



## Mehr Effizienz und Struktur im Betreueralltag Gewinnen Sie wertvolle Zeit für das Wesentliche!

Gestalten Sie Ihren Betreueralltag effizienter und gewinnen Sie mehr Zeit für Ihre Klient\*innen. In vier praxisnahen Themenblöcken erfahren Sie, wie Sie Ihre Arbeitsprozesse analysieren und gezielt optimieren, um rechtliche Betreuungen mit weniger Aufwand zu bewältigen. Entdecken Sie die Vor- und Nachteile verschiedener digitaler Werkzeuge und entwickeln Sie eine individuelle Digitalisierungsstrategie, die zu Ihren Bedürfnissen passt. Dieses Seminar bietet Ihnen nicht nur theoretisches Wissen, sondern setzt auf praxisorientierte Aufgaben und Übungen, die Ihnen einen direkten Transfer in den Alltag ermöglichen. So starten Sie bereits im Seminar mit der Umsetzung und schaffen sich mehr Freiraum für Ihre wichtigen Aufgaben.

Sollten Sie einzelne Termine nicht wahrnehmen können, geben Sie uns Bescheid, wir finden eine Lösung. Dieses Seminar ist sowohl für Berufseinsteiger in der rechtlichen Betreuung, als auch für erfahrene rechtliche Betreuer\*innen geeignet.

**Zielgruppe (m/w/d):** Berufsbetreuer, Mitarbeiter von Betreuungsbehörden und -vereinen

### Schwerpunkte/ Themenblöcke

#### Session 1: Zeit- und Ressourcenmanagement

- Erkennen und priorisieren der täglichen Aufgaben.
- Tipps und Tools für ein effizienteres Zeitmanagement
- Reduzierung von Zeitfressern und unproduktiven Arbeitsweisen
- 

#### Session 2: Outsourcing, Automatisierung und Routine

- Praktische Übungen zur Analyse und Optimierung Ihrer alltäglichen Arbeitsschritte
- Strategien zur Schaffung effizienter Routinen, die den Arbeitsalltag vereinfachen.
- Digitale Tools und wie sie wiederkehrende Aufgaben automatisieren und Prozesse verschlanken.
- Nutzung externer Dienstleister (für Telefon, Post, etc.)

#### Session 3: KI als Helfer

- Was kann KI und wo sind die Grenzen?
- KI- Einsatz in Ihrem Betreueralltag
- Datenschutz
- Tipps, wie Sie KI-Anwendungen sicher und effektiv in Ihre Arbeitsprozesse integrieren können.

#### Session 4: Abgrenzung und Fallmix

- Rechtliche Betreuung als Unternehmen - Betriebswirtschaftliches Denken
- Tipps zur Auswahl eines sinnvollen Fallmixes
- Ihre Rolle als rechtliche\*r Betreuer\*in
- Strategien zur Abgrenzung und zur Wahrung der eigenen Belastungsgrenzen

### Referent



#### Volker Biberger, Diplom Betriebswirt (FH)

Volker Biberger ist seit 2013 Berufsbetreuer und bringt umfassende IT-Erfahrung als Diplom-Betriebswirt (FH) und ehemaliger Softwareentwickler mit. Sein Fokus liegt auf digitalem, papierlosem Arbeiten und datenschutzkonformen Lösungen. Heute unterstützt er andere Betreuer bei der digitalen Transformation und coacht Berufsanfänger. Mit Leidenschaft teilt er sein Wissen, um den Betreuungsbereich effizienter zu gestalten.



## Auf einen Blick

**Datum:**

28.01.2025

04.02.2025    Je 16:00-18:00 Uhr

11.02.2025

18.02.2025

**Ort:**

Online via Zoom

**Kosten (inkl. Zertifikat):**

250,00 EUR (dieses Seminar ist  
USt.-befreit)

**Kontakt:** IKOME®, Frau Elisa Wilhelm, Tel. 0341/22 54 13 50, Mail: [elisa.wilhelm@ikome.de](mailto:elisa.wilhelm@ikome.de)



## Anmeldung

Ggf. vorab per Fax: (0341) 22 541-351

Per Post an:

**IKOME® Dr. Barth GmbH & Co. KG | Hohe Straße 11 | 04107 Leipzig**

Hiermit melde ich mich verbindlich zu folgender Fortbildung bei der IKOME® Dr. Barth GmbH & Co. KG an:

## Restrukturierung und Digitalisierung- Effizienz im Betreueralltag

**Bitte in Blockschrift ausfüllen!**

<b>Vorname, Name</b>	
<b>Tätigkeit</b>	
<b>Firma</b>	
<b>Wohnanschrift</b>	
<b>Rechnungsanschrift</b>	
<b>Tel/Fax</b>	
<b>E-Mail</b>	

Von den **Allgemeinen Geschäftsbedingungen** und Von den Allgemeinen Geschäftsbedingungen und der Datenschutzerklärung der IKOME Dr. Barth GmbH & Co. KG habe ich zur Kenntnis genommen und bin damit einverstanden. Einzusehen unter [www.ikome.de](http://www.ikome.de)  
Der Vertrag kommt nur bei ausreichender Teilnehmerzahl zustande.

Hiermit stimme ich zu, dass mir Newsletter und Veranstaltungshinweise bis auf Widerruf zugeschickt werden dürfen.

Ort/Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_