

Pressemeldung | 22.04.2026

# Das abakus<sup>BT</sup> Anwendertreffen der Volksbanken Raiffeisenbanken und Privatbanken 2026

Ein erfolgreicher Austausch mit praxisnahen Impulsen für Banken und Anwenderhäuser

Frankfurt am Main, 22. April 2026 – Beim diesjährigen abakus<sup>BT</sup> Anwendertreffen der Volksbanken Raiffeisenbanken und Privatbanken, das am 16. April 2026 im House of Logistics & Mobility (HOLM) in Frankfurt am Main stattfand, standen aktuelle Entwicklungen im Baulträgerkreditgeschäft, regulatorische und prozessuale Anforderungen sowie der praxisnahe Austausch zwischen Anwendern und Softwareverantwortlichen im Mittelpunkt. Veranstaltet wurde das Treffen von der highQ Computerlösungen GmbH mit ihrer Softwarelösung abakus<sup>BT</sup>.



(Bild: highQ)

Im Verlauf des Veranstaltungstags wurden aktuelle Neuerungen rund um abakus<sup>BT</sup> vorgestellt und fachlich eingeordnet. Ergänzt wurde das Programm durch Praxisberichte aus Banken und Anwenderhäusern sowie durch Diskussionen zu konkreten Herausforderungen in der täglichen Arbeit. Im Fokus standen dabei vor allem effiziente Prozesse, transparente Abläufe und die Frage, wie fachliche und regulatorische Anforderungen verlässlich in digitale Arbeitsweisen übersetzt werden können.

Das Anwendertreffen ermöglichte den Teilnehmenden, ihre Erfahrungen aus der Praxis direkt einzubringen. Der persönliche Dialog zwischen Fachanwendern, Entscheidern und dem abakus<sup>BT</sup>-Team schuf Raum für Rückmeldungen, Anregungen und fachliche Einordnungen. Gerade in einem Umfeld, das von steigenden Anforderungen an Nachvollziehbarkeit, Datenqualität und Prozesssicherheit geprägt ist, gewinnt dieser direkte Austausch immer mehr an Bedeutung.

Neben den inhaltlichen Impulsen war auch das persönliche Networking ein wichtiger Bestandteil der Veranstaltung. Bereits am Vorabend kamen die Teilnehmenden und die Veranstalter zu einem gemeinsamen Abendessen in Frankfurt zusammen. Damit wurde ein Rahmen geschaffen, der den offenen Austausch über Institute hinweg förderte und den fachlichen Dialog des Veranstaltungstags sinnvoll ergänzte.

Mit den jährlichen Anwendertreffen unterstreicht highQ den Anspruch, abakus<sup>BT</sup> eng an den Anforderungen der Praxis weiterzuentwickeln. Die Veranstaltung machte deutlich, dass Digitalisierung im Bankenumfeld nicht allein eine technische Aufgabe ist, sondern vor allem ein Zusammenspiel aus Fachlichkeit, belastbaren Prozessen und einer Softwareunterstützung, die sich an realen Arbeitsabläufen orientiert.

## Über highQ Computerlösungen GmbH

Das 1996 in Freiburg gegründete Software-Unternehmen unterstützt Kommunen, Verkehrsbetriebe, Unternehmen und Finanzinstitute mit innovativen IT-Lösungen bei der Planung, Durchführung, Optimierung und Überwachung ihrer Aufgaben. Im Bereich Mobilität will highQ dazu beitragen, den Verkehr flüssiger und umweltfreundlicher zu gestalten. Im Mittelpunkt steht dabei das Konzept der Mobilitätsplattform, die verschiedene Mobilitätsdienstleister digital vernetzt. Mit innovativen digitalen Lösungen soll die Verkehrswende vorangebracht und eine nachhaltige Mobilität zum Nutzen der Gesellschaft geschaffen werden – wir nennen das *Social Mobility*. Zurzeit beschäftigt highQ über 70 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an den sechs Standorten Freiburg, Berlin, Frankfurt, Hamburg, Stuttgart und jetzt auch in Weimar.

### Pressekontakt

Marek Sievers

Tel. +49 151 55 29 28 44

[m.sievers@highQ.de](mailto:m.sievers@highQ.de)

Weitere Informationen finden Sie unter [www.highQ.de](http://www.highQ.de)