltsinstitut.de)

Ja, ich melde mich für folgende Veranstaltung an:

**beA: So geht's – Alles, was Sie über Ihr Postfach wissen müssen!**

**Datum:** 17.05.2019  
**Ort:** Zweibrücken, Romantik Hotel Landschloss Fasanerie  
**Zeit:** 9.00 – 14.00 Uhr (4,5 Zeitstunden)  
**Kostenbeitrag:** 185,- € (USt.-befreit) ermäßigt für Mitglieder der Pfälzischen Rechtsanwaltskammer  
Zweibrücken  
**Nr.** 260812

**Name, Vorname** \_\_\_\_\_

**Kanzlei/Firma** \_\_\_\_\_

RA/in       Notar/in       Mitarbeiter/in

FA/in für \_\_\_\_\_

**Straße** \_\_\_\_\_

**PLZ, Ort** \_\_\_\_\_

**E-Mail** \_\_\_\_\_

- Ich möchte den kostenlosen DAI-Newsletter abonnieren, mit dem ich per E-Mail über weitere aktuelle Veranstaltungen informiert werde. Dieses Abonnement kann jederzeit mit einer kurzen Nachricht widerrufen werden, z. B. per E-Mail an [datenschutz@anwaltsinstitut.de](mailto:datenschutz@anwaltsinstitut.de)

**Unterschrift** \_\_\_\_\_

**Der genannte Kostenbeitrag gilt für Mitglieder der Pfälzischen Rechtsanwaltskammer Zweibrücken und deren Mitarbeiter.**

Es gelten die Teilnahmebedingungen des Deutschen Anwaltsinstituts e. V., die auf [www.anwaltsinstitut.de/teilnahme](http://www.anwaltsinstitut.de/teilnahme) abrufbar sind und Ihnen auch mit der Anmeldebestätigung zugehen.

Uns übermittelte Daten werden maschinell zur Abwicklung Ihrer Seminarbuchung und zur Information über weitere Veranstaltungen verarbeitet. Die Namens- und Anschriftendaten werden über die Teilnehmerliste den anderen Seminarteilnehmern zugänglich gemacht und an das mit dem Postversand beauftragte Unternehmen übermittelt. Wünschen Sie keine Information über weitere DAI-Veranstaltungen, teilen Sie uns dies bitte kurz mit, z. B. per E-Mail an [datenschutz@anwaltsinstitut.de](mailto:datenschutz@anwaltsinstitut.de)